

FINLANDS FÖRFATTNINGSSAMLING

Utgiven i Helsingfors den 30 december 2013

1131/2013

Lag

om ändring av lagen om punktskatt på flytande bränslen

Utfärdad i Helsingfors den 20 december 2013

I enlighet med riksdagens beslut
ändras i lagen om punktskatt på flytande bränslen (1472/1994) 9 a § 5 mom. och bilagan, sådana de lyder, 9 a § 5 mom. i lag 1399/2010 och bilagan i lag 611/2012, och
fogas till 2 §, sådana den lyder i lagarna 1399/2010 och 395/2013, en ny 13 a-punkt och till 9 a §, sådan den lyder i lag 1399/2010, ett nytt 5 mom., varvid det ändrade 5 mom. blir 6 mom. samt till lagen en ny 14 a §, som följer:

2 §

I denna lag avses med

13 a) *etanoldiesel* produkt där etanolhalten är 83—92 volymprocent, halten av tändförbättrande tillsatsämne 5—10 volymprocent, tätheten 805—830 gram per liter vid 15°C, svavelhalten högst 10 milligram per kilogram, vattenhalten 3—7 volymprocent och det effektiva värmevärdet 24—27 megajoule per kilogram,

9 a §

Tullen fastställer för januari-juni och för juli-december det belopp av punktskatt på motorbensin och produkter som ersätter den, dieselolja och produkter som ersätter den samt lätt brännolja och produkter som ersätter den som ska återbetalas och tillämpas på skatteåterbäring som gäller bränslen som har frisläppts för konsumtion under den aktuella perioden. Som återbäringsbelopp fastställs medelvärdet per liter med två decimalers noggrannhet för skatterna på bränsle och pro-

dukter som ersätter den som under den aktuella perioden frisläppts för skattepliktig konsumtion. För att få återbäring när det gäller bränsle som inte till sin sammansättning motsvarar det som med stöd av miljöskyddslagen (86/2000) föreskrivs om kvalitetskraven på motorbensin, dieselolja och vissa andra flytande bränslen och när det gäller lätt brännolja som innehåller mer än 7 volymprocent biobrännolja ska sökanden dock lämna en tillförlitlig redogörelse för den skatt och försörjningsberedskapsavgift som har betalats för bränslet.

Om återbäringsbeloppet inte kan fastställas eller utredas i enlighet med 5 mom., är skatteåterbäringsbeloppet

1) motorbensin, etanol, blandning av motorbensin och etanol eller en produkt som ersätter dem skatt och försörjningsberedskapsavgift enligt produktgrupp 22 i skattetabellen i bilagan,

2) dieselolja, biodieselolja, blandning av dieselolja och biodieselolja eller en produkt som ersätter dem skatt och försörjningsberedskapsavgift enligt produktgrupp 49 i skattetabellen,

3) lätt brännolja, biobrännolja, blandning av lätt brännolja och biobrännolja eller en produkt som ersätter dem skatt och försörjningsberedskapsavgift enligt produktgrupp 64 i skattetabellen.

14 a §

Den skattesänkning som avses i 4 § 2 mom. tillämpas inte på företag som enligt artikel 1.6 c i kommissionens förordning (EG) nr 800/2008 genom vilken vissa katego-

rier av stöd förklaras förenliga med den gemensamma marknaden enligt artiklarna 87 och 88 i fördraget (allmän gruppundantagsförordning) är i ekonomiska svårigheter eller på företag som har oreglerade återbetalningskrav enligt artikel 1.6 a till följd av ett tidigare kommissionsbeslut som förklarar ett stöd olagligt och oförenligt med den gemensamma marknaden.

Denna lag träder i kraft den 1 januari 2014.

Helsingfors den 20 december 2013

Republikens President
SAULI NIINISTÖ

Finansminister *Jutta Urpilainen*

SKATTETABELL

Produkt	Produkt- grupp	Energiinne- hållsskatt	Koldioxid- skatt	Försörjnings- beredskapsavgift	Sammanlagt
Motorbensin cent/l	10	50,36	16,25	0,68	67,29
Bensin för små moto- rer cent/l	11	30,36	16,25	0,68	47,29
Bioetanol cent/l	20	33,05	10,67	0,68	44,40
Bioetanoli R cent/l	21	33,05	5,33	0,68	39,06
Bioetanol T cent/l	22	33,05	0,00	0,68	33,73
MTBE cent/l	23	40,91	13,21	0,68	54,80
MTBE R cent/l	24	40,91	11,75	0,68	53,34
MTBE T cent/l	25	40,91	10,30	0,68	51,89
TAME cent/l	26	44,06	14,22	0,68	58,96
TAME R cent/l	27	44,06	12,94	0,68	57,68
TAME T cent/l	28	44,06	11,66	0,68	56,40
ETBE cent/l	29	42,49	13,72	0,68	56,89
ETBE R cent/l	30	42,49	11,18	0,68	54,35
ETBE T cent/l	31	42,49	8,64	0,68	51,81
TAAE cent/l	32	45,64	14,73	0,68	61,05
TAAE R cent/l	33	45,64	12,59	0,68	58,91
TAAE T cent/l	34	45,64	10,46	0,68	56,78
Biobensin cent/l	38	50,36	16,25	0,68	67,29
Biobensin R cent/l	39	50,36	8,13	0,68	59,17
Biobensin T cent/l	40	50,36	0,00	0,68	51,04
Etanoldiesel cent/l	47	13,97	10,90	0,35	25,22
Etanoldiesel R cent/l	48	13,97	5,99	0,35	20,31
Etanoldiesel T cent/l	49	13,97	1,07	0,35	15,39
Dieselolja cent/l	50	30,70	18,61	0,35	49,66
Dieselolja para cent/l	51	24,00	17,58	0,35	41,93
Biodieselolja cent/l	52	28,14	17,06	0,35	45,55
Biodieselolja R cent/l	53	28,14	8,53	0,35	37,02
Biodieselolja T cent/l	54	28,14	0,00	0,35	28,49
Biodieselolja P cent/l	55	24,00	17,58	0,35	41,93
Biodieselolja P R cent/l	56	24,00	8,79	0,35	33,14
Biodieselolja P T cent/l	57	24,00	0,00	0,35	24,35
Lätt brännolja cent/l	60	9,30	9,34	0,35	18,99
Lätt brännolja svavel- fri cent/l	61	6,65	9,34	0,35	16,34

Biobrännolja cent/l	62	6,65	9,34	0,35	16,34
Biobrännolja R cent/l	63	6,65	4,67	0,35	11,67
Biobrännolja T cent/l	64	6,65	0,00	0,35	7,00
Tung brännolja snt/kg	71	7,59	11,34	0,28	19,21
Flygpetroleum cent/l	81	54,76	17,99	0,35	73,10
Flygbensin cent/l	91	49,88	16,10	0,68	66,66
Metanol cent/l	100	25,18	8,13	0,68	33,99
Metanol R cent/l	101	25,18	4,06	0,68	29,92
Metanol T cent/l	102	25,18	0,00	0,68	25,86