



energiavirasto
energimyndigheten

Anvisning om distributions- skyldighet

Anvisning om anmälan till Energimyndigheten
om skyldighet att distribuera förnybara driv-
medel och biobrännolja

2477/702/2021
31.1.2024

Versionshistorik

Version nr	Datum	Viktigaste ändringar
1	22.12.2021	Första versionen.
2	13.1.2023	Uppdaterad för att motsvara ändringar av lagen om distributionskyldighet (657/2022 och 1134/2022), tillägg av en ny riktlinje för distributionsskyldigheten för biobrännolja till avsnitt 3.5 och uppdatering av avsnitt 2.2.
3	31.1.2024	Uppdaterad för att motsvara en ändring av lagen om distributionskyldighet (1279/2023), uppdatering av avsnitt 2.2 och tillägg av ett nytt avsnitt 2.12 om distributionsskyldigheten på Åland.



Innehållsförteckning

Förkortningar och definitioner	
1 Inledning	1
1.1 Lagstiftning om distributionsskyldighet	1
1.1.1 Lagen om främjande av användningen av förnybara drivmedel för transport	1
1.1.2 Lagen om främjande av användningen av biobrännolja	3
1.2 Anvisning om distributionsskyldighet	3
1.3 Verksamhetsutövare	3
1.3.1 Distributionsskyldig avseende förnybara drivmedel	3
1.3.2 Distributionsskyldig avseende biobrännolja	4
1.4 Kombinerad rapportering	4
2 Skyldighet att distribuera förnybara drivmedel	5
2.1 Allmänt om distributionsskyldigheten	5
2.2 Årlig publicering av information enligt lagen om distributionsskyldighet	7
2.3 Tilläggsskyldighet till distributionsskyldigheten	7
2.4 Skyldighet att uppfylla minimiandelen av distributionsskyldigheten	8
2.5 Bilagan till lagen om distributionsskyldighet	8
2.6 Preciseringar av bilagan till lagen om distributionsskyldighet	10
2.7 Preciseringar av hur skyldigheter uppkommer och fullgörs	10
2.8 Energiinnehållet i drivmedel	12
2.9 Förnybara komponenter	13
2.10 Kontroll av halten förnybara drivmedel	13
2.11 Drivmedel som levererats till konsumtion på Åland	14
2.12 Distributionsskyldighet på Åland	14
2.13 Frivillig distributionsskyldighet	14
2.13.1 Begäran om fastställande samt fastställande	14
2.13.2 Beslut om fastställande och återkallande av beslutet	15
2.14 Riktlinjer om skyldigheten att distribuera förnybara drivmedel	16
2.15 Avtal mellan distributörer	27
3 Skyldighet att distribuera biobrännolja	27
3.1 Allmänt om skyldigheten att distribuera biobrännolja	27
3.2 Energiinnehållet i bränslen	29
3.3 Förnybara komponenter	29
3.4 Bränsle som levererats till konsumtion på Åland	29
3.5 Riktlinjer om skyldigheten att distribuera biobrännolja	30
3.6 Avtal mellan distributörer	31
4 Upprättande av anmälan om distributionsskyldighet	31



4.1 Anmälan om skyldighet att distribuera förnybara drivmedel	31
4.2 Anmälan om skyldighet att distribuera biobrännolja	32
4.3 Anvisningar för ifyllande av datatabellen	33
4.3.1 Allmänt om ifyllande av tabellen	34
4.3.2 Bränslen	35
4.3.3 Rapportering av fossila bränslen och förnybara drivmedel av icke-biologiskt ursprung	35
4.3.4 Rapportering av biodrivmedel och flytande biobränslen	36
4.3.5 Rapportering av hållbarheten hos biodrivmedel och flytande biobränslen	38
5 Handläggning av anmälan om distributionsskyldighet vid Energimyndigheten	39
5.1 Handläggning av anmälan och språk	39
5.2 Offentlighetsfrågor gällande anmälan	40
6 Distributörens skyldigheter	41
6.1 Anmälningsskyldighet	41
6.2 Bokföringsskyldighet	41
6.3 Påföljdsavgift	42
6.4 Felavgift	43
7 Tillsyn över att uppgifterna är korrekta	44
7.1 Energimyndighetens rätt att få uppgifter	44
7.2 Energimyndighetens rätt att lämna ut uppgifter	44
7.3 Energimyndighetens granskningsrätt	44



Förkortningar och definitioner

I detta avsnitt förklaras förkortningarna och definitionerna i anvisningen. Syftet med avsnittet är att göra det enklare att läsa anvisningen. Förklaringarna grundar sig på lagstiftningen om distributionsskyldighet. I oklara fall eller vid problem lönar det sig att kontrollera förklaringen för förkortningen eller definitionen i lagstiftningen.

Lägre mål	= Tilläggskyldighet (inkl. skyldighet att uppfylla minimiandelen) samt den maximala andelen biodrivmedel, biogas och biobrännolja som framställts av livsmedels- och fodergrödor (crop cap)
Nedre värmevärde	= LHV eller drivmedlets energiinnehåll; när energiinnehållet bestäms anses drivmedlet vara levererat vid en temperatur av 15 grader Celsius; anges i enheten MJ/l för vätskor eller MJ/kg för gaser
Biogas	= Gasformiga drivmedel framställda av biomassa
Biodrivmedel	= Flytande drivmedel som framställts av biomassa och som används för transportändamål
Biobrännolja	= Bränsle som framställts av biomassa och som lämpar sig för användning vid uppvärmning samt i fast installerade dieselmotorer och i arbetsmaskiner försedda med dieselmotorer
Lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja	= Lagen om främjande av användningen av biobrännolja (418/2019)
Biomassa	= Den biologiskt nedbrytbara delen av produkter, avfall och restprodukter av biologiskt ursprung från jordbruk, skogsbruk eller därmed förknippad industri eller från fiske eller vattenbruk, liksom den biologiskt nedbrytbara delen av industriavfall och kommunalt avfall.
Crop cap	= I fråga om skyldigheten att distribuera förnybara drivmedel den maximala andelen (%-enhet) av distributionsskyldigheten för förnybara drivmedel som får fullgöras med biodrivmedel och biogas som framställts av livsmedels- och fodergrödor. I fråga om skyldigheten att distribuera biobrännolja den maximala andelen (%-enhet) av distributionsskyldigheten för biobrännolja som får fullgöras med biobrännoljor som framställts av livsmedels- och fodergrödor. Den maximala andelen biodrivmedel och biogas som framställts av livsmedels- och fodergrödor är en delmängd av distributionsskyldigheten.



Dieselolja	=	De dieseloljor tillhörande varukod 2710 i tulltariffen som avses i lagen om punktskatt på flytande bränslen och som är avsedda att användas som drivmedel i motordrivna fordon med dieselmotor
Energiinnehåll	=	Ett drivmedels nedre värmevärde; när energiinnehållet bestäms anses drivmedlet vara levererat vid en temperatur av 15 grader Celsius
ILUC	=	Indirect Land Use Change det vill säga indirekt förändring av markanvändningen orsakad av bi drivmedel
ILUC-direktivet	=	Direktiv (EU) 2015/1513 om ändring av direktiv 98/70/EG om kvaliteten på bensin och dieselbränslen och om ändring av direktiv 2009/28/EG om främjande av användningen av energi från förnybara energikällor (direktivet som ändrade RES-direktivet 2015)
Distributör	=	I fråga om lagen om distributionsskyldighet en distributör av flytande eller gasformiga drivmedel, och i fråga om lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja en distributör av lätt brännolja som enligt 12 § 1 mom. 1 eller 2 punkten i punktskattelagen (182/2010) är skyldig att betala punktskatt
Distributionsskyldighet	=	I fråga om skyldigheten att distribuera förnybara drivmedel de förnybara drivmedlens andel (%) av det totala energiinnehållet i den mängd motorbensin, dieselolja, naturgas, biodrivmedel, biogas och förnybara flytande och gasformiga drivmedel av icke-biologiskt ursprung som en distributör levererar till konsumtion. I fråga om skyldigheten att distribuera biobrännolja biobrännoljans andel (%) av det totala energiinnehållet i den mängd lätt brännolja och biobrännolja som en distributör levererar till konsumtion.
Lagen om distributionsskyldighet	=	Lagen om främjande av användningen av förnybara drivmedel för transport (446/2007)
Avfall	=	Avfall enligt 5 § i avfallslagen (646/2011), med undantag av ämnen som avsiktligt har ändrats för att räknas som avfall
Distributör av gasformiga drivmedel	=	En distributör av gasformiga drivmedel som via en eller flera gastankningspunkter levererar gasformiga drivmedel till konsumtion i komprimerad eller kondenserad form

Hållbarhetslagen	= Lagen om biodrivmedel, flytande bibränslen och biomassabränslen (393/2013)
Lätt brännolja	= Lätt brännolja som avses i 2 § 16 punkten i lagen om punktskatt på flytande bränslen (1472/1994) och svavelfri lätt brännolja som avses i 2 § 17 punkten i samma lag
Frisläppande för konsumtion	= Med frisläppande för konsumtion avses i denna anvisning punktskattepliktiga produkters avvikelser, även otillåten, från ett uppskovsförfarande
Leverans till konsumtion	= I fråga om lagen om distributionsskyldighet sådant frisläppande av flytande drivmedel för konsumtion som avses i 8 § 1 punkten i punktskattelagen och leverans av gasformiga drivmedel till konsumtion via en eller flera tankningspunkter, och i fråga om lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja frisläppande för konsumtion enligt 8 § 1 punkten i punktskattelagen, dock inte till den del som en i 6 § 6 punkten i punktskattelagen avsedd godkänd upplagshavare i sin egen verksamhet använder sådan lätt brännolja som denne tillverkat, bearbetat, innehaft eller tagit emot i eller avsänt från sitt eget skatteupplag
LHV	= Lower heating value det vill säga drivmedlets nedre värmevärde
Tillägsskyldighet	= Andel (%-enhet) av distributionsskyldigheten för förnybara drivmedel som ska uppfyllas med biodrivmedel eller biogas som producerats eller framställts av råvaror som avses i del A i bilagan till lagen om distributionsskyldighet eller med förnybara flytande och gasformiga drivmedel av icke-biologiskt ursprung. Tillägsskyldigheten är en delmängd av distributionsskyldigheten.
Naturgas	= Den naturgas i gasform tillhörande varukod 2711 21 00 i tulltariffen och den kondenserade naturgas tillhörande varukod 2711 11 00 i tulltariffen som avses i lagen om punktskatt på elström och vissa bränslen (1260/1996)
Motorbensin	= De flyktiga mineraloljor tillhörande varukod 2710 i tulltariffen som avses i lagen om punktskatt på flytande bränslen (1472/1994) och som är avsedda att användas som drivmedel i motordrivna fordon med ottomotor



Förnybara flytande och gasformiga drivmedel av icke-biologiskt ursprung	=	Flytande eller gasformiga bränslen vilkas energiinnehåll hämtas från andra förnybara energikällor än biomassa och som används inom transportsektorn (RFNBO-drivmedel)
Distributör av flytande drivmedel	=	En distributör av flytande drivmedel som enligt 12 § 1 mom. 1 eller 2 punkten i punktskattelagen (182/2010) är skyldig att betala punktsskatt
Stärkelserika grödor	=	Främst spannmålsväxter (oavsett om bara kornen används eller om hela växten används, som i fallet med fodermais), rotknölar och rotfrukter (till exempel potatis, jordärtskocka, sötpotatis, maniok och jama) och stamknölar (till exempel taro och yautia)
Drivmedelsklass	=	Klassificering enligt vilken drivmedlen rapporteras. För flytande drivmedel motsvarar drivmedelsklasserna produktgrupperna enligt skattetabellen för punktsskatter på flytande bränslen.
Primära mål	=	I fråga om förnybara drivmedel skyldigheten att distribuera förnybara drivmedel, och i fråga om biobrännolja skyldigheten att distribuera biobrännolja
Livsmedels- och fodergrödor	=	Stärkelserika grödor samt sockergrödor och oljegrödor som produceras på jordbruksmark som huvudgrödor, dock inte restprodukter eller avfall, material som innehåller både cellulosa och lignin eller sådana mellangrödor som inte kräver att ytterligare mark tas i anspråk
RED II-direktivet	=	Europaparlamentets och rådets direktiv (EU) 2018/2001 om främjande av användningen av energi från förnybara energikällor.
RES-direktivet	=	Europaparlamentets och rådets direktiv om främjande av användningen av energi från förnybara energikällor och om ändring och ett senare upphävande av direktiven 2001/77/EG och 2003/30/EG (2009/28/EG)
Överförd mängd	=	Enligt lagen om distributionsskyldighet den överskjutande andelen av energiinnehållet i förnybara drivmedel som en distributör av förnybara drivmedel får beakta vid beräkningen av skyldigheten att distribuera biobrännolja enligt lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja för det kalenderår då överskridandet skedde. Med undantag för åren 2022 och 2023 får den mängd som överförs dock vara högst 30 procent av den energimängd som



motsvarar distributionsskyldigheten för det kalenderår då överskridandet skedde och med den mängd som överförs får högst 30 procent av distributionsskyldigheten enligt lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja fullgöras.

Enligt lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja den överskjutande andelen av energiinnehållet i biobrännolja som en distributör av biobrännolja får beakta vid beräkningen av skyldigheten att distribuera förnybara drivmedel för det kalenderår då överskridandet skedde. Den mängd som överförs får dock uppgå till högst 30 procent av den energimängd som motsvarar distributionsskyldigheten för biobrännolja för det kalenderår då överskridandet skedde och med den mängd som överförs får högst 30 procent av distributionsskyldigheten enligt lagen om distributionsskyldighet fullgöras.

- Överenskommelseförordning** = Republikens presidents förordning om skötseln på Åland av vissa förvaltningsuppgifter som gäller distributionsskyldigheten för förnybara drivmedel (86/2023)
- Restprodukt** = Ett ämne som uppstår i eller är slutprodukten i en sådan produktionsprocess vars huvudsyfte inte är att producera ämnet och som inte avsiktligt har ändrats för att producera det.
- Förnybara drivmedel** = Biodrivmedel, biogas och förnybara flytande och gasformiga drivmedel av icke-biologiskt ursprung
- Skyldighet att uppfylla minimiandelen** = Andel (%-enhet) av distributionsskyldigheten för förnybara drivmedel som minst ska uppfyllas med biodrivmedel och biogas som producerats eller framställts av råvaror som avses i del A i bilagan till lagen om distributionsskyldighet. Skyldigheten att uppfylla minimiandelen är en delmängd av tilläggsskyldigheten.
- Uppskovsförfarande** = Med uppskovsförfarande avses ett system där punktskattepliktiga varor medan de omfattas av och förflyttas inom ramen för förfarandet är skattefria under uppskovsförfarandet. Systemet kan tillämpas på tillverkning, bearbetning, innehav eller flyttning av punktskattepliktiga produkter inom unionens territorium eller via ett tredjeland eller ett tredjeterritorium.
- Överskjutande del** = Enligt lagen om distributionsskyldighet den överskjutande andelen av energiinnehållet i förnybara



drivmedel som överskrider distributionsskyldigheten och som distributören får beakta vid beräkningen av distributionsskyldigheten för det följande kalenderåret och vid beräkningen av distributionsskyldigheten för biobrännolja enligt lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja för det kalenderår då överskridandet skedde. Den mängd som överförs får dock vara högst 30 procent av den energimängd som motsvarar distributionsskyldigheten för det kalenderår då överskridandet skedde. Under kalenderåren 2022 och 2023 får distributören som har levererat mer förnybara drivmedel till konsumtion beakta den överskjutande delen i sin helhet vid beräkningen av distributionsskyldigheten för det följande kalenderåret och vid beräkningen av distributionsskyldigheten enligt lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja för det kalenderår då överskridandet skedde.

Enligt lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja den överskjutande andelen av energiinnehållet i biobrännolja som överskrider distributionsskyldigheten för biobrännolja och som distributören får beakta vid beräkningen av distributionsskyldigheten för biobrännolja för det följande kalenderåret och vid beräkningen av distributionsskyldigheten för förnybara drivmedel enligt lagen om distributionsskyldighet för det kalenderår då överskridandet skedde. Den mängd som överförs får dock uppgå till högst 30 procent av den energimängd som motsvarar distributionsskyldigheten för biobrännolja för det kalenderår då överskridandet skedde.

1 Inledning

1.1 Lagstiftning om distributionsskyldighet

1.1.1 Lagen om främjande av användningen av förnybara drivmedel för transport

Lagen om främjande av användningen av förnybara drivmedel för transport (446/2007, tidigare lagen om främjande av användningen av biodrivmedel för transport, nedan "lagen om distributionsskyldighet") trädde i kraft vid ingången av 2008. Syftet med lagen är att i enlighet med direktivet om främjande av användningen av energi från förnybara energikällor och om ändring och ett senare upphävande av direktiven 2001/77/EG och 2003/30/EG (Europaparlamentets och rådets direktiv 2009/28/EG, "RES-direktivet") främja användningen av förnybara drivmedel för att motorbensin, dieselolja och naturgas ska kunna ersättas i trafiken. Detta har genomförts genom att nationellt lagstifta om att distributörer av drivmedel är skyldiga att årligen leverera en minimiandel förnybara drivmedel för konsumtion.

För att förverkliga målet gällande förnybar energi inom EU anses det nödvändigt att kräva att produktionen av biodrivmedel och flytande biobränslen är förenlig med hållbar utveckling och säkerställa att andra generationens biodrivmedel finns tillgängliga kommersiellt. RES-direktivet ställde för första gången hållbarhetskrav på biodrivmedel och flytande biobränslen som används inom transportsektorn. För att biodrivmedel och flytande biobränslen ska kunna inkluderas i de nationella mål som har satts upp i direktivet och i de nationella systemen för förpliktelser och stöd måste de uppfylla de hållbarhetskrav som har angetts i direktivet.

RES-direktivet ändrades år 2015 genom ILUC-direktivet. Lagändringarna som detta direktiv medförde trädde i kraft i Finland den 3 juli 2017. ILUC-direktivet syftar till att begränsa de indirekta ändringarna av markanvändningen som användningen av biodrivmedel medför och att främja produktionen av biodrivmedel som produceras av vissa råvaror. Genom ILUC-direktivet ändrades regleringen av dubbelräkningen av biodrivmedel så att det i framtiden endast är sådana biodrivmedel som producerats av råvaror som avses i bilaga IX till ILUC-direktivet som kan räknas dubbelt. Innan bestämmelserna i ILUC-direktivet trädde i kraft byggde dubbelräkningen på huruvida man ansåg att råvaran till biodrivmedlet var avfall, restprodukt, cellulosa från icke-livsmedel eller material som innehåller både cellulosa och lignin.

