

Det er lagt til grund, at træ og affald indeholder ca. 0,05 pct. svovl, og at halm indeholder ca. 0,1 pct. svovl.

For halm og brænde svarer det til svovludledningen ved afbrænding. I opgørelse over basisforløbet er der imidlertid korrigeret for, at halm og træ opsluger svovl. Da alternativet til anvendelse af halm og brænde til energiformål imidlertid ikke medfører svovludslip, er der taget udgangspunkt i de faktiske svovlemissioner (standardsatser) ved afbrænding af halm og brænde.

#### Til §§ 3 og 4

Virksomheder, der fremstiller eller udvinder varer med et afgiftspligtigt svovlindhold bortset fra træ, træflis, halm eller affald, er forpligtet til at lade sig registrere hos de statslige told- og skattemyndigheder. Virksomheder, der forbruger træ, træflis, halm eller affald, skal ligeledes registreres.

Endvidere kan virksomheder, der afsætter, oplager eller forbruger varer med et afgiftspligtigt svovlindhold, lade sig registrere hos de statslige told- og skattemyndigheder, hvis virksomheden enten råder over en lagerkapacitet på mindst 1000 tons eller 1000 m<sup>3</sup>, bortset fra virksomheder, der afsætter eller oplager varer omfattet af § 1, stk. 1, nr. 14.

Endelig kan virksomheder, der gennemfører røgensning, binder det svovl, der fremkommer ved forbrændingen, i andre materialer eller gennemfører andre foranstaltninger, der begrænser udledningen af svovl til luften, lade sig registrere.

Registrerede virksomheder skal først betale afgift, når varerne udleveres fra virksomheden eller ved forbrug af varer med et afgiftspligtigt svovlindhold. Dette betyder, at virksomheden kan have varer liggende på lager i uberigtiget stand, og at den kan modtage varer fra andre registrerede virksomheder eller fra udlandet, uden at der skal betales afgift ved modtagelsen.

Såfremt en ikke-registreret virksomhed modtager varer fra udlandet, skal der betales afgift ved modtagelsen, jf. §§ 17 - 18.

De statslige told- og skattemyndigheder udsteder et bevis for registreringen til virksomheden.

#### Til §§ 5-7

Paragrafferne, der indeholder regler om afgiftsperiode og opgørelse af den afgiftspligtige mængde, svarer i det store og hele til de tilsvarende bestemmelser i de gældende afgiftslove.

Der er dog indsat bestemmelser om, at virksomheder, der betaler afgiften efter måling af udledningen

af svovldioxid (SO<sub>2</sub>) til luften, opgør afgiften som den målte udledning i afgiftsperioden.

Endvidere foreslås det, at virksomheder, der anvender en blanding af mineralolieprodukter og træ, træflis, halm eller affald, opgør den afgiftspligtige mængde svovl som mængden af det forbrugte træ, træflis, halm eller affald efter reglerne i § 2, stk. 4, mens forbruget af mineralolieprodukterne opgøres efter reglerne i § 2, stk. 1 og 2.

Endelig foreslås det, at i de tilfælde, hvor virksomheden anvender brændsler med forskelligt svovlindhold, opgøres den afgiftspligtige mængde svovl for hver enkelt brændselstype.

Såfremt virksomheden ikke kan adskille de enkelte brændselstypers svovlindhold, opgøres den afgiftspligtige mængde som det gennemsnitlige svovlindhold af brændslet, som virksomheden har forbrugt, fraført eller udleveret.

Registrerede virksomheder kan vælge at beregne det afgiftspligtige svovlindhold i varer, som udleveres eller forbruges i virksomheden, efter et lagerbalancesystem.

Dette lagerbalancesystem kan beskrives ved følgende:

For hver varekategori kan det afgiftspligtige svovlindhold opgøres efter følgende metode:

#### Lagerbeholdning primo:

X = ton af varen

p = pct. svovl i varen

Svovlindhold i lagerbeholdningen primo = p\*X

#### Tilført lager:

Y = ton af varen

q = pct. svovl i varen

Svovlindhold i varer tilført lagerbeholdningen i perioden = q\*Y

#### Fraført lager:

a) Beregnet svovlindhold i varer fraført lageret, såfremt virksomheden ikke gennemfører målinger af varer fraført lageret:

Z = ton af varen

r = pct. svovl i varen beregnet som  $(p*X + q*Y)/(X + Y)$

Svovlindhold i varer fraført lagerbeholdningen i perioden = r\*Z

b) Såfremt virksomheden gennemfører målinger af svovlindholdet i varer fraført lageret:

Æ = ton af varen

s = pct. svovl målt i varen

Svovlindhold i varer fraført lagerbeholdningen i perioden = s\*Æ