Dessutom medför ILUC-direktivet ett tak för första generationens biodrivmedel, vars storlek är 7 procentenheter av slutanvändningen inom transportsektorn. ILUC-direktivet fastställer ett lägre mål för främjandet av användningen av biodrivmedel som producerats av vissa råvaror, vilket är 0,5 procentenheter av slutmålet på 10 procent av den förnybara energin inom transportsektorn. Europaparlamentets och rådets direktiv (EU) 2018/2001 om främjande av användningen av energi från förnybara energikällor (nedan "RED II-direktivet") fortsätter och stramar åt målen som har fastställts i RES-direktivet fram till 2030.

Enligt RED II-direktivet ska andelen energi från förnybara energikällor inom EU ökas till 32 procent av den slutliga energianvändningen och 14 procent av slutanvändningen inom transportsektorn senast år 2030. Dessutom fastställer direktivet lägre mål inom transportsektorn för främjandet av användningen av biodrivmedel och biogas som framställts av vissa råvaror samt gränsvärden för biodrivmedel som framställts av vissa råvaror.

Genom en ändring av lagen om distributionsskyldighet (603/2021) genomfördes bestämmelserna i RED II-direktivet angående främjande av förnybar energi inom transportsektorn. I och med ikraftträdandet av ändringslagen utvidgas distributionsskyldigheten till att omfatta biogas

från och med den 1 januari 2022 och förnybara flytande och gasformiga drivmedel av icke-biologiskt ursprung från och med den 1 januari 2023. Till lagen om distributionsskyldighet fogades dessutom möjligheten för distributörer som ligger under tillämpningsgränsen att frivilligt begära att de ska omfattas av distributionsskyldigheten. Genom ändringslagen infördes också begränsningar av andelen biogas och biodrivmedel som framställts av vissa råvaror i enlighet med RED II-direktivet.

Prisen på drivmedel har ändrat i hög takt. Prisförändringarna har drivits av faktorer som ökad efterfrågan efter coronapandemin och Rysslands aggressionskrig mot Ukraina. Högre produktionskostnader för förnybara bränslen driver upp priserna på drivmedel i takt med att distributionsskyldighetsnivån ökar. Med ändringar i lagen om distributionsskyldighet (657/2022 och 1134/2022) sänktes distributionsskyldigheten med 7,5 procentenheter för år 2022 och 2023, vilket innebar att distributionsskyldigheten var 12 procent år 2022 och 13,5 procent år 2023. Genom ändringarna av lagen om distributionsskyldighet ändrades också begränsningen av den överskjutande delen för 2022 och 2023, så att den överskjutande delen under dessa år kan beaktas fullt ut i distributionsskyldigheterna för de följande åren. Med undantag för åren 2022 och 2023 får den överskjutande delen vara högst 30 procent av den energimängd som motsvarar distributionsskyldigheten för det kalenderår då överskridandet skedde.

Genom ändringen av lagen om distributionsskyldighet (1279/2023) genomfördes målet om en sänkning av distributionsskyldigheten i statsminister Petteri Orpos regeringsprogram. Avsikten med sänkningen är att försöka dämpa uppgången i pumppriserna på drivmedel. Distributionsskyldigheten 2024 sänktes således från 28 procent till 13,5 procent och samma års tilläggsskyldighet från 4 procentenheter till 2 procentenheter. Dessutom sänktes tilläggsskyldigheten 2025 till 3 procentenheter.

Genom ändringen av lagen om distributionsskyldighet (1279/2023) fogades till lagen också en bestämmelse om gradvis sänkning av andelen biodrivmedel och biogas som framställts av livsmedels- och fodergrödor med hög risk för indirekt ändrad markanvändning till noll procent. Ändringen anknyter till Europeiska kommissionens motiverade yttrande till Finland gällande genomförandet av RED II-direktivet.

Energimyndigheten svarar för verkställandet av lagen, tillsynen över att skyldigheterna fullgörs och utförandet av de uppgifter som föreskrivs i lagen. Tillsynen bygger på en anmälan som distributören lämnar till Energimyndigheten varje år. I anmälan redovisar distributören produktvis energiinnehållet i motorbensin, dieselolja, naturgas, biodrivmedel, biogas och förnybara flytande och gasformiga drivmedel av icke-biologiskt ursprung som distributören levererat till konsumtion under det föregående kalenderåret. Anmälan ska lämnas senast under mars månad året efter det kalenderår som anmälan avser. Energimyndigheten övervakar att distributören lämnar in anmälan, kontrollerar att uppgifterna är korrekta och påför vid behov påföljds- och felavgifter.

Från början av 2021 överfördes tillsynsuppgifterna enligt en ändring av lagen om distributionsskyldighet (802/2020) från Skatteförvaltningen till Energimyndigheten. Skatteförvaltningen sköter övervakningen av distributionsskyldigheten för 2020 samt för de föregående åren inom ramen för tiden för efterbeskattning under 2021–2024. Under 2020 och 2021 samarbetade Energimyndigheten och Skatteförvaltningen i myndighetsuppgifter enligt lagen om distributionsskyldighet. Energimyndigheten får trots sekretessbestämmelserna lämna ut uppgifter som myndigheten fått vid fullgörandet av sina uppgifter till Skatteförvaltningen för verkställande av och övervakning av beskattningen.

1.1.2 Lagen om främjande av användningen av biobrännolja

Lagen om främjande av användningen av biobrännolja (418/2019, nedan "lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja") trädde i kraft den 1 april 2019. Anmälningsskyldigheten enligt 9 § och bokföringsskyldigheten enligt 10 § tillämpas på lätt brännolja och biobrännolja som levereras till konsumtion år 2021 och därefter.

Syftet med lagen är att främja användningen av biobrännolja som ersättare av lätt brännolja vid uppvärmning, i arbetsmaskiner och i fast installerade motorer. Detta har genomförts genom att lagstifta om att distributörer av lätt brännolja är skyldiga att årligen leverera en minimiandel biobrännolja till konsumtion.

Genom en ändring av lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja (605/2021) genomfördes bestämmelserna i RED II-direktivet angående främjande av förnybar energi inom transportsektorn. Till lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja fogades begränsningar av andelen flytande biobrännolja som framställts av vissa råvaror i enlighet med RED II-direktivet.

Energimyndigheten svarar för verkställandet av lagen, tillsynen över att skyldigheterna fullgörs och utförandet av de uppgifter som föreskrivs i lagen. Tillsynen bygger på en anmälan som distributören lämnar till Energimyndigheten varje år. I anmälan redovisar distributören produktvis energiinnehållet i lätt brännolja och biobrännolja som distributören levererat till konsumtion under det föregående kalenderåret. Anmälan ska lämnas senast under mars månad året efter det kalenderår som anmälan avser. Energimyndigheten övervakar att distributören lämnar in anmälan, kontrollerar att uppgifterna är korrekta och påför vid behov påföljds- och felavgifter.

Från början av 2021 överfördes myndighetsuppgifterna enligt en ändring av lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja (803/2020) från Skatteförvaltningen till Energimyndigheten. Energimyndigheten får trots sekretessbestämmelserna lämna ut uppgifter som myndigheten fått vid fullgörandet av sina uppgifter till Skatteförvaltningen för verkställande av beskattningen.

1.2 Anvisning om distributionsskyldighet

I denna Anvisning om distributionsskyldighet som utges av Energimyndigheten behandlas distributörernas skyldigheter enligt lagen om distributionsskyldighet och lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja. Förhandsbesked och påvisande av hållbarheten enligt lagen om distributionsskyldighet och lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja behandlas mer ingående i Energimyndighetens Anvisningar om hållbarhetskriterierna för verksamhetsutövare.

Mer information finns på Energimyndighetens webbplats. Frågor som gäller detta kan skickas per e-post till kestavyyskriteerit@energiavirasto.fi.

1.3 Verksamhetsutövare

1.3.1 Distributionsskyldig avseende förnybara drivmedel

I lagen om distributionsskyldighet åläggs drivmedelsdistributörer att leverera förnybara drivmedel till konsumtion. Under 2023 och 2024 är distributionsskyldigheten 13,5 procent. Dessutom ska distributörerna fullgöra en tilläggskyldighet i fråga om vissa förnybara drivmedel. Till fullgörandet av tilläggskyldigheten räknas biodrivmedel och biogas som har producerats eller framställts av de råvaror som avses i del A i bilagan till lagen om distributionsskyldighet eller förnybara flytande och gasformiga drivmedel av icke-biologiskt ursprung. Under 2023 och 2024 är

tilläggskyldigheten två procentenheter av distributionsskyldigheten. Distributionsskyldigheten gäller inte flytande biobränslen.

Distributionsskyldigheten gäller en distributör av flytande drivmedel som under ett kalenderår levererar mer än en miljon liter motorbensin, dieselolja, biodrivmedel och förnybara flytande drivmedel av icke-biologiskt ursprung till konsumtion. Skyldigheten gäller också en distributör av gasformiga drivmedel som under ett kalenderår levererar mer än 9 gigawattimmar naturgas, biogas och förnybara gasformiga drivmedel av icke-biologiskt ursprung till konsumtion. I lagen om distributionsskyldighet förutsätts att de förnybara drivmedel med vilka distributören fullgör sin distributionsskyldighet ska uppfylla hållbarhetskriterierna enligt hållbarhetslagen. Påvisandet av hållbarhet behandlas i korthet i avsnitt [2.1](#).

Distributionsskyldigheten gäller också distributörer av flytande drivmedel som frivilligen omfattas av distributionsskyldigheten och som under ett kalenderår levererar minst 100 000 liter men högst en miljon liter motorbensin, dieselolja, biodrivmedel och förnybara flytande drivmedel av icke-biologiskt ursprung till konsumtion och på distributörer av gasformiga drivmedel som frivilligen omfattas av distributionsskyldigheten och som under ett kalenderår levererar minst 1 gigawattimme men högst 9 gigawattimmar naturgas, biogas och förnybara gasformiga drivmedel av icke-biologiskt ursprung till konsumtion. Lagen om distributionsskyldighet förutsätter också att de förnybara drivmedel med vilka dessa distributörer fullgör sin distributionsskyldighet ska uppfylla hållbarhetskriterierna. Påvisandet av hållbarhet behandlas i korthet i avsnitt [2.1](#).

Frivillig distributionsskyldighet behandlas mer ingående i avsnitt [2.13](#).

Lagen tillämpas inte på statens säkerhetsupplag som avses i lagen om tryggande av försörjningsberedskapen (1390/1992).

1.3.2 Distributionsskyldig avseende biobrännolja

I lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja föreskrivs om skyldigheten att ersätta en del av den lätta brännolja som används vid uppvärmning, i arbetsmaskiner och fast installerade motorer med biobrännolja från år 2021. År 2021 är distributionsskyldigheten tre procent och den ökar årligen med en procentenhet så att den år 2028 och därefter är tio procent.

Skyldigheten gäller en distributör som under ett kalenderår levererar lätt brännolja till en mängd av minst en miljon liter. Som leverans till konsumtion avses emellertid inte ett sådant frisläpande för konsumtion där en i 6 § 6 punkten i punktskattelagen (182/2010) avsedd godkänd upplagshavare i sin egen verksamhet använder sådan lätt brännolja som denne tillverkat, bearbetat, innehaft eller tagit emot i eller avsänt från sitt eget skatteupplag. I lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja förutsätts att de biobrännoljor med vilka distributören av biobrännolja fullgör sin distributionsskyldighet för biobrännolja ska uppfylla hållbarhetskriterierna enligt hållbarhetslagen. Påvisandet av hållbarhet behandlas i korthet i avsnitt [3.1](#).

Lagen tillämpas inte på statens säkerhetsupplag som avses i lagen om tryggande av försörjningsberedskapen (1390/1992).

1.4 Kombinerad rapportering

Rapporteringen enligt lagen om distributionsskyldighet, lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja, lagen om minskning av växthusgasutsläppen under hela livscykeln från vissa drivmedel (170/2018, nedan "lagen om minskning av utsläpp från drivmedel som används för transport") och lagen om biodrivmedel, flytande biobränslen och biomassabränslen (393/2013, nedan

”hållbarhetslagen”) har kombinerats i samma datatabell. Rapporteringen enligt lagen om distributionsskyldighet och lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja behandlas mer ingående i avsnitten [4.1](#) och [4.2](#) i denna anvisning.

Rapporteringen enligt lagen om minskning av utsläpp från drivmedel som används för transport behandlas i Energimyndighetens Rapporteringsanvisning. Rapporteringen enligt hållbarhetslagen behandlas å sin sida i Energimyndighetens Anvisningar om hållbarhetskriterierna för verksamhetsutövare.

2 Skyldighet att distribuera förnybara drivmedel

2.1 Allmänt om distributionsskyldigheten

I lagen om distributionsskyldighet föreskrivs att distributörer som frisläpper drivmedel för konsumtion är skyldiga att leverera förnybara drivmedel till konsumtion. I enlighet med 5 § i lagen om distributionsskyldighet är en distributör som under ett kalenderår levererar minst en miljon liter motorbensin, dieselolja, naturgas, biodrivmedel, biogas och förnybara flytande och gasformiga drivmedel av icke-biologiskt ursprung till konsumtion skyldig att till konsumtion leverera förnybara drivmedel som motsvarar en viss andel av energiinnehållet i de drivmedel som levererats till konsumtion. Hela lagen om distributionsskyldighet tillämpas också på en distributör som frivilligen omfattas av distributionsskyldigheten. Frivillig distributionsskyldighet behandlas mer ingående i avsnitt [2.13](#).

I lagen om distributionsskyldighet förutsätts att de förnybara drivmedel med vilka distributören fullgör sin distributionsskyldighet ska uppfylla hållbarhetskriterierna enligt hållbarhetslagen. Distributören måste ha endera Energimyndighetens godkända hållbarhetssystem eller Europeiska kommissionens godkända frivilliga hållbarhetssystem med vilket hållbarheten av förnybara drivmedel påvisas. De godkända hållbarhetsintygen som utfärdats på basis av det finska nationella hållbarhetssystemet eller Europeiska kommissionens godkända frivilliga system kan användas som del av hållbarhetssystemet. Krav på hållbarhetsintygets innehåll finns i 4 § i hållbarhetsförordningen (statsrådets förordning om biodrivmedel, flytande biobränslen och biomassabränslen, 6/2021). Enligt 8 § i lagen om distributionsskyldighet ska av distributörens bokföring framgå de mängder motorbensin, dieselolja, naturgas, biodrivmedel, biogas och förnybara flytande och gasformiga drivmedel av icke-biologiskt ursprung som levererats till konsumtion liksom energiinnehållet i biodrivmedlen, biogasen och de förnybara flytande och gasformiga drivmedlen av icke-biologiskt ursprung och övriga uppgifter som behövs för tillsynen över efterlevnaden av lagen i fråga.

Distributionsskyldigheten kan fullgöras med biogas som matats in i gasnätet och som producerats i en biogasanläggning kopplad till gasnätet. Energimyndigheten anser att det vid fullgörandet av distributionsskyldigheten inte spelar någon roll om biogasen faktiskt fysiskt kan röra sig mellan nätinmatningspunkten och distributionsstället. Till exempel biogas som matats in ett gasnät från en biogasanläggning kopplad till ett distributionsnät med lägre tryck kan anses ha distribuerats via ett överföringsnät med högre tryck, trots att det inte finns någon tryckhöjningsstation mellan dessa. Hållbarheten hos biogas som transporteras via ett gasnät påvisas med hållbarhetsintyg. Om ny lagstiftning utfärdas om detta eller om Europeiska kommissionen gör en annan tolkning i framtiden, kommer Energimyndigheten att överväga detta igen.

Skyldigheten att distribuera förnybara drivmedel, det vill säga de förnybara drivmedlens andel av det totala energiinnehållet i den mängd motorbensin, dieselolja, naturgas, biodrivmedel, biogas och förnybara flytande och gasformiga drivmedel av icke-biologiskt ursprung som en distributör levererar till konsumtion presenteras i tabell 1.

TABELL 1 SKYLDIGHET ATT DISTRIBUTUERA FÖRNYBARA DRIVMEDEL

År	Distributionsskyldighet, %
2020	20,0
2021	18,0
2022	12,0
2023	13,5
2024	13,5
2025	29,0
2026	29,0
2027	30,0
2028	31,0
2029	32,0
2030 eller senare	34,0

Andelen biodrivmedel och biogas som framställts av livsmedels- och fodergrödor får vara högst en procentenhet högre än deras andel av drivmedel som levererades till konsumtion år 2020, dock högst 7 procentenheter av distributionsskyldigheten. Den 30 juni 2021 fastställde Energimyndigheten genom sitt [beslut \(Dnr 2140/750/2021\)](#) att den maximala andelen (s.k. crop capandel) biodrivmedel och biogas som framställts av livsmedels- och fodergrödor får vara 2,6 procentenheter.

Den andel som biodrivmedel och biogas som framställts av livsmedels- och fodergrödor med hög risk för indirekt ändrad markanvändning utgör av distributionsskyldigheten sänks enligt följande:

1) andelen får inte överskrida

a) dessa drivmedels andel av det totala energiinnehållet i biodrivmedel och biogas som levererats till konsumtion 2019 från och med den 30 juni 2021 till och med den 31 december 2023,

b) 50 procent av andelen av sådana bränslen 2019 från och med den 1 januari 2024 till och med den 31 december 2029,

2) från och med den 1 januari 2030 får distributionsskyldigheten inte omfatta sådana biodrivmedel eller sådan biogas som avses ovan.

Energimyndigheten fastställer genom en föreskrift de maximala andelarna för sådana ovan avsedda biodrivmedel och biogas som framställs av livsmedels- och fodergrödor. För närvarande har kommissionen endast definierat palmolja som en råvara med hög ILUC-risk. I Finland var

andelen biodrivmedel framställda av palmolja noll år 2019 och därför får sådana inte heller utnyttjas för att fullgöra distributionsskyldigheten framöver. Begränsningen tillämpas dock inte om det aktuella partiet biodrivmedel eller biogas är certifierat som biodrivmedel eller biogas med låg risk för indirekt ändrad markanvändning. En distributör får använda frivilliga system som godkänts av kommissionen i enlighet med artikel 30.4 andra stycket i RED II-direktivet för certifiering av biodrivmedel och biogas med låg ILUC-risk.

Anmälan av skyldigheten att distribuera förnybara drivmedel behandlas mer ingående i avsnitt [4.1](#).

Underlåtenhet att fullgöra distributionsskyldigheten leder enligt lagen om distributionsskyldighet till en påföljdsavgift, vars storlek bestäms utifrån storleken på underlåtelserna¹.

2.2 Årlig publicering av information enligt lagen om distributionsskyldighet

En ny uppgift för Energimyndigheten som infördes genom en lag om ändring av hållbarhetslagen (604/2021) är att Energimyndigheten vad gäller biodrivmedel, flytande biobränslen och biogas årligen på sin webbplats ska publicera information om geografiskt ursprung och råvara för varje distributör som omfattas av lagen om distributionsskyldighet utifrån informationen i rapporterna om uppfyllande av hållbarhetskriterierna. Energimyndigheten har sedan 2021 årligen på sin [webbplats](#) publicerat en tabell med följande information om rapporter om uppfyllande av hållbarhetskriterierna per distributör:

- biobränsle
- biobränslets ursprungsland
- råvara

Den information som publiceras baseras på rapporterna om uppfyllande av hållbarhetskriterierna och därför anges råvarans namn på webbplatsen så som det meddelats i rapporten om uppfyllande av hållbarhetskriterierna. Den information som publiceras omfattar inte t.ex. biobränslets eller råvarornas mängd eller skattekategori.

Energimyndighetens skyldighet att publicera informationen grundar sig på artikel 30 i RED II-direktivet och den nationella hållbarhetslagen. Enligt 31 § 4 mom. i hållbarhetslagen ska Energimyndigheten på sin webbplats årligen publicera information om det geografiska ursprunget och råvaran för biodrivmedel, flytande biobränslen och biogas för varje distributör som omfattas av lagen om distributionsskyldighet utifrån informationen i rapporterna om uppfyllande av hållbarhetskriterierna.

2.3 Tilläggsskyldighet till distributionsskyldigheten

Utöver det att en viss minimiandel av de drivmedel som distributionsskyldiga aktörer distribuerar ska vara förnybara drivmedel, ska distributionsskyldiga aktörer också fullgöra en tilläggsskyldighet i fråga om vissa förnybara drivmedel. Till fullgörandet av tilläggsskyldigheten räknas biodrivmedel och biogas som har producerats eller framställts av de råvaror som avses i del A i bilagan till lagen om distributionsskyldighet eller förnybara flytande och gasformiga drivmedel av icke-biologiskt ursprung. Tilläggsskyldigheten framgår av tabell 2.

¹ I enlighet med 11 § i lagen om distributionsskyldighet är påföljdsavgiften 0,04 €/MJ.

TABELL 2 TILLÄGGSSKYLDIGHET TILL DISTRIBUTIONSSKYLDIGHETEN

År	Tilläggs-skyldighet, %-enhet
2021–2023	2,0
2024	2,0
2025	3,0
2026 och 2027	6,0
2028	8,0
2029	9,0
2030 eller senare	10,0

2.4 Skyldighet att uppfylla minimiandelen av distributionsskyldigheten

Utöver distributionsskyldigheten och tilläggs-skyldigheten ska distributionsskyldiga aktörer uppfylla en minimiandel av distributionsskyldigheten i fråga om vissa förnybara drivmedel. Till skyldigheten att uppfylla minimiandelen räknas biodrivmedel och biogas som har producerats eller framställts av de råvaror som avses i del A i bilagan till lagen om distributionsskyldighet. Skyldigheten att uppfylla minimiandelen presenteras i tabell 3.

TABELL 3 SKYLDIGHET ATT UPPFYLLA MINIMIANDelen AV DISTRIBUTIONSSKYLDIGHETEN

År	Skyldighet att uppfylla minimiandelen, %-enhet
2022–2024	0,2
2025–2029	1,0
2030 eller senare	3,5

En distributör som endast levererar förnybara flytande och gasformiga drivmedel av icke-biologiskt ursprung till konsumtion har dock ingen skyldighet att uppfylla minimiandelen.

2.5 Bilagan till lagen om distributionsskyldighet

Bilagan till lagen om distributionsskyldighet delas in i del A och del B. I del A anges de råvaror som används vid produktion eller framställning av sådana biodrivmedel eller sådan biogas som anses bidra till fullgörandet av tilläggs-skyldigheten och skyldigheten att uppfylla minimiandelen.

Energimyndigheten kan på ansökan av en distributör enligt lagen om distributionsskyldighet eller en verksamhetsutövare enligt hållbarhetslagen meddela ett beslut enligt 5 a § i lagen om distributionsskyldighet, det vill säga ett förhandsbesked, om huruvida den råvara av vilken biodrivmedlet eller biogasen produceras eller framställs ska anses som en råvara enligt bilagan i lagen om distributionsskyldighet. Förhandsbesked behandlas mer ingående i Energimyndighetens Anvisningar om hållbarhetskriterierna för verksamhetsutövare.



Del A i bilagan till lagen om distributionsskyldighet

I del A i bilagan till lagen om distributionsskyldighet anges de råvaror som används vid produktion eller framställning av sådana biodrivmedel eller sådan biogas som anses bidra till fullgörandet av tilläggskyldigheten och skyldigheten att uppfylla minimiandelen. Ovan nämnda råvaror är följande:

- a) alger, om de odlas på land i dammar eller fotobioreaktorer
- b) biomassafraktioner av blandat kommunalt avfall, dock inte sådant källsorterat hushållsavfall som omfattas av de skyldigheter som gäller separat insamling och återvinning av kommunalt avfall
- c) biologiskt avfall från privata hushåll och motsvarande avfall som omfattas av separat insamlingskyldighet enligt 6 § 1 mom. 10 a-punkten i avfallslagen (646/2011)
- d) biomassafraktioner av industriellt avfall som inte lämpar sig för användning i livsmedels- och foderkedjan, inbegripet råmaterial från detalj- och partihandeln, den jordbruksbaserade livsmedelsindustrin samt fiske- och vattenbruksnäringen, och med undantag för de råvaror som nämns i del B i bilagan²
- e) halm
- f) stallgödsel och avloppsslam
- g) avloppsslam från palmoljaframställning och tomma palmfruktsklasar
- h) tallbeck
- i) råglycerin
- j) bagass
- k) press- och jäsningsrester från vinframställning
- l) nötskal
- m) agnar
- n) kolvar som rensats från majsgroddarna
- o) biomassafraktioner av avfall och rester från skogsbruk och skogsbaserad industri, såsom bark, grenar, förkommersiell gallring, blad, barr, trädtoppar, sågspån, kutterspån, svartlut, brunlut, fiberslam, lignin och tallolja
- p) cellulosa från icke-livsmedel, dvs. huvudsakligen sådan råvara bestående av cellulosa och hemicellulosa som har en lägre ligninhalt än material som innehåller både cellulosa och lignin, inklusive restprodukter från livsmedels- och fodergrödor, gräsartade energigrödor med lågt stärkeinnehåll, industriella restprodukter och material från biologiskt avfall³

² Punkten preciseras i avsnitt 2.6.

³ Punkten preciseras i avsnitt 2.6.



q) annat material som innehåller både cellulosa och lignin, dvs. råvara som består av lignin, cellulosa och hemicellulosa, såsom biomassa från skog, vedartade energigrödor samt restprodukter och avfall från skogsindustri, exklusive sågtimmer och fanerstockar.

2.6 Preciseringar av bilagan till lagen om distributionsskyldighet

Punkt d i del A och del B i bilagan gäller biomassafraktioner av industriellt avfall som inte lämpar sig för användning i livsmedels- och foderkedjan. Vid tillämpningen av dessa punkter beaktas de teknisk-ekonomiska aspekterna samt de hälsorisker som begränsar biomassornas användning i livsmedels- och foderkedjan.

Punkt p i del A i bilagan gäller cellulosa från icke-livsmedel. Vallväxter nämns inte i punkten, men de anses höra till punktens tillämpningsområde.

I punkt b i del B i bilagan hänvisas till kategori 1 som avses i artikel 8 och till kategori 2 som avses i artikel 9 i förordningen om animaliska biprodukter. Enligt förordningen om animaliska biprodukter ska animaliska biprodukter indelas i särskilda kategorier enligt hur allvarliga deras hälsorisker är för människor och djur. Till punktens tillämpningsområde räknas animaliska biprodukter enligt kategorierna 1 och 2 i förordningen om animaliska biprodukter, men inte animaliska biprodukter enligt kategori 3 i förordningen.

2.7 Preciseringar av hur skyldigheter uppkommer och fullgörs

Hållbara förnybara drivmedel som levereras till konsumtion, det vill säga drivmedel som omfattas av distributionsskyldigheten, är en delmängd av alla drivmedel som levereras till konsumtion (se bild 1). Dessutom är tilläggsskyldigheten samt den maximala andelen biodrivmedel, biogas och biobrännolja som framställts av livsmedels- och fodergrödor (nedan i detta kapitel "lägre mål") en delmängd av de hållbara förnybara drivmedlen. Skyldigheten att uppfylla minimiandelen anges inte på bild 1, eftersom den är en delmängd av tilläggsskyldigheten. Om distributören uppfyller de lägre målen, fullgör denne samtidigt också antingen skyldigheten att distribuera förnybara drivmedel eller skyldigheten att distribuera biobrännolja (nedan i detta kapitel "primära mål"). Procentsatsen för de lägre målen beskriver relationen mellan energiinnehållet i de drivmedel som omfattas av de lägre målen och det totala energiinnehållet. Till exempel en tilläggsskyldighet på två procent innebär två procent av det totala energiinnehållet i de drivmedel som distributören levererar till konsumtion.

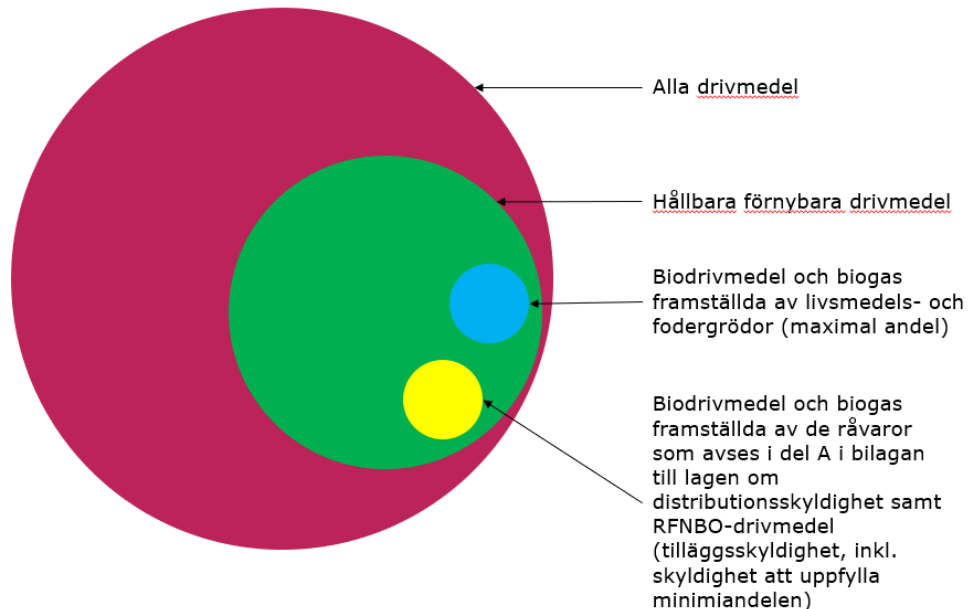


BILD 1 DRIVMEDEL SOM EN DRIVMEDELSDISTRIBUTÖR LEVERERAR TILL KONSUMTION OCH DE OLIKA DELMÄNGDERNAS ROLL I DISTRIBUTIONSSKYLDIGHETEN. HÅLLBARA FÖRNYBARA DRIVMEDEL ÄR EN DELMÄNGD AV ALLA DRIVMEDEL. DE LÄGRE MÅLEN ÄR EN DELMÄNGD AV DE HÅLLBARA FÖRNYBARA DRIVMEDLEN. SKYLDIGHETEN ATT UPPFYLLA MINIMIANDelen ÄR EN DELMÄNGD AV TILLÄGGSSKYLDIGHETEN.

De lägre målen kan inte särskiljas från de primära målen. Detta måste beaktas i avtal mellan distributörer. Om distributörer har kommit överens om att överföra ett lägre mål (se avsnitt 2.14), måste även det primära målet överföras mellan distributörerna. Vanligen överförs en tilläggskyldighet vars storlek står i relation till skyldigheten att distribuera förnybara drivmedel. Den maximala andelen biodrivmedel, biogas och biobrännolja som framställts av livsmedels- och fodergrödor (nedan "den maximala andelen") är en begränsning och därför överförs den som negativ till mottagaren. I tabell 4 beskrivs en balansändring i de primära och de lägre målen vid en överföring mellan två distributörer, om 10 enheter överförs från en distributör till en annan för att uppfylla målet. I tabellen avses med distributionsskyldighet skyldigheten att distribuera förnybara drivmedel, men samma beräkning tillämpas på balansändringen i fråga om skyldighet att distribuera biobrännolja och i fråga om den maximala andelen.

TABELL 4 BALANSÄNDRINGAR I OLIKA SKYLDIGHETER VID ÖVERFÖRING OCH MOTTAGNING AV 10 ENHETER

Skyldighet som överförs	Ändring i distributionsskyldigheten	Ändring i tilläggsskyldigheten	Ändring i den maximala andelen
Distributionsskyldighet	-10	0	0
Tilläggsskyldighet	-10	-10	0
Maximal andel	-10	0	+10

Skyldighet som mottas	Ändring i distributionsskyldigheten	Ändring i tilläggsskyldigheten	Ändring i den maximala andelen
Distributionsskyldighet	+10	0	0
Tilläggsskyldighet	+10	+10	0
Maximal andel	+10	0	-10

2.8 Energiinnehållet i drivmedel

Med energiinnehåll i drivmedel avses deras nedre värmevärde. I 2 § 15 punkten i lagen om distributionsskyldighet anges värmevärdena för de vanligaste drivmedlen (tabell 5). Dessa värden ska användas vid anmälan av hur skyldigheten har fullgjorts. Om ett förnybart drivmedel som anmälaren använder saknas i denna punkt, ska anmälaren själv reda ut det nedre värmevärdet för det förnybara drivmedlet och den standard enligt vilken värmevärdet har bestämts.

TABELL 5 VÄRMEVÄRDEN SOM ANGES FÖR DE VANLIGASTE DRIVMEDLEN I LAGEN OM DISTRIBUTIONSSKYLDIGHET

Drivmedel	Värmevärde, MJ/l	Värmevärde, MJ/kg
Motorbensin	32	-
Samprocessad olja som har biomassa eller pyrolyserad biomassa som ursprung och som används som ersättning för bensin	32	-
Dieselolja	36	-
Samprocessad olja som har biomassa eller pyrolyserad biomassa som ursprung och som används som ersättning för diesel	36	-
Naturgas och kondenserad naturgas	-	50
Biobensin	32	-
Bioetanol	21	-
Biodiesel (FAME)	33	-
Syntetisk biodiesel (BTL) och motsvarande	34	-
Bio-ETBE, varav biodrivmedlets andel anses vara 37 procent	27	-
Bio-MTBE, varav biodrivmedlets andel anses vara 22 procent	26	-

Bio-TAEE, varav biodrivmedlets andel anses vara 29 procent	29	-
Bio-TAME, varav biodrivmedlets andel anses vara 18 procent	28	-
Biometanol	16	-
Biogas	-	50
Bioflytgas	-	46

Anmälaren ska ge en fritt formulerad redogörelse för värmevärdet för ett förnybart drivmedel som saknas i förteckningen och för den standard som använts för bestämningen av värmevärdet. Redogörelsen ska bifogas till anmälan om distributionsskyldighet.

2.9 Förnybara komponenter

Enligt 5 § i lagen om distributionsskyldighet ska distributörer leverera förnybara drivmedel till konsumtion enligt en viss procentandel som anges i lagen och som beräknas utifrån det totala energiinnehållet i den mängd motorbensin, dieselolja, naturgas, biodrivmedel, biogas och förnybara flytande och gasformiga drivmedel av icke-biologiskt ursprung som distributören levererat till konsumtion under det aktuella året. Med leverans till konsumtion avses enligt 2 § 11 punkten i lagen om distributionsskyldighet sådant frisläppande av flytande drivmedel för konsumtion som avses i 8 § 1 punkten i punktskattelagen (182/2010) och leverans av gasformiga drivmedel till konsumtion via en eller flera tankningspunkter. Enligt 8 § 1 punkten i punktskattelagen avses med frisläppande för konsumtion punktskattepliktiga produkters avvikelser, även otillåten, från ett uppskovsförfarande.

Fullgörandet av distributionsskyldigheten ska beräknas utifrån den faktiska mängden förnybara drivmedel som levererats till konsumtion som transportdrivmedel. Utgångspunkten i lagen om distributionsskyldighet är dock att distributören genom bokföring ska följa att denna skyldighet fullgörs. Av distributörens bokföring ska, enligt 8 § i lagen om distributionsskyldighet, framgå de mängder motorbensin, dieselolja, naturgas, biodrivmedel, biogas och förnybara flytande och gasformiga drivmedel av icke-biologiskt ursprung som levererats till konsumtion liksom energiinnehållet i biodrivmedlen, biogasen och de förnybara flytande och gasformiga drivmedlen av icke-biologiskt ursprung och övriga uppgifter som behövs för tillsynen över efterlevnaden av lagen om distributionsskyldighet (t.ex. uppgifter om hållbarhet). Av bokföringen ska också framgå bland annat mängderna förnybara komponenter som har tillsatts i drivmedel samt deras energiinnehåll, om energiinnehållen inte har fastställts i 2 § i lagen.

2.10 Kontroll av halten förnybara drivmedel

Andelen förnybara drivmedel i cisterner kan granskas bokföringsmässigt, då man räknar den ändring som varje ny tillsatt komponent medför i hela cisternen. Det finns dock skäl att kontrollera den förnybara andelen i drivmedlet i drivmedelsdistributörers lagercisterner genom provanalyser minst 2–3 gånger per år. Efter analysen ska de förnybara andelarna enligt resultaten användas som värden för cisternen, tills en ny komponent tillsätts i cisternen. Om den förnybara andelen i provet avviker väsentligt från det beräknade värdet, ska distributören reda ut vad avvikelserna beror på och om den har någon inverkan på de förnybara andelarna i de drivmedel som tidigare levererats till konsumtion. Korrigeringar som sker inom ett år behöver inte anmälas separat i samband med anmälan om distributionsskyldighet. Det finns dock skäl att spara korrigeringssuppgifterna, så att de kan granskas vid framtida företagsgranskningar.

2.11 Drivmedel som levererats till konsumtion på Åland

I regeringens proposition 231/2006 nämns det i fråga om Åland, att genomförandet av direktivet på Åland faller inom landskapsregeringens behörighet. Således får motorbensin, dieselolja, naturgas, biodrivmedel, biogas och förnybara flytande och gasformiga drivmedel av icke-biologiskt ursprung som levererats till konsumtion på Åland inte inkluderas i anmälan om distributionskyldighet gällande drivmedel som levererats till konsumtion i övriga Finland. Förnybara drivmedel som levererats till Åland kan inte heller anses fullgöra den skyldighet att distribuera förnybara drivmedel som uppkommit i övriga Finland, oavsett om drivmedlen levereras till Åland som skattefria eller skattebelagda leveranser.

2.12 Distributionsskyldighet på Åland

Republikens presidents förordning om skötseln på Åland av vissa förvaltningsuppgifter som gäller distributionsskyldigheten för förnybara drivmedel (86/2023, nedan överenskommelseförordningen) trädde i kraft den 1 februari 2023. I överenskommelseförordningen föreskrivs om överföring på Energimyndigheten av vissa sådana förvaltningsuppgifter för Ålands landskapsregering som anges i landskapslagen om tillämpning i landskapet Åland av lagen om främjande av användningen av biodrivmedel för transport (Ålands författningssamling 2011:111) och som avses i lagen om distributionsskyldighet. Syftet med överenskommelseförordningen är att minska den administrativa bördan för anmälningar om skyldighet att distribuera förnybara drivmedel, eftersom distributörerna bara rapporterar till en myndighet.

I enlighet med överenskommelseförordningen har Energimyndigheten på Åland till uppgift att ta emot de anmälningar från distributörer som avses i 7 § i lagen om distributionsskyldighet och att kontrollera att uppgifterna i anmälningarna är korrekta. Därefter skickar Energimyndigheten anmälningarna om distributionsskyldighet till Åland. Överenskommelseförordningen tillämpades för första gången på anmälningarna om distributionsskyldighet för 2022. Ålands landskapsregering ska dock fortfarande utöva tillsyn över distributionsskyldigheten på Åland. Således beslutar Ålands landskapsregering även i framtiden om påföljder angående distributionsskyldigheten i landskapslagen för Ålands del, t.ex. påföljdsavgifter för underlåtenhet att fullgöra distributionskyldigheten.

Distributören ska lämna anmälan om distributionsskyldighet också för Ålands del till Energimyndigheten senast under mars månad året efter det kalenderår som anmälan gäller. Till Energimyndigheten ska lämnas separata anmälningar om distributionsskyldigheten både för drivmedel som levererats till konsumtion på Åland och för drivmedel som levererats till konsumtion i Fastlandsfinland. Anmälan om skyldighet att distribuera förnybara drivmedel behandlas mer ingående i avsnitt [4.1](#) i denna anvisning.

2.13 Frivillig distributionsskyldighet

2.13.1 Begäran om fastställande samt fastställande

En distributör kan frivilligt begära att få omfattas av distributionsskyldigheten. Hela lagen om distributionsskyldighet tillämpas således också på distributörer av flytande drivmedel som frivilligen omfattas av distributionsskyldigheten och som under ett kalenderår levererar minst 100 000 liter men högst en miljon liter motorbensin, dieselolja, biodrivmedel och förnybara flytande drivmedel av icke-biologiskt ursprung till konsumtion och på distributörer av gasformiga drivmedel som frivilligen omfattas av distributionsskyldigheten och som under ett kalenderår levererar minst 1 gigawattimme men högst 9 gigawattimmar naturgas, biogas och förnybara gasformiga drivmedel av icke-biologiskt ursprung till konsumtion.

Om en distributör frivilligen vill omfattas av distributionsskyldigheten och under ett kalenderår levererar flytande eller gasformiga drivmedel till konsumtion enligt vad som nämns ovan, ska distributören framställa en begäran hos Energimyndigheten för fastställande av att distributören omfattas av distributionsskyldigheten (*begäran om fastställande*). Begäran om fastställande ska framställas senast tre månader före ingången av det kalenderår då distributören önskar bli omfattad av distributionsskyldigheten. Kalenderåret 2022 är det första året för vilket en distributör frivilligt kan begära att få omfattas av distributionsskyldigheten. I så fall ska begäran om fastställande framställas senast den 30 september 2021.

Begäran om fastställande enligt 3 a § i lagen om distributionsskyldighet ska framställas på blanketten "Begäran om fastställande av att en distributör omfattas av distributionsskyldigheten" som lämnas till Energimyndigheten. Blanketten för begäran om fastställande finns på Energimyndighetens webbplats.

På blanketten "Begäran om fastställande av att en distributör omfattas av distributionsskyldigheten" anges uppgifter om distributören och begäran om fastställande, uppgifter om distributörens affärsverksamhet, uppskattningar av de mängder drivmedel som levereras till konsumtion, en beskrivning av hur hållbarheten hos de förnybara drivmedlen påvisas, uppgifter om offentlighet samt eventuella tilläggsuppgifter. Blanketten för begäran om fastställande ska lämnas in som pdf-fil ifylld enligt ifyllningsanvisningarna på blanketten och undertecknad av en eller flera sådana personer som har rätt att teckna firma för distributören.

Energimyndigheten ger vid behov råd om ifyllandet av blanketten. Frågor kan skickas per e-post till kestavyyskriteerit@energiavirasto.fi.

Den ifyllda och undertecknade blanketten ska lämnas till Energimyndigheten senast tre månader före ingången av det kalenderår då distributören önskar bli omfattad av distributionsskyldigheten. Skicka blanketten som pdf-fil till Energimyndigheten per e-post på kirjaamo@energiavirasto.fi och en kopia till kestavyyskriteerit@energiavirasto.fi. Ange som e-postmeddelandets ämne "Begäran om fastställande av att en distributör omfattas av distributionsskyldigheten".

2.13.2 Beslut om fastställande och återkallande av beslutet

Energimyndigheten fastställer att en distributör omfattas av distributionsskyldigheten, om det i begäran om fastställande har visats att de förutsättningar som anges i lagen om distributionsskyldighet är uppfyllda och att det inte finns något i nämnda lag avsett hinder för fastställandet. Beslutet om fastställande gäller tills vidare.

Energimyndigheten kan återkalla ett beslut om fastställande, om det i begäran om fastställande eller i bilagorna till den har lämnats felaktiga eller bristfälliga uppgifter som i väsentlig grad har påverkat beslutet om fastställande eller i övrigt påverkat prövningen av begäran. Därtill kan Energimyndigheten återkalla beslutet om fastställande, om distributören inte längre uppfyller förutsättningarna i 3 § 3 mom. i lagen om distributionsskyldighet. Energimyndigheten ska besluta att ett beslut om fastställande återkallas, om en distributör lämnar en fritt formulerad ansökan om detta till Energimyndigheten per e-post till kirjaamo@energiavirasto.fi och som kopia till kestavyyskriteerit@energiavirasto.fi. Ange som e-postmeddelandets ämne "Ansökan om återkallande av beslut om fastställande". I den fritt formulerade ansökan bör det framgå orsaken till återkallandet och ansökan ska vara undertecknad i enlighet med verksamhetsutövarens bologsordning eller motsvarande. Ansökan ska således vara undertecknad av en sådan person



(eller sådana personer) som har rätt att teckna firma för verksamhetsutövaren. Ifall den under-tecknande avviker från detta ska till ansökan fogas en handling, av vilken framgår den under-tecknandes firmateckningsrätt. Återkallandet av beslutet om fastställande träder i kraft tidigast det kalenderår som följer efter den tidpunkt då ansökan lämnades in. Återkallandet av beslutet om fastställande kan alltså inte träda i kraft mitt under ett kalenderår. Man får begära omprövning av ett beslut om fastställande. Bestämmelser om begäran om omprövning finns i förvaltningslagen (434/2003).

2.14 Riktlinjer om skyldigheten att distribuera förnybara drivmedel

Skattefritt frisläppande för konsumtion

Skyldigheten att distribuera förnybara drivmedel gäller inte skattefritt frisläppande för konsumtion. Det vill säga motorbensin, dieselolja, biodrivmedel och förnybara flytande drivmedel av icke-biologiskt ursprung som skattefritt frisläpps för konsumtion, till exempel till fartyg och diplomater, inkluderas inte i skyldigheten att distribuera förnybara drivmedel över huvud taget.

Överförd mängd och överskjutande del

Med **överskjutande del** avses enligt lagen om distributionsskyldighet den överskjutande andelen av energiinnehållet i förnybara drivmedel som överskrider distributionsskyldigheten och som distributören får beakta vid beräkningen av distributionsskyldigheten för det följande kalenderåret och vid beräkningen av distributionsskyldigheten för biobrännolja enligt lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja för det kalenderår då överskridandet skedde. Den mängd som överförs får dock vara högst 30 procent av den energimängd som motsvarar distributionsskyldigheten för det kalenderår då överskridandet skedde. Under kalenderåren 2022 och 2023 får distributören som har levererat mer förnybara drivmedel till konsumtion beakta den överskjutande delen i sin helhet vid beräkningen av distributionsskyldigheten för det följande kalenderåret och vid beräkningen av distributionsskyldigheten enligt lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja för det kalenderår då överskridandet skedde. Enligt lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja avses med överskjutande del å sin sida den överskjutande andelen av energiinnehållet i biobrännolja som överskrider distributionsskyldigheten för biobrännolja och som distributören får beakta vid beräkningen av distributionsskyldigheten för biobrännolja för det följande kalenderåret och vid beräkningen av distributionsskyldigheten för förnybara drivmedel enligt lagen om distributionsskyldighet för det kalenderår då överskridandet skedde. Den mängd som överförs får dock uppgå till högst 30 procent av den energimängd som motsvarar distributionsskyldigheten för biobrännolja för det kalenderår då överskridandet skedde. Den överskjutande delen illustreras på bilden nedan (bild 2) och i exemplen 1–3 nedan. I tabell 6 finns en förteckning över de variabler som används i formlerna i exemplen och förklaringar av variablerna.

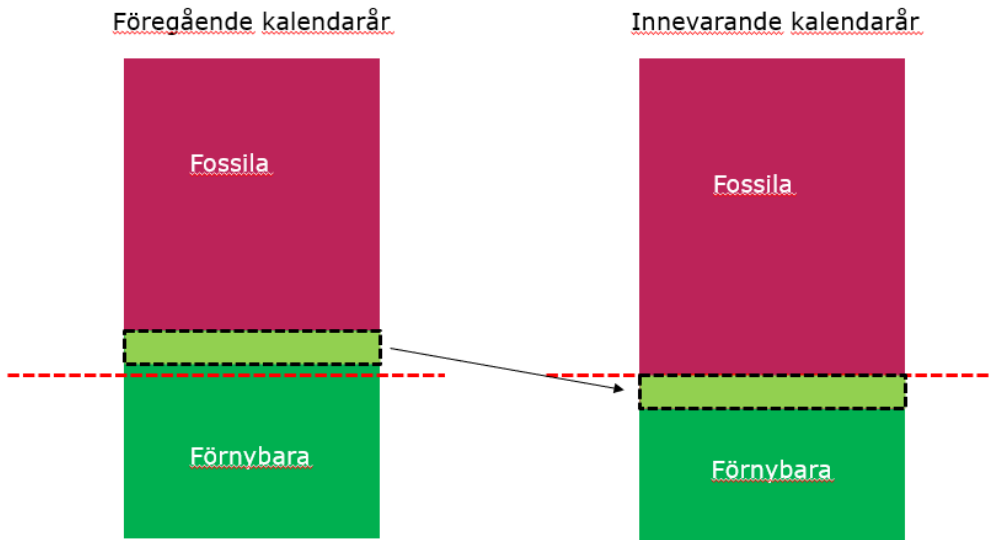


BILD 2 ÖVERFÖRING AV DEN ÖVERSKJUTANDE DELEN FRÅN FÖREGÅENDE KALENDERÅR.

**TABELL 6 VARIABLER SOM ANVÄNDS I FORMLERNA I EXEMPLEN OCH FÖRKLARINGAR AV VARIAB-
LERNÄ**

Variable	Förklaring
$E_{fornybara}$	Energiinnehållet i hållbara förnybara drivmedel som distributören själv levererat till konsumtion under kalenderåret i fråga
$E_{overskjutande\ del}$	Energiinnehållet i den överskjutande delen som distributören själv överför från föregående kalenderår
$E_{mottagna}$	Energiinnehållet i drivmedel som mottagits från ett eller flera företag för att fullgöra skyldigheterna
$E_{overforäda}$	Energiinnehållet i drivmedel som överförts till ett eller flera företag för att fullgöra skyldigheterna
$E_{fossila}$	Energiinnehållet i fossila och icke-hållbara bränslen som distributören själv levererat till konsumtion under kalenderåret i fråga
$E_{skyldighet}$	Energiinnehållet i den andel i procent som distributören själv är skyldig att leverera till konsumtion under kalenderåret i fråga
$E_{overforärd\ mängd}$	Energiinnehåll som överförts från skyldigheten att distribuera förnybara drivmedel till skyldigheten att distribuera biobrännolja (eller tvärtom)
$E_{bilaga\ A}$	Energiinnehållet i avancerade förnybara drivmedel som distributören själv levererat till konsumtion under kalenderåret i fråga
$E_{tillägsskyldighet}$	Energiinnehållet i den procentenhet avancerade förnybara drivmedel som distributören själv är skyldig att leverera till konsumtion under kalenderåret i fråga

Exempel 1

En distributör av förnybara drivmedel levererar själv till konsumtion 14 enheter förnybara drivmedel och 86 enheter fossila drivmedel år 2024. Det totala energiinnehållet i de drivmedel som distributören levererar anses alltså vara 100 enheter. År 2024 är distributionsskyldigheten 13,5 procent och därför ska distributören leverera 13,5 enheter förnybara drivmedel. Distributören har alltså redan fullgjort sin skyldighet att distribuera en viss procent förnybara drivmedel. Från föregående år har distributören överfört en överskjutande del på 3 enheter förnybara drivmedel. Inga avtal har ingåtts mellan distributörer. Därför anses det totala energiinnehållet i de förnybara drivmedel med vilka distributören fullgör distributionsskyldigheten vara 17 enheter. Av dessa får 3,5 enheter överföras till 2025 i form av överskjutande del. De 3,5 enheterna utgör mindre än 30 procent av den energimängd som motsvarar distributionsskyldigheten 2024 och får därför överföras i sin helhet.

$$\begin{aligned}
 \text{Fullgjord distributionsskyldighet} - \% &= \frac{E_{fornybara} + E_{overskjutande\ del} + E_{mottagna} - E_{overforäda}}{E_{fornybara} + E_{fossila}} \\
 &= \frac{14 + 3 + 0 - 0}{14 + 86} = 17 \%
 \end{aligned}$$

Den fullgjorda distributionsskyldigheten är alltså 17 procent. Därtill granskas den överskjutande delen:

$$\begin{aligned}\text{Överskjutande del} &= E_{\text{förnybara}} + E_{\text{överskjutande del}} + E_{\text{mottagna}} - E_{\text{överförda}} - E_{\text{skyldighet}} \\ &= 14 + 3 + 0 - 0 - 13,5 = 3,5\end{aligned}$$

$$\text{Maximal överskjutande del} = 0,3 * E_{\text{skyldighet}} = 0,3 * 13,5 = 4,05$$

Den maximala överskjutande delen är högre och därför får den överskjutande delen överföras i sin helhet (3,5 enheter).

Exempel 2

En distributör av förnybara drivmedel levererar själv till konsumtion 35 enheter förnybara drivmedel och 65 enheter fossila drivmedel år 2024. Det totala energiinnehållet i de drivmedel som distributören levererar anses alltså vara 100 enheter. År 2024 är distributionsskyldigheten 13,5 procent och därför ska distributören leverera 13,5 enheter förnybara drivmedel. Distributören har alltså redan fullgjort sin skyldighet att distribuera en viss procent förnybara drivmedel. Från föregående år har distributören överfört en överskjutande del på 4 enheter. Inga avtal har ingåtts mellan distributörer. Därför anses det totala energiinnehållet i de förnybara drivmedel med vilka distributören fullgör distributionsskyldigheten vara 39 enheter. Sammanlagt har distributören alltså en överskjutande del på 25,5 enheter. Av dessa får 4,05 enheter överföras till 2025 i form av överskjutande del, eftersom den mängd som överförs till följande kalenderår får vara högst 30 procent av den energimängd som motsvarar distributionsskyldigheten 2024.

$$\begin{aligned}\text{Fullgjord distributionsskyldighet} - \% &= \frac{E_{\text{förnybara}} + E_{\text{överskjutande del}} + E_{\text{mottagna}} - E_{\text{överförda}}}{E_{\text{förnybara}} + E_{\text{fossila}}} \\ &= \frac{35 + 4 + 0 - 0}{35 + 65} = 39\%\end{aligned}$$

Den fullgjorda distributionsskyldigheten är alltså 39 procent. Därtill granskas den överskjutande delen:

$$\begin{aligned}\text{Överskjutande del} &= E_{\text{förnybara}} + E_{\text{överskjutande del}} + E_{\text{mottagna}} - E_{\text{överförda}} - E_{\text{skyldighet}} \\ &= 35 + 4 + 0 - 0 - 13,5 = 25,5\end{aligned}$$

$$\text{Maximal överskjutande del} = 0,3 * E_{\text{skyldighet}} = 0,3 * 13,5 = 4,05$$

Den maximala överskjutande delen är lägre och därför får den överskjutande delen inte överföras i sin helhet (4,05 enheter får överföras).

Exempel 3 (beaktande av den överskjutande delen i sin helhet)

En distributör av förnybara drivmedel levererar själv till konsumtion 35 enheter förnybara drivmedel och 65 enheter fossila drivmedel år 2023. Det totala energiinnehållet i de drivmedel som distributören levererar anses alltså vara 100 enheter. År 2023 är distributionsskyldigheten 13,5 procent och därför ska distributören leverera 13,5 enheter förnybara drivmedel. Distributören har alltså redan fullgjort sin skyldighet att distribuera en viss procent förnybara drivmedel.

Från föregående år har distributören överfört en överskjutande del på 10 enheter. Inga avtal har ingåtts mellan distributörer. Därför anses det totala energiinnehållet i de förnybara drivmedel med vilka distributören fullgör distributionsskyldigheten vara 45 enheter. Sammanlagt har distributören alltså en överskjutande del på 31,5 enheter. Den överskjutande delen kan överföras i sin helhet (31,5 enheter) till 2024 i form av överskjutande del, eftersom distributören under kalenderåret 2023 får beakta den överskjutande delen i sin helhet vid beräkningen av distributionsskyldigheten för det följande kalenderåret.

$$\begin{aligned} \text{Fullgjord distributionsskyldighet} - \% &= \frac{E_{\text{förnybara}} + E_{\text{överskjutande del}} + E_{\text{mottagna}} - E_{\text{överförda}}}{E_{\text{förnybara}} + E_{\text{fossila}}} \\ &= \frac{35 + 10 + 0 - 0}{35 + 65} = 45 \% \end{aligned}$$

Den fullgjorda distributionsskyldigheten är alltså 45 procent. Därtill granskas den överskjutande delen:

$$\begin{aligned} \text{Överskjutande del} &= E_{\text{förnybara}} + E_{\text{överskjutande del}} + E_{\text{mottagna}} - E_{\text{överförda}} - E_{\text{skyldighet}} \\ &= 35 + 10 + 0 - 0 - 13,5 = 31,5 \end{aligned}$$

Den överskjutande delen kan överföras i sin helhet (31,5 enheter).

Med **överförd mängd** avses enligt lagen om distributionsskyldighet den överskjutande andelen av energiinnehållet i förnybara drivmedel som en distributör av förnybara drivmedel får beakta vid beräkningen av skyldigheten att distribuera biobrännolja enligt lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja för det kalenderår då överskridandet skedde. Med undantag för åren 2022 och 2023 får den mängd som överförs dock vara högst 30 procent av den energimängd som motsvarar distributionsskyldigheten för det kalenderår då överskridandet skedde och med den mängd som överförs får högst 30 procent av distributionsskyldigheten enligt lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja fullgöras. Enligt lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja avses med överförd mängd å sin sida den överskjutande andelen av energiinnehållet i biobrännolja som en distributör av biobrännolja får beakta vid beräkningen av skyldigheten att distribuera förnybara drivmedel för det kalenderår då överskridandet skedde. Den mängd som överförs får dock uppgå till högst 30 procent av den energimängd som motsvarar distributionsskyldigheten för biobrännolja för det kalenderår då överskridandet skedde och med den

mängd som överförs får högst 30 procent av distributionsskyldigheten enligt lagen om distributionsskyldighet fullgöras. Den överförda mängden illustreras på bilden nedan (bild 3) och i exemplen 4–6 nedan.

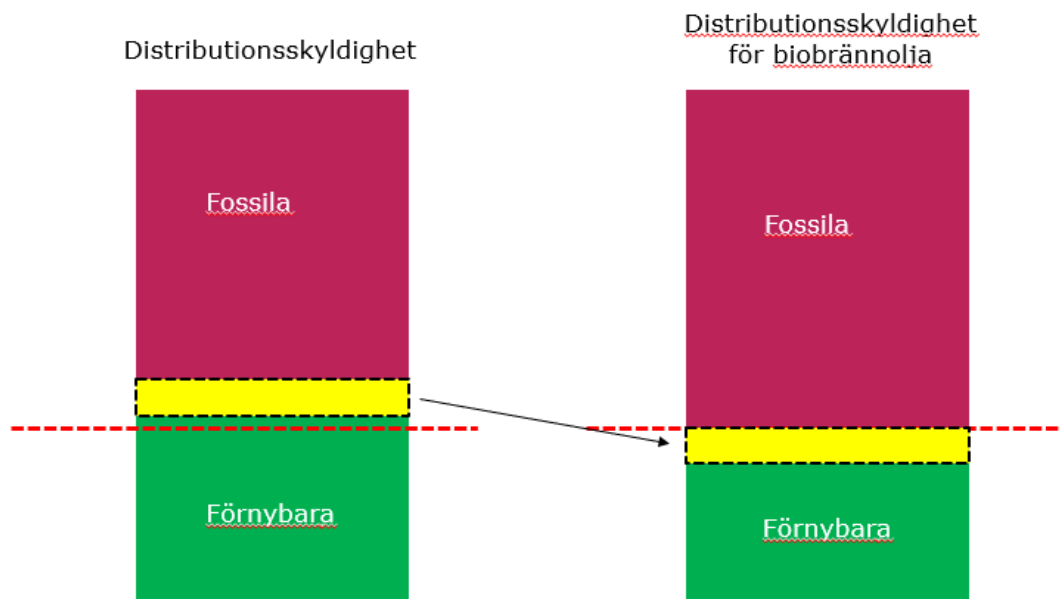


BILD 3 MÄNGD SOM ÖVERFÖRS FRÅN SKYLDIGHETEN ATT DISTRIBUTUERA FÖRNYBARA DRIVMEDEL TILL SKYLDIGHETEN ATT DISTRIBUTUERA BIOBRÄNNOLJA.

Den överförda mängden och den överskjutande delen bör ske inom ramen för samma 30 procent. Enligt 5 b § i lagen om distributionsskyldighet får en distributör, om denne under ett kalenderår har levererat mer förnybara drivmedel till konsumtion än vad som föreskrivs i 5 § 1 mom., beakta den överskjutande delen vid beräkningen av distributionsskyldigheten för det följande kalenderåret och vid beräkningen av distributionsskyldigheten enligt lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja för det kalenderår då överskridandet skedde. **Med undantag för åren 2022 och 2023 får den mängd som överförs dock vara högst 30 procent av den energimängd som motsvarar distributionsskyldigheten för det kalenderår då överskridandet skedde och med den mängd som överförs får högst 30 procent av distributionsskyldigheten enligt lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja fullgöras.**

Exempel 4

En distributör levererar själv till konsumtion 35 enheter förnybara drivmedel och 65 enheter fossila drivmedel år 2025. Det totala energiinnehållet i de drivmedel som distributören levererar anses alltså vara 100 enheter. År 2025 är distributionsskyldigheten 29 procent och därför ska distributören leverera 29 enheter förnybara drivmedel. Distributören har ingen överskjutande del från föregående år.

Distributören levererar också själv till konsumtion 5 enheter biobrännolja och 95 enheter lätt brännolja år 2025. Det totala energiinnehållet i de brännoljor som distributören levererar anses alltså vara 100 enheter. År 2025 är distributionsskyldigheten för biobrännolja 7 procent och därför ska distributören leverera 7 enheter biobrännolja. Distributören har ingen överskjutande del från föregående år.

Distributören använder en del av den överskjutande delen 2025 för att fullgöra skyldigheten att distribuera biobrännolja under samma kalenderår. Distributören överför 2 enheter från den fullgjorda distributionsskyldigheten för förnybara drivmedel till distributionsskyldigheten för biobrännolja. Då blir det 33 enheter kvar inom ramen för skyldigheten att distribuera förnybara drivmedel, varav 4 enheter får överföras till följande år i form av överskjutande del. Tack vare de 2 mottagna enheterna fullgörs skyldigheten att leverera 7 enheter biobrännolja.

Först granskas den fullgjorda skyldigheten att distribuera förnybara drivmedel:

$$\begin{aligned} \text{Fullgjord distributionsskyldighet} - \% &= \frac{E_{\text{förnybara}} - E_{\text{överförd mängd}}}{E_{\text{förnybara}} + E_{\text{fossila}}} \\ &= \frac{35 - 2}{35 + 65} = 33 \% \end{aligned}$$

Den fullgjorda distributionsskyldigheten är alltså 33 procent. Därtill granskas den överskjutande delen och den överförda mängden sammanlagt:

$$\begin{aligned} \text{Överskjutande del} &= E_{\text{förnybara}} - E_{\text{skyldighet}} \\ &= 35 - 29 = 6 \end{aligned}$$

$$\text{Maximalt} = 0,3 * E_{\text{skyldighet}} = 0,3 * 29 = 8,7$$

Det maximala sammanlagda värdet för överskjutande del och överförd mängd är högre och därför får den överskjutande delen överföras i sin helhet (4 enheter). Därefter granskas den fullgjorda skyldigheten att distribuera biobrännolja:

$$\begin{aligned} \text{Fullgjord distributionsskyldighet för biobrännolja} - \% &= \frac{E_{\text{förnybara}} + E_{\text{överförd mängd}}}{E_{\text{förnybara}} + E_{\text{fossila}}} \\ &= \frac{5 + 2}{5 + 95} = 7 \% \end{aligned}$$

Den fullgjorda distributionsskyldigheten för biobrännolja är alltså 7 procent. Således fullgörs skyldigheten och ingen överskjutande del uppkommer.

Vid beräkningen av överförd mängd i procent av skyldigheten att distribuera biobrännolja används den totala skyldigheten att distribuera förnybara drivmedel (distributionsskyldigheten) som nämnare. Enligt 7 § i lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja får en distributör, om denne under ett kalenderår har levererat mer biobrännolja till konsumtion än vad som föreskrivs i 5 § 1 mom., beakta den överskjutande delen vid beräkningen av distributionsskyldigheten för biobrännolja för det följande kalenderåret och vid beräkningen av distributionsskyldigheten enligt lagen om distributionsskyldighet för det kalenderår då överskridandet skedde. Den mängd som överförs får dock uppgå till högst 30 procent av den energimängd som motsvarar distributionsskyldigheten för biobrännolja för det kalenderår då överskridandet skedde och **med den mängd som överförs får högst 30 procent av distributionsskyldigheten enligt lagen om distributionsskyldighet fullgöras.** Därtill stadgas i 5 b §

i lagen om distributionsskyldighet att en distributör, om denne under ett kalenderår har levererat mer förnybara drivmedel till konsumtion än vad som föreskrivs i 5 § 1 mom., får beakta den överskjutande delen vid beräkningen av distributionsskyldigheten för det följande kalenderåret och vid beräkningen av distributionsskyldigheten för biobrännolja enligt lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja för det kalenderår då överskridandet skedde. **Med undantag för åren 2022 och 2023 får den mängd som överförs dock vara högst 30 procent av den energimängd som motsvarar distributionsskyldigheten för det kalenderår då överskridandet skedde** och med den mängd som överförs får högst 30 procent av distributionsskyldigheten enligt lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja fullgöras. Därtill stadgas i 5 § i lagen om distributionsskyldighet att **distributionsskyldigheten avser de förnybara drivmedlens andel av det totala energiinnehållet i den mängd motorbensin, dieselolja, naturgas, biodrivmedel, biogas och förnybara flytande och gasformiga drivmedel av icke-biologiskt ursprung som en distributör levererat till konsumtion.**

Skyldigheten att distribuera biobrännolja kan inte överskridas med den överförda mängden och på så sätt utnyttjas följande år. Enligt 5 b § i lagen om distributionsskyldighet får en distributör, om denne under ett kalenderår har levererat mer förnybara drivmedel till konsumtion än vad som föreskrivs i 5 § 1 mom., beakta den överskjutande delen vid beräkningen av distributionsskyldigheten för det följande kalenderåret och **vid beräkningen av distributionsskyldigheten för biobrännolja enligt lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja för det kalenderår då överskridandet skedde.**

Exempel 5

En distributör levererar själv till konsumtion 42 enheter förnybara drivmedel och 58 enheter fossila drivmedel år 2030. Det totala energiinnehållet i de drivmedel som distributören levererar anses alltså vara 100 enheter. År 2030 är distributionsskyldigheten 34 procent och därför ska distributören leverera 34 enheter förnybara drivmedel. Från 2029 har distributören överfört en överskjutande del på 6 enheter. Dessutom mottar distributören 2 enheter från en annan distributör och överför 3 enheter till en tredje distributör. Därför anses det totala energiinnehållet i de förnybara drivmedel med vilka distributören fullgör distributionsskyldigheten vara 47 enheter.

Distributören levererar också själv till konsumtion 7 enheter biobrännolja och 93 enheter lätt brännolja år 2030. Det totala energiinnehållet i de brännoljor som distributören levererar anses alltså vara 100 enheter. År 2030 är distributionsskyldigheten för biobrännolja 10 procent och därför ska distributören leverera 10 enheter biobrännolja. Distributören har en överskjutande del som utgör 1 enhet biobrännolja från föregående år. Därför anses det totala energiinnehållet i de biobrännoljor med vilka distributören fullgör distributionsskyldigheten vara 8 enheter.

Distributören använder en del av den överskjutande delen 2030 för att fullgöra skyldigheten att distribuera biobrännolja under samma kalenderår. Distributören överför 2 enheter från den fullgjorda distributionsskyldigheten för förnybara drivmedel till distributionsskyldigheten för biobrännolja. Då blir det 45 enheter kvar inom ramen för skyldigheten att distribuera förnybara drivmedel. Skyldigheten överskrids alltså med 11 enheter. Av dessa är det dock endast 8,2 enheter som får överföras till följande kalenderår, eftersom den överförda mängden och den mängd som överförs till följande kalenderår får vara sammanlagt högst 30 procent av den energimängd som motsvarar distributionsskyldigheten 2030. De resterande 2,8 enheterna kan inte användas som överförd mängd för att fullgöra skyldigheten att distribuera biobrännolja under följande år, eftersom den överförda mängden endast kan utnyttjas under det kalenderår då överskridandet

skedde. Tack vare de 2 mottagna enheterna fullgörs skyldigheten att leverera 10 enheter biobrännolja.

Först granskas den fullgjorda skyldigheten att distribuera förnybara drivmedel:

$$\begin{aligned} \text{Fullgjord distributionsskyldighet} - \% \\ &= \frac{E_{\text{förnybara}} + E_{\text{överskjutande del}} + E_{\text{mottagna}} - E_{\text{överförda}} - E_{\text{överförd mängd}}}{E_{\text{förnybara}} + E_{\text{fossila}}} \\ &= \frac{42 + 6 + 2 - 3 - 2}{42 + 58} = 45 \% \end{aligned}$$

Den fullgjorda distributionsskyldigheten är alltså 45 procent. Därtill granskas den överskjutande delen och den överförda mängden sammanlagt:

$$\begin{aligned} \text{Överskjutande del} + \text{överförd mängd} &= E_{\text{förnybara}} + E_{\text{överskjutande del}} + E_{\text{mottagna}} - E_{\text{överförda}} - E_{\text{skyldighet}} \\ &= 42 + 6 + 2 - 3 - 34 = 13 \end{aligned}$$

$$\text{Maximalt} = 0,3 * E_{\text{skyldighet}} = 0,3 * 34 = \mathbf{10,2}$$

Det maximala sammanlagda värdet för överskjutande del och överförd mängd är lägre och därför får den överskjutande delen inte överföras i sin helhet. Den överförda mängden är 2 enheter och därför är den överskjutande delen av förnybara drivmedel som får överföras till följande kalenderår maximalt **8,2 enheter**.

Därefter granskas den fullgjorda skyldigheten att distribuera biobrännolja:

$$\begin{aligned} \text{Fullgjord distributionsskyldighet för biobrännolja} - \% &= \frac{E_{\text{förnybara}} + E_{\text{överskjutande del}} + E_{\text{överförd mängd}}}{E_{\text{förnybara}} + E_{\text{fossila}}} \\ &= \frac{7 + 1 + 2}{7 + 93} = 10 \% \end{aligned}$$

Den fullgjorda distributionsskyldigheten för biobrännolja är alltså 10 procent. Således fullgörs skyldigheten och ingen överskjutande del uppkommer.

Exempel 6 (beaktande av den överskjutande delen i sin helhet)

En distributör levererar själv till konsumtion 42 enheter förnybara drivmedel och 58 enheter fossila drivmedel år 2023. Det totala energiinnehållet i de drivmedel som distributören levererar anses alltså vara 100 enheter. År 2023 är distributionsskyldigheten 13,5 procent och därför ska distributören leverera 13,5 enheter förnybara drivmedel. Från 2022 har distributören överfört en överskjutande del på 6 enheter. Dessutom mottar distributören 2 enheter från en annan distributör och överför 3 enheter till en tredje distributör. Därför anses det totala energiinnehållet i de förnybara drivmedel med vilka distributören fullgör distributionsskyldigheten vara 47 enheter.

Distributören levererar också själv till konsumtion 3 enheter biobrännolja och 97 enheter lätt brännolja år 2023. Det totala energiinnehållet i de brännoljor som distributören levererar anses alltså vara 100 enheter. År 2023 är distributionsskyldigheten för biobrännolja 5 procent och därför ska distributören leverera 5 enheter biobrännolja. Distributören har en överskjutande del

som utgör 1 enhet biobrännolja från föregående år. Därför anses det totala energiinnehållet i de biobrännoljor med vilka distributören fullgör distributionsskyldigheten vara 4 enheter.

Distributören använder en del av den överskjutande delen 2023 för att fullgöra skyldigheten att distribuera biobrännolja under samma kalenderår. Distributören överför 1 enhet från den fullgjorda distributionsskyldigheten för förnybara drivmedel till distributionsskyldigheten för biobrännolja. Då blir det 46 enheter kvar inom ramen för skyldigheten att distribuera förnybara drivmedel. Skyldigheten överskrids alltså med 32,5 enheter. Den överskjutande delen kan överföras i sin helhet (32,5 enheter) till 2024 i form av överskjutande del, eftersom distributören under kalenderåret 2023 får beakta den överskjutande delen i sin helhet vid beräkningen av distributionsskyldigheten för det följande kalenderåret. Tack vare 1 mottagen enhet fullgörs skyldigheten att leverera 5 enheter biobrännolja.

Först granskas den fullgjorda skyldigheten att distribuera förnybara drivmedel:

$$\begin{aligned} \text{Fullgjord distributionsskyldighet} - \% & \\ = \frac{E_{\text{förnybara}} + E_{\text{överskjutande del}} + E_{\text{mottagna}} - E_{\text{överförda}} - E_{\text{överförd mängd}}}{E_{\text{förnybara}} + E_{\text{fossila}}} & \\ = \frac{42 + 6 + 2 - 3 - 1}{42 + 58} = 46 \% & \end{aligned}$$

Den fullgjorda distributionsskyldigheten är alltså 46 procent. Därtill granskas den överskjutande delen och den överförda mängden sammanlagt:

$$\begin{aligned} \text{Överskjutande del} + \text{överförd mängd} &= E_{\text{förnybara}} + E_{\text{överskjutande del}} + E_{\text{mottagna}} - E_{\text{överförda}} - E_{\text{skyldighet}} \\ &= 42 + 6 + 2 - 3 - 13,5 = 33,5 \end{aligned}$$

Den överskjutande delen kan överföras i sin helhet. Den överförda mängden är 1 enhet och därför är den överskjutande delen av förnybara drivmedel som får överföras till följande kalenderår **32,5 enheter**.

Därefter granskas den fullgjorda skyldigheten att distribuera biobrännolja:

$$\begin{aligned} \text{Fullgjord distributionsskyldighet för biobrännolja} - \% &= \frac{E_{\text{förnybara}} + E_{\text{överskjutande del}} + E_{\text{överförd mängd}}}{E_{\text{förnybara}} + E_{\text{fossila}}} \\ &= \frac{3 + 1 + 1}{3 + 97} = 5 \% \end{aligned}$$

Den fullgjorda distributionsskyldigheten för biobrännolja är alltså 5 procent. Således fullgörs skyldigheten och ingen överskjutande del uppkommer.

Gräns på 30 procent gällande distributionsskyldighet och tilläggsskyldighet

Med undantag för åren 2022 och 2023 får den mängd som överskrider distributionsskyldigheten och tilläggsskyldigheten och som kan överföras till följande kalenderår vara högst 30 procent av den energimängd som motsvarar tilläggsskyldigheten för det kalenderår då överskridandet skedde. Även om det finns en separat gräns på 30 procent gällande tilläggsskyldigheten, hör de

drivmedel som omfattas av tilläggsskyldigheten till distributionsskyldigheten. Tilläggsskyldigheten är en delmängd av distributionsskyldigheten, det vill säga om tilläggsskyldigheten fullgörs och överskrids bidrar detta även till att fullgöra distributionsskyldigheten.

Exempel 7

En distributör levererar själv till konsumtion 35 enheter förnybara drivmedel och 65 enheter fossila drivmedel. Det totala energiinnehållet i de drivmedel som distributören levererar anses alltså vara 100 enheter. År 2025 är distributionsskyldigheten 29 procent och därför ska distributören leverera 29 enheter förnybara drivmedel. Distributören har alltså redan fullgjort sin skyldighet att distribuera en viss procent förnybara drivmedel.

Från 2024 har distributören överfört en överskjutande del på 5 enheter. Inga avtal har ingåtts mellan distributörer. Därför anses det totala energiinnehållet i de förnybara drivmedel med vilka distributören fullgör distributionsskyldigheten vara 40 enheter. Sammanlagt har distributören alltså en överskjutande del på 11 enheter. Av dessa får 8,7 enheter överföras till 2026 i form av överskjutande del, eftersom den mängd som överförs till följande kalenderår får vara högst 30 procent av den energimängd som motsvarar distributionsskyldigheten 2025.

Därtill ska distributören fullgöra en tilläggsskyldighet på 3 procentenheter, det vill säga 3 enheter år 2025. Av de förnybara drivmedel som distributören själv har levererat (sammanlagt 35 enheter) fullgör 6 enheter tilläggsskyldigheten (29 enheter fullgör endast distributionsskyldigheten och 6 enheter både distributionsskyldigheten och tilläggsskyldigheten). Tilläggsskyldigheten överskrids alltså med 3 enheter. Av dessa får 0,9 enheter överföras till 2026 i form av överskjutande del, eftersom den mängd som överförs till följande kalenderår får vara högst 30 procent av den energimängd som motsvarar tilläggsskyldigheten 2025.

Först granskas den fullgjorda distributionsskyldigheten:

$$\begin{aligned} \text{Fullgjord distributionsskyldighet} - \% &= \frac{E_{\text{förnybara}} + E_{\text{överskjutande del}} + E_{\text{mottagna}} - E_{\text{överförda}}}{E_{\text{förnybara}} + E_{\text{fossila}}} \\ &= \frac{35 + 5 + 0 - 0}{35 + 65} = 40 \% \end{aligned}$$

Den fullgjorda distributionsskyldigheten är alltså 40 procent. Därtill granskas den överskjutande delen:

$$\begin{aligned} \text{Överskjutande del} &= E_{\text{förnybara}} + E_{\text{överskjutande del}} + E_{\text{mottagna}} - E_{\text{överförda}} - E_{\text{skyldighet}} \\ &= 35 + 5 + 0 - 0 - 29 = 11 \end{aligned}$$

$$\text{Maximal överskjutande del} = 0,3 * E_{\text{skyldighet}} = 0,3 * 29 = \mathbf{8,7}$$

Den maximala överskjutande delen är lägre och därför får den överskjutande delen inte överföras i sin helhet (8,7 enheter får överföras).

Därefter granskas den fullgjorda tilläggsskyldigheten:

$$\text{Fullgjord tilläggsskyldighet \% - enhet} = \frac{E_{\text{bilaga A}}}{E_{\text{förnybara}} + E_{\text{fossila}}}$$

$$= \frac{6}{35 + 65} = 6 \%$$

Den fullgjorda tillägsskyldigheten är alltså 6 procent. Därtill granskas tillägsskyldighetens överskjutande del:

$$\begin{aligned} \text{Överskjutande del} &= E_{\text{bilaga A}} - E_{\text{tillägsskyldighet}} \\ &= 6 - 3 = 3 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{Tillägsskyldighetens maximala överskjutande del} &= 0,3 * E_{\text{tillägsskyldighet}} = 0,3 * 3 \\ &= 0,9 \end{aligned}$$

Tillägsskyldighetens maximala överskjutande del är lägre och därför får den överskjutande delen inte överföras i sin helhet (0,9 enheter får överföras).

Precisering av massbalansen

Fullgörandet av distributionsskyldigheten följs upp på årsnivå. Om den verksamhetsmodell som distributören använder vid preciseringen av massbalansen inte orsakar några problem på årsnivå för fullgörandet av de skyldigheter som distributören åläggs i lagen om distributionsskyldighet eller för tillsynen över distributionsskyldigheten (t.ex. möjligheten att spåra fysisk kontakt genom att granska bokföringen i efterhand), kan distributören agera enligt sin verksamhetsmodell.

2.15 Avtal mellan distributörer

För att fullgöra sin distributionsskyldighet, tillägsskyldighet eller skyldighet att uppfylla minimiandelen kan en distributör av förnybara drivmedel avtala om att helt eller delvis överföra skyldigheten till en annan distributör (beakta avsnitt 2.7). Distributören kan också avtala om att de råvarubegränsningsandelar som avses i 5 § 7 och 8 mom. i lagen om distributionsskyldighet helt eller delvis ska överföras för att utnyttjas av en annan distributör. Vid avtalstvist eller om distributionsskyldigheten av någon annan orsak som anknyter till avtalet inte fullgörs, ansvarar varje distributör för fullgörandet av sin egen distributionsskyldighet och för de påföljder som denna lag föreskriver. En kopia av avtalet ska lämnas till Energimyndigheten i samband med den anmälan som avses i 7 § i lagen om distributionsskyldighet.

3 Skyldighet att distribuera biobrännolja

3.1 Allmänt om skyldigheten att distribuera biobrännolja

Genom lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja främjas användningen av biobrännolja som ersättare av lätt brännolja vid uppvärmning, i arbetsmaskiner och i fast installerade motorer. Enligt 5 § i lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja är en distributör som under ett kalenderår levererar minst en miljon liter lätt brännolja till konsumtion skyldig att till konsumtion leverera biobrännolja som motsvarar en viss andel av det totala energiinnehållet i den lätta brännolja och biobrännolja som levererats till konsumtion.

I lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja förutsätts att de biobrännoljor med vilka distributören fullgör sin distributionsskyldighet ska uppfylla hållbarhetskriterierna enligt hållbarhetslagen. Distributören måste ha endera Energimyndighetens godkända hållbarhetssystem eller Europeiska kommissionens godkända frivilliga hållbarhetssystem med vilket hållbarheten av biobrännolja påvisas. De godkända hållbarhetsintygen som utfärdats på basis av det finska nat-

ionella hållbarhetssystemet eller Europeiska kommissionens godkända frivilliga system kan användas som del av hållbarhetssystemet. Krav på hållbarhetsintygets innehåll finns i 4 § i hållbarhetsförordningen (statsrådets förordning om biodrivmedel, flytande biobränslen och biomas-sabränslen, 6/2021).

Biobrännolja andel av det totala energiinnehållet i den lätta brännolja och biobrännolja som en distributör levererar till konsumtion, dvs. skyldigheten att distribuera biobrännolja, presenteras i tabell 7.

TABELL 7 SKYLDIGHET ATT DISTRIBUTUERA BIOBRÄNNOLJA

År	Distributionsskyldighet, %
2021	3,0
2022	4,0
2023	5,0
2024	6,0
2025	7,0
2026	8,0
2027	9,0
2028 eller senare	10,0

Andelen biobrännolja som framställts av livsmedels- och fodergrödor får vara högst lika stor som den maximala andel av distributionsskyldigheten för biobrännolja som Energimyndigheten fastställt med stöd av lagen om distributionsskyldighet (beakta avsnitt 2.7). Om distributören av biobrännolja har distributionsskyldighet också med stöd av lagen om distributionsskyldighet, får den maximala andelen dock vara sammanlagt högst lika stor som den av Energimyndigheten fastställda maximala andelen av det totala energiinnehåll som avses i 5 § 1 mom. i lagen om distributionsskyldighet. Den 30 juni 2021 fastställde Energimyndigheten genom sitt [beslut \(Dnr 2140/750/2021\)](#) att den maximala andelen (s.k. crop cap-andel) biodrivmedel och biogas som framställts av livsmedels- och fodergrödor får vara 2,6 procentenheter.

Den andel som flytande biobränsle vilket framställts av livsmedels- och fodergrödor med hög risk för indirekt ändrad markanvändning utgör av distributionsskyldigheten får inte överskrida dessa bränslens andel av det totala energiinnehållet i biobrännolja som konsumerats år 2019. För närvarande har kommissionen endast definierat palmolja som en råvara med hög ILUC-risk. Begränsningen tillämpas dock inte om det aktuella partiet flytande biobränsle är certifierat som flytande biobränsle med låg risk för indirekt ändrad markanvändning. En distributör får använda frivilliga system som godkänts av kommissionen i enlighet med artikel 30.4 andra stycket i RED II-direktivet för certifiering av flytande biobränsle med låg ILUC-risk.

Anmälan av skyldigheten att distribuera biobrännolja behandlas mer ingående i avsnitt [4.2](#).

Underlåtelse att iakttä distributionsskyldigheten för biobrännolja leder enligt lagen till en påföljdsavgift, vars storlek bestäms utifrån storleken på underlåtenheten⁴.

⁴ Enligt 13 § i lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja är påföljdsavgiften 0,04 €/MJ.

3.2 Energiinnehållet i bränslen

Med energiinnehåll i bränslen avses deras nedre värmevärde. I 2 § 5 punkten i lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja anges värmevärdena för lätt brännolja och biobrännoljor (tabell 8). Dessa värden ska användas vid anmälan av hur skyldigheten har fullgjorts. Om den biobrännolja som distributören av biobrännolja använder saknas i denna punkt, ska distributören av biobrännolja själv reda ut det nedre värmevärdet för bränslet och den standard enligt vilken värmevärdet har bestämts. Distributören ska ge en fritt formulerad redogörelse för värmevärdet för en biobrännolja som saknas i förteckningen och för den standard som använts. Redogörelsen ska bifogas till anmälan om skyldigheten att distribuera biobrännolja.

TABELL 8 VÄRMEVÄRDEN SOM ANGES FÖR BRÄNSLEN I LAGEN OM DISTRIBUTIONSSKYLDIGHET FÖR BIOBRÄNNOLJA

Bränsle	Värmevärde, MJ/l
Lätt brännolja	36
Biobrännolja (FAME)	33
Syntetisk biodiesel (BTL) och motsvarande	34

3.3 Förnybara komponenter

Enligt 5 § i lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja ska distributörer av biobrännolja leverera biobrännolja till konsumtion enligt en viss procentandel som anges i lagen och som beräknas utifrån det totala energiinnehållet i den mängd lätt brännolja och biobrännolja som distributören levererat till konsumtion under det aktuella året. Med leverans till konsumtion avses enligt 2 § 4 punkten i lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja frisläppande av lätt brännolja och biobrännolja för konsumtion från ett uppskovsförfarande som avses i punktskattelagen (182/2010). Med leverans till konsumtion avses emellertid inte lätt brännolja och biobrännolja som distributören av biobrännolja använder i sin egen verksamhet.

Fullgörandet av skyldigheten att distribuera biobrännolja ska beräknas utifrån den faktiska mängden biobrännolja som levererats till konsumtion. Utgångspunkten i lagen är dock att distributören genom bokföring ska följa att denna skyldighet fullgörs. Av distributörens bokföring ska, enligt 10 § i lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja, framgå de mängder lätt brännolja och biobrännolja som levererats till konsumtion liksom biobrännoljans energiinnehåll och övriga uppgifter som behövs för tillsynen enligt nämnda lag (t.ex. uppgifter om hållbarhet). Av bokföringen ska också framgå bland annat mängderna förnybara komponenter som har tillsatts i bränslen samt deras energiinnehåll, om energiinnehållen inte har fastställts i 2 § i lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja.

3.4 Bränsle som levererats till konsumtion på Åland

I regeringens proposition 231/2006 nämns det i fråga om Åland, att genomförandet av direktivet på Åland faller inom landskapsregeringens behörighet. Således får lätt brännolja och biobrännolja som levererats till konsumtion på Åland inte inkluderas i anmälan om skyldigheten att distribuera biobrännolja gällande bränslen som levererats till konsumtion i övriga Finland. Biobrännoljor som levererats till Åland kan inte heller anses fullgöra den skyldighet att distribuera biobrännolja som uppkommit i övriga Finland, oavsett om bränslena levereras till Åland som

skattefria eller skattebelagda leveranser. Det finns ingen distributionsskyldighet för biobrännolja på Åland.

3.5 Riktlinjer om skyldigheten att distribuera biobrännolja

Skattefritt frisläppande för konsumtion

Skyldigheten att distribuera biobrännolja gäller inte skattefritt frisläppande för konsumtion. Det vill säga lätt brännolja och biobrännolja som skattefritt frisläpps för konsumtion, till exempel till fartyg och diplomater, inkluderas inte i skyldigheten att distribuera biobrännolja över huvud taget.

Referensvärde

Inget eget referensvärde anges i RED II-direktivet för biobrännolja som används i arbetsmaskiner, men för detta kan man använda samma fossila referensvärde för biodrivmedel som för biobrännolja som används för uppvärmning, 80 gCO₂ekv/MJ.

Om distributören av biobrännolja inte har exakt information om slutanvändningen av biobrännoljan, kan för all biobrännolja användas ovan nämnda fossila referensvärde på 80 gCO₂ekv/MJ enligt RED II-direktivet.

Se även riktlinjerna om skyldigheten att distribuera förnybara drivmedel i avsnitt [2.14](#).

Användning i en anläggning som hör till utsläppshandeln

Enligt 1 § i lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja är syftet med lagen att främja användningen av biobrännolja som ersättare av lätt brännolja vid uppvärmning, i arbetsmaskiner och i fast installerade motorer. Enligt nämnda lag avses med biobrännolja bränsle som är framställt av biomassa och lämpar sig att användas för uppvärmning och i fast installerade dieselmotorer och i arbetsmaskiner med dieselmotor så som det avses i 2 § 19 punkten i lagen om punktskatt på flytande bränslen (1472/1994).

I lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja har det inte preciserats vad som avses med uppvärmningsanvändning. Uppvärmningsanvändning ska dock ses mot bakgrund av lagens syfte och mål. Lagens syfte anges i RP (199/2018) på följande sätt: Den viktigaste målsättningen med propositionen är att säkerställa att Finland för sin del fullgör sin skyldighet att minska utsläppen under perioden 2021–2030 i enlighet med ansvarsfördelningsförordningen. Genom propositionen genomförs de mål i regeringsprogrammet, energi- och klimatstrategin och i Kaisu som hänför sig till skyldigheterna att minska utsläppen inom ansvarsfördelningssektorn.

Med andra ord bör den uppvärmningsanvändning av biobrännolja som avses i lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja omfatta de uppvärmningsplatser som omfattas av ansvarsfördelningsförordningen. Till ansvarsfördelningssektorn hör transport, markanvändning och stadsstruktur, jordbruk, separat uppvärmning av byggnader, avfallshantering, F-gaser och arbetsmaskiner. Separat uppvärmning av byggnader omfattar uppvärmning av bostadsbyggnader, kommersiella och offentliga byggnader, fritidsbostäder, jordbruksbyggnader och torkanläggningar. Utsläppen från uppvärmning av byggnader delas upp mellan utsläppshandelssektorn och ansvarsfördelningssektorn. Utsläpp från el- och fjärrvärmeproduktion ingår i utsläppshandelssektorn. Ansvarsfördelningssektorn omfattar utsläpp från uppvärmning av enskilda fastigheter och små uppvärmningsanläggningar.

Energimyndighetens tolkning är att distributionsskyldigheten för biobrännolja inte kan uppfyllas med bränsle som förbränns i en anläggning som hör till utsläppshandeln. Med andra ord kan samma bränsle inte användas både i utsläppshandeln som nollutsläpp och i ansvarsfördelningssektorns mål/förpliktelser.

3.6 Avtal mellan distributörer

På överföring av skyldigheten att distribuera biobrännolja helt eller delvis till en annan distributör tillämpas vad som i 6 § i lagen om distributionsskyldighet föreskrivs om avtal mellan distributörer av förnybara drivmedel (beakta avsnitt 2.7). Avtal mellan distributörer av förnybara drivmedel behandlas mer ingående i avsnitt [2.15](#).

4 Upprättande av anmälan om distributionsskyldighet

4.1 Anmälan om skyldighet att distribuera förnybara drivmedel

En distributör ska varje år genom en anmälan produktvis redovisa de mängder motorbensin, dieselolja, naturgas, biodrivmedel, biogas och förnybara flytande och gasformiga drivmedel av icke-biologiskt ursprung som distributören levererat till konsumtion under det föregående kalenderåret. En distributör som levererar förnybara drivmedel till konsumtion på grundval av ett i 6 § i lagen om distributionsskyldighet avsett avtal ska i sin anmälan om distributionsskyldighet specificera deras i avtalet angivna mängder.

Anmälan om skyldighet att distribuera förnybara drivmedel ska innehålla följande uppgifter om de drivmedel som levererats till konsumtion under kalenderåret:

- mängder (MJ)
- uppgifter om huruvida de förnybara drivmedlen uppfyller hållbarhetskriterierna
- uppgifter om andelen förnybara drivmedel.

Anmälan om skyldighet att distribuera förnybara drivmedel upprättas på Energimyndighetens anmälningsblankett och i en datatabell, vilka handleder distributören att rapportera uppgifterna i den form som lagstiftningen kräver. Anmälan om distributionsskyldighet upprättas med iakttagande av lagen om distributionsskyldighet och denna anvisning. Distributören ska använda Energimyndighetens anmälningsblankett och datatabell samt upprätta anmälan med iakttagande av lagen om distributionsskyldighet och denna anvisning för att distributören ska anses ha fullgjort sin anmälningskyldighet enligt 7 § i lagen om distributionsskyldighet.

Varje distributör som omfattas av lagen om distributionsskyldighet ska varje kalenderår lämna en anmälan enligt nämnda lag till Energimyndigheten senast under mars månad året efter det kalenderår som anmälan gäller. Distributörer kan inte lämna in en gemensam anmälan enligt lagen om distributionsskyldighet, även om en distributör kan ingå avtal med en annan distributör för att fullgöra skyldigheterna i nämnda lag. På blanketten för anmälan om skyldigheten att distribuera förnybara drivmedel rapporteras samtidigt i enlighet med hållbarhetslagen om hållbarheten hos alla partier med biodrivmedel och flytande biobrännolen som verksamhetsutövaren levererat till konsumtion och vid behov också uppgifter om drivmedel som kalenderårsvis frisläppts för konsumtion enligt lagen om minskning av växthusgasutsläppen under hela livscykeln från vissa drivmedel (170/2018, "lagen om minskning av utsläpp från drivmedel som används för transport").

Enligt 7 § i lagen om distributionsskyldighet ska distributören utan dröjsmål registrera transaktioner med förnybara drivmedel och drivmedlens hållbarhetsegenskaper i kommissionens databas. Denna skyldighet tillämpas först från och med ibruktagandet av databasen i fråga.

En anmälan enligt 7 § i lagen om distributionsskyldighet utgörs av anmälningsblanketten "Anmälan om skyldighet att distribuera förnybara drivmedel" och en datatabell, vilka lämnas in till Energimyndigheten. Anmälningsblanketten och datatabellen finns på Energimyndighetens webbplats.

På anmälningsblanketten "Anmälan om skyldighet att distribuera förnybara drivmedel" lämnas uppgifter om distributören, distributörens kontaktperson, produktvisa uppgifter om mängden motorbensin, dieselolja, naturgas, biodrivmedel, biogas och förnybara flytande och gasformiga drivmedel av icke-biologiskt ursprung som distributören levererat till konsumtion, uppgifter om huruvida de förnybara drivmedlen uppfyller hållbarhetskriterierna och uppgifter om andelen förnybara drivmedel. Anmälningsblanketten ska lämnas in ifylld enligt ifyllningsanvisningarna på blanketten och undertecknad av en eller flera sådana personer som har rätt att teckna firma för distributören.

Datatabellen är en Exceltabell, som fylls i med detaljerade produktvisa uppgifter om mängden motorbensin, dieselolja, naturgas, biodrivmedel, biogas och förnybara flytande och gasformiga drivmedel av icke-biologiskt ursprung som distributören levererat till konsumtion, uppgifter om huruvida de förnybara drivmedlen uppfyller hållbarhetskriterierna och uppgifter om andelen förnybara drivmedel. Datatabellen ska lämnas in som en Excelfil och ifylld enligt anvisningarna i avsnitt 4.3. Eftersom distributionsskyldigheten har utvidgats till att omfatta förnybara flytande och gasformiga drivmedel av icke-biologiskt ursprung först från den 1 januari 2023 och drivmedlen i fråga inte har levererats till konsumtion ännu under 2023, har rapporteringen av dessa drivmedel inte ännu beaktats i datatabellen. Energimyndigheten uppdaterar rapporteringsunderlagen till att omfatta dessa drivmedel i ett senare skede.

Energimyndigheten ger vid behov råd vid frågor om ifyllandet av anmälningsblanketten och datatabellen. Frågor kan skickas per e-post till kestavyyskriteerit@energiavirasto.fi.

Fyll i och underteckna anmälningsblanketten för det föregående året och fyll i datatabellen. Lämnna anmälningsblanketten och datatabellen till Energimyndigheten senast under mars månad året efter det kalenderår som anmälan gäller. Skicka anmälningsblanketten och datatabellen per e-post till kirjaamo@energiavirasto.fi och en kopia till kestavyyskriteerit@energiavirasto.fi. Ange som e-postmeddelandets ämne "Anmälan om skyldighet att distribuera förnybara drivmedel".

4.2 Anmälan om skyldighet att distribuera biobrännolja

En distributör ska varje år genom en anmälan till Energimyndigheten produktvis redovisa de mängder lätt brännolja och biobrännolja som distributören levererat till konsumtion under det föregående kalenderåret. Anmälan om skyldighet att distribuera biobrännolja ska innehålla följande uppgifter om de bränslen som levererats till konsumtion under kalenderåret:

- mängder (MJ)
- uppgifter om huruvida biobrännoljorna uppfyller hållbarhetskriterierna
- andra omständigheter som är betydelsefulla med tanke på bedömningen av att de anmälda uppgifterna är tillräckliga och korrekta.

Anmälan upprättas på Energimyndighetens anmälningssblankett och i en datatabell, vilka leder distributören att rapportera uppgifterna i den form som lagstiftningen kräver. Anmälan upprättas med iakttagande av lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja och denna anvisning. Distributören ska använda Energimyndighetens anmälningssblankett och datatabell samt upprätta anmälan med iakttagande av lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja och denna anvisning för att distributören ska anses ha fullgjort sin anmälningsskyldighet enligt 9 § i lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja.

Varje distributör som omfattas av lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja ska varje kalenderår lämna en anmälan enligt nämnda lag till Energimyndigheten senast under mars månad året efter det kalenderår som anmälan gäller. Distributörer av biobrännolja kan inte lämna in en gemensam anmälan enligt lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja, även om en distributör av biobrännolja kan ingå avtal med en annan distributör för att fullgöra skyldigheterna att distribuera biobrännolja enligt nämnda lag. På blanketten för anmälan om skyldigheten att distribuera biobrännolja rapporteras samtidigt i enlighet med hållbarhetslagen om hållbarheten hos alla partier med förnybara drivmedel och flytande biobränslen som distributören levererat till konsumtion.

En anmälan enligt 9 § i lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja utgörs av anmälningssblanketten "Anmälan om skyldighet att distribuera biobrännolja" och en datatabell, vilka lämnas in till Energimyndigheten. Anmälningssblanketten och datatabellen finns på Energimyndighetens webbplats.

På anmälningssblanketten "Anmälan om skyldighet att distribuera biobrännolja" lämnas uppgifter om distributören av biobrännolja, kontaktperson för anmälan samt produktvisa uppgifter om mängden lätt brännolja och biobrännolja som distributören levererat till konsumtion, uppgifter om huruvida biobrännoljorna uppfyller hållbarhetskriterierna och uppgifter om andelen biobrännoljor. Anmälningssblanketten ska lämnas in ifylld enligt de ifyllningsanvisningar som bifogats till blanketten och undertecknad av en eller flera sådana personer som har rätt att teckna firma för distributören av biobrännolja.

Datatabellen är en Exceltabell, som fylls i med detaljerade produktvisa uppgifter om mängden lätt brännolja och biobrännolja som distributören levererat till konsumtion, uppgifter om huruvida biobrännoljorna uppfyller hållbarhetskriterierna och uppgifter om andelen biobrännoljor. Datatabellen ska lämnas in som en Excelfil (xlsx-filty) och ifylld enligt anvisningarna i avsnitt [4.3](#).

Energimyndigheten ger vid behov råd vid frågor om ifyllandet av anmälningssblanketten och datatabellen. Frågor kan skickas per e-post till kestavyyskriteerit@energiavirasto.fi.

Fyll i och underteckna blanketten för det föregående året och fyll i datatabellen. Lämnas blanketten och datatabellen till Energimyndigheten senast under mars månad året efter det kalenderår som anmälan gäller. Skicka blanketten och datatabellen per e-post till kirjaamo@energiavirasto.fi och en kopia till kestavyyskriteerit@energiavirasto.fi. Ange som e-postmeddelandets ämne "Anmälan om skyldighet att distribuera biobrännolja".

4.3 Anvisningar för ifyllande av datatabellen

Detta avsnitt innehåller anvisningar för ifyllande av datatabellen. Fyll i datatabellen så exakt och omsorgsfullt som möjligt (tillåt makron) och i enlighet med dessa anvisningar. Datatabellen ska

returneras som en Excel-fil där makron har inaktiverats (.xlsx-filty). Man får inte själv låsa eller skydda tabellen med lösenord, utan de begärda uppgifterna ska kunna kopieras från tabellen.

Datatabellen omfattar flikarna "Sammanfattning (VHG-lagen)", "Sammanfattning (DS)", "Sammanfattning (Biobrännolja DS)", "Fossila", "Förnybara", "El+Luftfartsbio (VHG-lagen)" och "UER (VHG-lagen)".

På Sammanfattningsflikarna i tabellen anges drivmedelsleverantörens/distributörens namn och året som rapporteringen gäller. På flikarna anges även en utsläppsminskning eller skyldighet som eventuellt utifrån avtal med andra drivmedelsleverantörer/distributörer har överförts mellan leverantörerna/distributörerna (beakta avsnitt 2.7). De övriga uppgifterna på Sammanfattningsflikarna kopieras automatiskt från de övriga flikarna i arbetsboken. På flikarna "Fossila", "Förnybara", "El+Luftfartsbio (VHG-lagen)" och "UER (VHG-lagen)" ska drivmedelsleverantören/distributören ange uppgifter i enlighet med lagen om minskning av utsläpp från drivmedel som används för transport (VHG-lagen), lagen om distributionsskyldighet och lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja. På fliken "Förnybara" rapporteras hållbarheten hos biodrivmedel och flytande biobränslen.

4.3.1 Allmänt om ifyllande av tabellen

De vita cellerna i tabellen är de som ska fyllas i. I de grå cellerna räknar Excel ut värden baserat på den angivna informationen. En del av de grå cellerna kan bli vita beroende på vilka uppgifter som ifylls i andra kolumner. I så fall anges i cellen att man ska mata in ett värde i den. Cellerna på rad 4 ger ytterligare anvisningar om ifyllandet av varje kolumn. Alla uppgifter som krävs ska ifyllas noggrant och korrekt i enlighet med anvisningarna. Om en uppgift inte finns tillgänglig, ska svaret på punkten i fråga vara t.ex. okänt, ej tillgängligt eller N/A och orsaken till att uppgiften saknas ska alltid motiveras i kolumnen Tilläggsuppgifter. På rad 3 visas en anmärkning, om uppgifter saknas i en cell i kolumnen.

Drivmedel som frisläppts för konsumtion och uppgifterna om dem rapporteras på flikarna "Fossila" och "Förnybara" enligt flikarnas namn. Uppgifterna rapporteras enligt beskrivningarna i tabellrubrikerna och på rubrikraderna. Om rubrikerna försvinner helt eller bara visas delvis, får man fram rubrikerna igen genom att ändra bredden på kolumnen. Aktörer som frivilligen omfattas av distributionsskyldigheten kan välja en förenklad version av tabellen på flikarna "Fossila" och "Förnybara". I den förenklade versionen döljs kolumnerna där man ska rapportera uppgifter inom ramen för VHG-lagen. Om man på rad två på dessa flikar väljer "Visa en förenklad version av tabellen (frivillig distributör)" visar Excel endast de fält som en aktör som frivilligen omfattas av distributionsskyldigheten ska fylla i.

Uppgifterna om drivmedel kan fyllas i genom att välja rätt alternativ i rullgardinsmenyn i varje kolumn och genom att fylla i textfälten med uppgifter om de specifika drivmedlen. Alternativt kan uppgifter om drivmedlen klistras in i kolumnerna från verksamhetsutövarens egen Excel-tabell. När man klistrar in uppgifter från andra tabeller ska man se till att alla uppgifter skrivs i exakt rätt form, för att Exceltabellen ska kunna identifiera dem och automatiskt räkna ut informationen om drivmedlet.

Flytande bränslen anges i liter och gasformiga bränslen anges i kilogram. Vid behov anger tabellen att man ska fylla i enheten för bränslemängden.

4.3.2 Bränslen

Drivmedlen ska rapporteras enligt drivmedelsklass. Drivmedelsklasserna för drivmedel som ska rapporteras med stöd av lagen om distributionsskyldighet bestäms enligt produktgrupperna i skattetabellen i lagen om punktskatt på flytande bränslen (1472/1994), det vill säga enligt de så kallade skatteklasserna. Bränslen som inte ingår i produktgrupperna i skattetabellen bestäms enligt grupperingen i lagen om punktskatt på elström och vissa bränslen, statistikcentralens bränsleklassificering eller annan motsvarande gruppering.

Tabellen identifierar produktgrupperna inom punktbeskattningen av flytande bränslen och dessutom några andra drivmedelsklasser. De drivmedelsklasser som tabellen identifierar anges i avsnitten 4.3.3 och 4.3.4. De drivmedelsklasser som tidigare användes inom distributionsskyldigheten (T = dubbelräknas och R = hållbar) ändrades från början av 2021, eftersom dubbelräkningen har övergivits helt efter 2020. Således motsvarar de tidigare klasserna R och T nu klasserna inom punktbeskattningen R (= biodrivmedlet uppfyller hållbarhetskriterierna enligt hållbarhetslagen) och T (= biodrivmedlet uppfyller hållbarhetskriterierna i hållbarhetslagen och har producerats av avfall, restprodukter, cellulosa från icke-livsmedel eller material som innehåller både cellulosa och lignin). När ett förnybart drivmedel för vilket det nedre värmevärdet inte har angetts i 2 § 2 mom. i lagen om distributionsskyldighet levereras till konsumtion, ska distributören i samband med den anmälan som avses i 7 § i nämnda lag ange värmevärdet för det förnybara drivmedlet i fråga och den standard enligt vilken värmevärdet har bestämts. För sådana drivmedel anger tabellen inte automatiskt ett antaget värmevärde på drivmedlets rad, utan distributören är tvungen att själv fylla i värmevärdet i tabellen. I kolumnen Tilläggsuppgifter bör man också ange enligt vilken standard värmevärdet har beräknats. Om distributören vill mata in ett sådant drivmedel i tabellen vars egenskaper avviker från de värden som tabellen ger, ska distributören själv namnge det aktuella drivmedlet genom att lägga till "(egen)" efter drivmedlets namn. Valet gör det möjligt att ändra alla inmatningsfält på det aktuella drivmedlets rad i tabellen, men det måste finnas tydliga grunder för vissa ändringar. Energimyndigheten bedömer om grunderna räcker till.

Drivmedel som frisläppts för konsumtion ska rapporteras per parti. Med parti avses drivmedelsleveranser som har likadana rapporterbara egenskaper. Ett parti biodrivmedel omfattar i detta sammanhang alla drivmedelsleveranser som har sinsemellan likadana hållbarhetsegenskaper. Detta gör det möjligt att slå samman enskilda drivmedelspartier i rapporteringen, om de har samma egenskaper.

4.3.3 Rapportering av fossila bränslen och förnybara drivmedel av icke-biologiskt ursprung

Fossila bränslen och förnybara drivmedel av icke-biologiskt ursprung rapporteras på fliken "Fossila" i tabellen. Det är obligatoriskt att fylla i de gröna kolumnerna i tabellen, oberoende av till vilken lags tillämpningsområde partiet man rapporterar uppgifter om hör. I de gröna kolumnerna rapporterar man bland annat vilket bränsle det handlar om och uppgifter om mängden bränsle som frisläppts för konsumtion. I de orange kolumnerna däremot rapporterar man endast de uppgifter som krävs i lagen om minskning av utsläpp från drivmedel som används för transport. Uppgifterna enligt lagen om distributionsskyldighet och lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja ifylls i de gula kolumnerna. Tabellen identifierar följande fossila bränslen och förnybara drivmedel av icke-biologiskt ursprung:

- Dieselolja
- Dieselolja para

- Etanoldiesel
- ETBE
- Gasolja
- Lätt brännolja
- Lätt brännolja svavelfri
- Metanol
- Motorbensin
- MTBE
- Flytgas
- Kondenserad naturgas
- Komprimerad naturgas
- Alkylatbensin
- Tung brännolja
- Syntetisk metan
- TAAE
- TAME
- Komprimerad vätgas

Som nedre värmevärden för fossila bränslen och förnybara drivmedel av icke-biologiskt ursprung används de värden som anges i lagen om distributionsskyldighet. Excel ger automatiskt värmevärdet för de drivmedel som nämns i lagen om distributionsskyldighet. Det nedre värmevärdet för sådana fossila bränslen och förnybara drivmedel av icke-biologiskt ursprung som inte nämns i lagen om distributionsskyldighet ska anges separat i kolumnen "LHV (MJ/l eller MJ/kg, enligt enheten för bränslemängden)". Värmevärdet ska fastställas på egen hand enligt en lämplig standard. Vid anmälan av värmevärde ska man i kolumnen Tilläggsuppgifter ange enligt vilken standard värmevärdet har fastställts.

Drivmedelsleverantören kan använda Statistikcentralens aktuella tal (%) när denne beräknar mängden sådan lätt brännolja som omfattas av tillämpningsområdet för lagen om minskning av utsläpp från drivmedel som används för transport. Om distributören rapporterar om partier av lätt brännolja som omfattas av tillämpningsområdet för lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja och distributören inte har exakt information om slutanvändningen av partierna, ska sådana partier rapporteras på fliken "Fossila" som två separata partier (VHG-lagen och Biobrännolja DS) i datatabellen. I praktiken rapporteras partiet lätt brännolja i fråga på fliken "Fossila" med Statistikcentralens aktuella procentandel i fråga om VHG-lagen och med en andel på 100 procent i fråga om skyldigheten att distribuera biobrännolja. I så fall bör man nämna att man har gjort på detta sätt i kolumnen Tilläggsuppgifter i fråga om båda bränslepartierna på fliken "Fossila" i datatabellen.

4.3.4 Rapportering av biodrivmedel och flytande biobränslen

På fliken "Förnybara" anmäls alla drivmedel av biologiskt ursprung per drivmedelsklass (även ej hållbara biodrivmedel och flytande biobränslen). Det är obligatoriskt att fylla i de gröna kolumnerna i tabellen (förutom uppgifterna om hållbarhet), oberoende av till vilken lags tillämpningsområde partiet man rapporterar uppgifter om hör. I de gröna kolumnerna rapporterar man bland annat vilket bränsle det handlar om, uppgifter om mängden bränsle som frisläppts för konsumtion och uppgifter om uppfyllande av hållbarhetskriterierna (de gröna kolumnerna B–G, U–AF och AI–AK). I de orange kolumnerna däremot rapporterar man endast de uppgifter som krävs i lagen om minskning av utsläpp från drivmedel som används för transport. Uppgifterna enligt lagen om distributionsskyldighet och lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja ifylls i de gula kolumnerna.

Tabellen identifierar följande biodrivmedel och flytande biobränslen:

- Biobensin
- Biobensin R
- Biobensin T
- Biodieselolja
- Biodieselolja R
- Biodieselolja T
- Biodieselolja P
- Biodieselolja P R
- Biodieselolja P T
- Bioetanol
- Bioetanol R
- Bioetanol T
- Bioflytgas
- Bioflytgas R
- Bioflytgas T
- Biobrännolja (FAME)
- Biobrännolja R (FAME)
- Biobrännolja T (FAME)
- Biobrännolja (BTL)
- Biobrännolja R (BTL)
- Biobrännolja T (BTL)
- Etanoldiesel
- Etanoldiesel R
- Etanoldiesel T
- Samprocessad olja som har biomassa eller pyrolyserad biomassa som ursprung och som används som ersättning för bensin
- ETBE
- ETBE R
- ETBE T
- Metanol
- Metanol R
- Metanol T
- MTBE
- MTBE R
- MTBE T
- Flytande biometan
- Flytande biometan R
- Flytande biometan T
- Komprimerad biometan
- Komprimerad biometan R
- Komprimerad biometan T
- Syntetisk metan ej hållbar
- Syntetisk metan hållbar
- TAE
- TAE R
- TAE T
- TAME
- TAME R
- TAME T
- Samprocessad olja som har biomassa eller pyrolyserad biomassa som ursprung och som används som ersättning för diesel

Förklaring av förkortningarna:

R - biodrivmedlet uppfyller hållbarhetskriterierna enligt hållbarhetslagen

T - biodrivmedlet uppfyller hållbarhetskriterierna i hållbarhetslagen och har producerats av avfall, restprodukter, cellulosa från icke-livsmedel eller material som innehåller både cellulosa och lignin

P - paraffinisk dieselolja

Som nedre värmevärde för biodrivmedel används de värden som anges i lagen om distributionskyldighet. Excel ger automatiskt värmevärdet för de drivmedel som nämns i lagen om distributionskyldighet.

Drivmedelsleverantören kan använda Statistikcentralens aktuella tal (%) när denne beräknar mängden sådan lätt brännolja som omfattas av tillämpningsområdet för lagen om minskning av utsläpp från drivmedel som används för transport. Statistikcentralens tal kan också användas för biobrännolja, om bränsleleverantören inte har exakt information om slutanvändningen av

biobrännoljan. Om distributören rapporterar om partier av biobrännolja som omfattas av tillämpningsområdet för lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja och distributören inte har exakt information om slutanvändningen av partierna, ska sådana partier rapporteras på fliken "Förnybara" som två separata partier (VHG-lagen och Biobrännolja DS) i datatabellen. I praktiken rapporteras partiet biobrännolja i fråga på fliken "Förnybara" med Statistikcentralens aktuella procentandel i fråga om VHG-lagen och med en andel på 100 procent i fråga om skyldigheten att distribuera biobrännolja. I så fall bör man nämna att man har gjort på detta sätt i kolumnen Tilläggsuppgifter i fråga om båda drivmedelspartierna på fliken "Förnybara" i datatabellen.

Lag som tillämpas på drivmedelspartiet – i den här kolumnen anges den eller de lagar som tillämpas på drivmedelspartiet. I tabellen kan du rapportera skyldighet att distribuera förnybara drivmedel (även frivillig distributionsskyldighet), skyldighet att distribuera biobrännolja och uppgifter enligt VHG-lagen. Du kan välja flera, till exempel samma drivmedelsparti kan rapporteras inom ramen för både lagen om distributionsskyldighet och VHG-lagen. Du kan ta bort valet helt genom att klicka på Delete. Det är inte nödvändigt att manuellt mata in den lag som ska tillämpas för varje drivmedelsparti, utan du kan kopiera ditt tidigare val så att det gäller flera drivmedelspartier genom att dra i cellens nedre högra hörn.

Leveransland för drivmedlet – i den här kolumnen anges det land dit drivmedelsleverantören har levererat drivmedlet. Ange namnet på leveranslandet på svenska eller finska.

Råvara – i den här kolumnen anges råvaran till partiet med biodrivmedel eller flytande biobränsle. Ange namnet på råvaran på svenska eller finska.

Råvarugrupp – i den här kolumnen väljs på listan den råvarugrupp som råvaran till drivmedelspartiet hör till. Utifrån råvarugrupp beräknas den maximala andelen biodrivmedel, biogas och biobrännoljor som framställts av livsmedels- och fodergrödor.

Utsläppsminskning enligt hållbarhetslagen (Distributionsskyldighet/RED II) (%) – i den här kolumnen anges bränslets utsläppsminskning enligt hållbarhetslagen. Utsläppsminskningen anges i procent och vid beräkningen bör man tillämpa beräkningsprinciper enligt RED II vilka fastställts i ett godkänt hållbarhetssystem.

Biodrivmedel och flytande biobränsle som kräver särskild uppmärksamhet

Drivmedel som utgörs av en fossil komponent och en biokomponent (**MTBE, TAME, ETBE** och **TAEE**) anmäls på fliken "Förnybara". Som mängd anges partiets hela mängd (bioandel + fossil andel). Excel beräknar energiinnehållet för hela drivmedelspartiet med beaktande av partiets bioandel och fossila andel. Det är bara en hållbar bioandel som kan fullgöra distributionsskyldigheten.

För en del drivmedel ska du själv ange det nedre värmevärdet (LHV) i kolumnen "LHV (MJ/l eller MJ/kg, enligt enhet för bränslemängden)". För dessa drivmedel ska du i kolumnen Tilläggsuppgifter uppges enligt vilken standard värmevärdet har fastställts.

4.3.5 Rapportering av hållbarheten hos biodrivmedel och flytande biobränslen

På fliken "Förnybara" i tabellen anmäls i enlighet med hållbarhetslagen (RED II) hållbarheten hos biodrivmedel och flytande biobränslen som levererats till konsumtion. I de gröna kolumnerna i tabellen rapporteras bland annat uppgifter om uppfyllande av hållbarhetskriterierna. För rapportering av hållbarhet ombes följande uppgifter:



- råvarans ursprungsland
- råvaruleverantör
- område där råvaran produceras/anskaffas
- NUTS 2-område (gäller endast jordbruksråvaror för vilka ett EU-medlemsland har rapporterat typiska växthusgasutsläpp i ett visst NUTS 2-område)
- påvisande av hållbarhet (nationellt system/frivilligt system/hållbarhetsintyg (nationellt hållbarhetssystem)/hållbarhetsintyg (frivilligt hållbarhetssystem))
- drivmedlets ursprungsland
- leveransland för drivmedlet
- datum då den anläggning som producerar drivmedel inledde verksamheten (verksamheten inleddes senast den 5 oktober 2015/verksamheten inleddes mellan den 6 oktober 2015 och den 31 december 2020/verksamheten inleddes den 1 januari 2021 eller senare)
- avfall, restprodukt, cellulosa från icke-livsmedel och material som innehåller både cellulosa och lignin (identifierat beslut, dnr)

Minskningen av växthusgasutsläppen ska vara minst 50 procent, om biodrivmedlet eller det flytande biobränslet har producerats eller framställts på en anläggning som inledde verksamheten senast den 5 oktober 2015. Minskningen av växthusgasutsläppen ska vara minst 60 procent, om biodrivmedlet eller det flytande biobränslet har producerats eller framställts på en anläggning som inledde verksamheten mellan den 6 oktober 2015 och den 31 december 2020. Minskningen ska vara minst 65 procent om anläggningen har inlett verksamheten efter datumet ovan. Om verksamhetsutövaren inte känner till när anläggningen som framställt biodrivmedlet eller det flytande biobränslet har inlett sin verksamhet, bör det antas att anläggningen har inlett verksamheten efter den 31 december 2020 och att den minskning av växthusgasutsläppen som krävs är minst 65 procent.

5 Handläggning av anmälan om distributionsskyldighet vid Energimyndigheten

5.1 Handläggning av anmälan och språk

Energimyndigheten handlägger distributörens anmälan enligt principerna i förvaltningslagen (434/2003).

I enlighet med språklagen (423/2003) kan distributörens anmälan fyllas i på antingen svenska eller finska. Energimyndigheten handlägger anmälan på det språk som den anhängiggjorts på.

Distributörens anmälan lämnas till Energimyndigheten per e-post på kirjaamo@energiavirasto.fi och som kopia till kestavyyskriteerit@energiavirasto.fi. Ange som e-postmeddelandets ämne "Anmälan enligt lagen om distributionsskyldighet", "Anmälan enligt lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja" eller "Anmälan enligt lagen om distributionsskyldighet och lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja". Distributörens anmälan anhängiggörs vid Energimyndigheten när den har inkommit till Energimyndighetens registratörskontor vederbörligt ifyllt och undertecknad.



Vid behov kan Energimyndigheten be distributören att komplettera sin anmälan eller ge en tilläggsutredning i ärendet. Begäran om komplettering eller utredning skickas per e-post till de kontaktpersoners e-postadresser som distributören har uppgett. Distributören har även möjlighet att på eget initiativ komplettera anmälan samt lämna in uppgifter i anknytning till anmälan.

Energimyndigheten ger distributören en kvittens i ärendet när anmälan är färdigbehandlad.

5.2 Offentlighetsfrågor gällande anmälan

Energimyndigheten iakttar offentlighetslagen (lagen om offentlighet i myndigheternas verksamhet, 621/1999) i sin verksamhet. Alla uppgifter som lämnats till Energimyndigheten är därmed i princip offentliga. Undantag utgör uppgifter som kan anses vara sekretessbelagda enligt 24 § i offentlighetslagen.

Att eventuella uppgifter är sekretessbelagda ska meddelas på anmälningsblanketten. Distributören ska motivera varför och med stöd av vilken bestämmelse i offentlighetslagen som uppgifterna är sekretessbelagda. Distributören ska även specificera de uppgifter som denne anser är sekretessbelagda. Om Energimyndigheten har en avvikande åsikt om huruvida uppgifterna ska vara konfidentiella, kommer distributören att beredas möjlighet att framföra sin åsikt i sekretessfrågan. Energimyndigheten beslutar huruvida uppgifterna i beslutet är sekretessbelagda.

6 Distributörens skyldigheter

6.1 Anmälningsskyldighet

I lagen om distributionsskyldighet och lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja finns bestämmelser om distributörens anmälnings- och bokföringsskyldighet.

Enligt 7 § i lagen om distributionsskyldighet ska en distributör varje år genom en anmälan produktvis redovisa de mängder motorbensin, dieselolja, naturgas, biodrivmedel, biogas och förnybara flytande och gasformiga drivmedel av icke-biologiskt ursprung som distributören levererat till konsumtion under det föregående kalenderåret. Anmälan ska lämnas till Energimyndigheten senast under mars månad året efter det kalenderår som anmälan gäller. Anmälan ska dessutom innehålla information om hur det har visats att biodrivmedelspartierna, biogaspartierna och partierna med förnybara flytande och gasformiga drivmedel av icke-biologiskt ursprung uppfyller hållbarhetskriterierna samt om andelarna av sådana biodrivmedel, sådan biogas och sådana förnybara flytande och gasformiga drivmedel av icke-biologiskt ursprung som avses i 5 § 2, 4, 5 och 7–8 mom. i lagen om distributionsskyldighet.

Enligt 9 § i lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja ska en distributör varje år genom en anmälan till Energimyndigheten produktvis redovisa de mängder lätt brännolja och biobrännolja som distributören levererat till konsumtion under det föregående kalenderåret. Anmälan ska lämnas senast under mars månad året efter det kalenderår som anmälan gäller. Anmälan ska dessutom innehålla information om hur det har visats att biobrännoljepartierna uppfyller hållbarhetskriterierna och om andelen av sådana biodrivmedel som avses i 5 § 3 mom. i lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja.

Enligt 6 § i lagen om distributionsskyldighet kan en distributör, för att fullgöra sin distributionskyldighet, tilläggsskyldighet eller skyldighet att uppfylla minimiandelen, avtala om att helt eller delvis överföra skyldigheten till en annan distributör. Distributören kan också avtala om att de råvarubegränsningsandelar som avses i 5 § 7–8 mom. i lagen om distributionsskyldighet helt eller delvis ska överföras för att utnyttjas av en annan distributör. Enligt 8 § i lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja kan en distributör också avtala om att helt eller delvis överföra distributionsskyldigheten till en annan distributör. Avtal mellan distributörer som avses i lagen om distributionsskyldighet behandlas mer ingående i avsnitt [2.15](#) och avtal mellan distributörer som avses i lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja i avsnitt [3.6](#). En kopia av avtalen ska lämnas till Energimyndigheten i samband med den anmälan som avses i 7 § i lagen om distributionsskyldighet och 9 § i lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja.

Distributörerna kan lämna in uppgifterna antingen tillsammans eller separat. Av separat inlämnade anmälningar från avtalsparterna ska det dock exakt framgå hur skyldigheterna i lagen om distributionsskyldighet och lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja samt överföringen av råvarubegränsningsandelar har skötts mellan distributörerna.

Distributören kan inte avtala med en annan distributör om fullgörandet av anmälningsskyldigheten, utan varje distributör som omfattas av lagen om distributionsskyldighet och lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja ska lämna en egen anmälan enligt 7 § i lagen om distributionsskyldighet och 9 § i lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja.

6.2 Bokföringsskyldighet

Bestämmelser om distributörens bokföringsskyldighet finns i 8 § i lagen om distributionsskyldighet och 10 § i lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja. Av distributörens bokföring ska,

enligt 8 § i lagen om distributionsskyldighet, framgå de mängder motorbensin, dieselolja, naturgas, biodrivmedel, biogas och förnybara flytande och gasformiga drivmedel av icke-biologiskt ursprung som levererats till konsumtion liksom energiinnehållet i biodrivmedlen, biogasen och de förnybara flytande och gasformiga drivmedlen av icke-biologiskt ursprung och övriga uppgifter som behövs för tillsynen över efterlevnaden av lagen om distributionsskyldighet (t.ex. uppgifter om hållbarhet). Av distributörens bokföring ska, enligt 10 § i lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja, framgå de mängder lätt brännolja och biobrännolja som levererats till konsumtion liksom biobrännoljans energiinnehåll och övriga uppgifter som behövs för tillsynen enligt nämnda lag (t.ex. uppgifter om hållbarhet). Av bokföringen ska alltså framgå de uppgifter som är väsentliga med avseende på Energimyndighetens tillsyn över efterlevnaden.

Bestämmelser om bokföringsmaterialets bevaringstid och förvaringssätt finns i 11 kap. i punkt-skattelagen (182/2010). Bokföringsuppgifterna ska förvaras i fyra kalenderår. Bestämmelserna om den kortaste tid som bokföringsuppgifterna ska förvaras har utfärdats för att man från distributören under tillräckligt lång tid ska kunna erhålla de uppgifter som behövs för tillsynen.

6.3 Påföljdsavgift

Om en distributör enligt lagen om distributionsskyldighet inte har levererat förnybara drivmedel till konsumtion i enlighet med vad som föreskrivs i 5 § 1–3 mom. i lagen om distributionsskyldighet, ska Energimyndigheten påföra distributören en påföljdsavgift för underlåtenhet att fullgöra distributionsskyldigheten. Avgiften är 0,04 euro per megajoule. Om en distributör inte har levererat biodrivmedel, biogas och förnybara flytande och gasformiga drivmedel av icke-biologiskt ursprung till konsumtion i enlighet med vad som föreskrivs i 5 § 4 mom. i lagen om distributionsskyldighet, ska Energimyndigheten påföra distributören en påföljdsavgift för underlåtenhet att fullgöra tilläggsskyldigheten. Avgiften är 0,03 euro per megajoule. Om en distributör enligt lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja inte har levererat biobrännolja till konsumtion enligt 5 § i lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja, ska Energimyndigheten påföra distributören en påföljdsavgift som är 0,04 euro per megajoule.

Påföljdsavgiften för underlåtenhet att fullgöra distributionsskyldigheten beräknas på den mängd förnybara drivmedel som distributören enligt 5 § 1–3 mom. i lagen om distributionsskyldighet är skyldig att leverera till konsumtion, till den del distributören inte har fullgjort sin distributionsskyldighet enligt den anmälan som denne lämnat i enlighet med 7 § 1 mom. i lagen om distributionsskyldighet. Påföljdsavgiften för underlåtenhet att fullgöra tilläggsskyldigheten beräknas på den mängd biodrivmedel, biogas och förnybara flytande och gasformiga drivmedel av icke-biologiskt ursprung som distributören enligt 5 § 4 mom. i lagen om distributionsskyldighet är skyldig att leverera till konsumtion, till den del distributören inte har fullgjort sin tilläggsskyldighet enligt den anmälan som denne lämnat i enlighet med 7 § 1 mom. i lagen om distributionsskyldighet. Påföljdsavgiften beräknas på den mängd biobrännolja som en distributör av biobrännolja är skyldig att leverera till konsumtion enligt 5 § 1 och 2 mom. i lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja, till den del distributören inte har fullgjort sin distributionsskyldighet enligt den anmälan som denne lämnat i enlighet med 9 § i lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja.

Påföljdsavgifterna ska påföras under det kalenderår då den anmälan som avses i 7 § 1 mom. i lagen om distributionsskyldighet och 9 § 1 mom. i lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja har lämnats eller borde ha lämnats. Om påföljdsavgifterna, på grund av att en distributör helt eller delvis försummat sin redovisningsskyldighet eller lämnat en bristfällig, vilseledande



eller felaktig anmälan, inte alls blivit påförda eller påförts till ett för lågt belopp, ska Energimyndigheten påföra distributören de påföljdsavgifter som tidigare inte påförts distributören. Påföljdsavgifterna ska påföras inom de tre kalenderår som följer på det kalenderår som avses ovan.

Påföljdsavgifterna påförs även när en i 10 § i lagen om distributionsskyldighet avsedd ansökan om lindring eller slopande av distributionsskyldigheten eller tilläggsskyldigheten och en i 12 § i lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja avsedd ansökan om lindring eller slopande av distributionsskyldigheten har lämnats. Påföljdsavgifterna ska återbetalas till den del distributionsskyldigheten eller tilläggsskyldigheten och skyldigheten att distribuera biobrännolja lindras.

6.4 Felavgift

Om en distributör enligt lagen om distributionsskyldighet har försummat sin skyldighet enligt 7, 8 eller 9 § i nämnda lag, kan Energimyndigheten påföra en felavgift vars storlek är minst 500 euro och högst 5 000 euro. Om en distributör enligt lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja har försummat sin skyldighet enligt 9–11 § i nämnda lag, kan Energimyndigheten påföra en felavgift vars storlek är minst 500 euro och högst 5 000 euro.

När storleken på felavgiften bestäms ska Energimyndigheten beakta hur klandervärt förfarandet varit, om det har upprepats och andra med dessa jämförliga omständigheter.

7 Tillsyn över att uppgifterna är korrekta

7.1 Energimyndighetens rätt att få uppgifter

På distributörers och utomståendes skyldighet att lämna uppgifter för tillsynen över efterlevnaden och uppföljning av verkställigheten av lagen om distributionsskyldighet och lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja och de bestämmelser som meddelats med stöd av dem tillämpas bestämmelserna i 12 kap. i punktskattelagen.

Enligt lagen om distributionsskyldighet och lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja har Energimyndigheten rätt att av distributören få de uppgifter som behövs för tillsynen över efterlevnaden av skyldigheterna. Rätten att få uppgifter gäller alla de i lagen om distributionsskyldighet och lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja specificerade uppgifterna som är av väsentlig betydelse för tillsynen, vilket betyder att distributören inte kan neka till att lämna ut de uppgifter som Energimyndigheten begär med åberopande av affärshemlighet eller integritetsskydd.

Energimyndigheten har också trots sekretessbestämmelserna rätt att för tillsynen över efterlevnaden av skyldigheterna få nödvändiga uppgifter om sådana omständigheter som gäller en distributör av andra myndigheter och andra som utför offentliga förvaltningsuppgifter. Detta gäller särskilt sådana uppgifter som är av väsentlig betydelse för distributionsskyldigheten och iakttagandet av skyldigheten att distribuera biobrännolja.

7.2 Energimyndighetens rätt att lämna ut uppgifter

Energimyndigheten har trots sekretessbestämmelserna rätt att lämna ut nödvändiga uppgifter som myndigheten fått vid fullgörandet av sina uppgifter enligt lagen om distributionsskyldighet till

- 1) arbets- och näringsministeriet för att ministeriet ska kunna sköta sina uppgifter enligt lagen om distributionsskyldighet och för beredning och genomförande av energi- och klimatpolitiska mål,
- 2) Skatteförvaltningen för verkställande av och övervakning av beskattningen.

7.3 Energimyndighetens granskningsrätt

Enligt den granskningsrätt som föreskrivs i 12 kap. i punktskattelagen har Energimyndigheten rätt att få tillträde till lokaler och områden som distributören besitter och där drivmedel eller råvaror produceras eller framställs, om detta behövs för tillsynen. Energimyndigheten kan i lokalerna och på områdena utföra granskningar och vidta andra behövliga tillsynsåtgärder. Vid sidan av Energimyndigheten får även företrädare för andra myndigheter vara närvarande vid granskningen. Vid granskningen ska Energimyndigheten iakta bestämmelserna i 39 § i förvaltningslagen.

Enligt 12 kap. i punktskattelagen ska distributören bistå Energimyndigheten vid granskningen. Således ska distributören samarbeta med Energimyndigheten och lämna ut de uppgifter och utredningar som behövs för granskningen till Energimyndigheten. Vid granskningen har Energimyndigheten rätt att omhänderta handlingar eller kopior av dem om de behövs för tillsynen enligt lagen om distributionsskyldighet och lagen om distributionsskyldighet för biobrännolja. Omhändertagandet förutsätter dock att det är nödvändigt för att syftet med granskningen ska



nås. Energimyndigheten ska återlämna det omhändertagna materialet till distributören så snart det inte längre behövs för granskningen.