

FINLANDS FÖRFATTNINGSSAMLING

Utgiven i Helsingfors den 25 oktober 2011

1085/2011

Statsrådets förordning om återvinning av bensinångor vid distributionsstationer

Utfärdad i Helsingfors den 20 oktober 2011

I enlighet med statsrådets beslut, fattat efter föredragning från miljöministeriet, föreskrivs med stöd av 11 och 13 § i miljöskyddslagen (86/2000):

1 §

Skyldighet att minska utsläpp av bensinångor

Vid distributionsstationer ska utsläpp av bensinångor i atmosfären som uppstår vid bränslepåfyllning av motordrivna fordon minskas på det sätt som föreskrivs i denna förordning.

Bestämmelser om begränsning av utsläpp av organiska föreningar vid upplagring och distribution av bensinångor finns i statsrådets beslut om begränsning av utsläpp av flyktiga organiska föreningar vid upplagring och distribution av bensin (468/1996).

2 §

Definitioner

I denna förordning avses med

1) *bensin* sådant oljederivat med eller utan tillsatser som har ett ångtryck enligt Reids metod på minst 27,6 kilopascal och som är avsett för användning som bränsle i motordrivna fordon, med undantag av flytgas,

2) *bensinånga* en gasförening som förångas från bensin,

3) *distributionsstation* en anläggning där bensin överförs från en fast lagringsbehållare till motordrivna fordons tankar,

4) *system för återvinning av bensinångor steg II* utrustning som är avsedd för återvinning av bensinångor som förflyktigas från ett motordrivet fordons bränsletank vid tankning på en distributionsstation och som återför bensinångorna till en lagringstank eller tillbaka till bensinpumpen för återförsäljning,

5) *återföringsgrad för bensinångor* den mängd bensinångor som återförs genom system för återvinning av bensinångor steg II jämfört med den mängd bensinångor som annars skulle släppas ut i atmosfären om inget sådant system fanns, uttryckt som en procentandel,

6) *volymförhållande* kvoten mellan bensinångornas volym vid atmosfäriskt tryck när de passerar genom system för återvinning av bensinångor steg II och den utpumpade bensinens volym,

7) *volymomsättning* den sammanlagda mängd bensin som under ett år har levererats till en distributionsstation för att distribueras till motorfordon.

3 §

Distributionsstationer som ska utrustas med system för återvinning av bensinångor

En distributionsstation ska ta i bruk ett system för återvinning av bensinångor steg II om

1) dess faktiska eller planerade volymomsättning är större än 500 kubikmeter, eller

2) dess faktiska eller planerade volymomsättning är över 100 kubikmeter och distributionsstationen ligger under stadigvarande bostads- eller arbetsutrymmen.

Bestämmelserna i 1 mom. ska inte tillämpas på distributionsstationer som används uteslutande i samband med tillverkning och leverans av nya motorfordon.

4 §

Lägsta nivå av återvinning av bensinångor

Ett system för återvinning av bensinångor steg II ska planeras och konstrueras så att återföringsgraden för bensinångor är minst 85 procent.

Om bensinångorna som återförts i systemet överförs till en lagringstank vid distributionsstationen, ska volymförhållandet vara minst 0,95, men högst 1,05.

5 §

Periodiska besiktningar och information till konsumenterna

Verksamhetsutövaren ska iaktta funktionsdugligheten hos systemet för återvinning av bensinångor steg II och se till att dess återföringsgrad under drift provas minst en gång om året. Provningsen kan utföras genom en kontroll av att volymförhållandet under simulerat bensinflöde är förenligt med kravet i 4 § 2 mom. eller med hjälp av någon annan lämplig metod.

Vid en distributionsstation där det har installerats ett automatiskt övervakningssystem kan provningen av återföringsgraden dock göras vart tredje år. Det automatiska övervakningssystemet ska automatiskt upptäcka funktionsfel i systemet för återvinning av bensinångor och i själva övervakningssystemet, indikera felen till verksamhetsutövaren och stoppa bensinflödet från den felaktiga pumpen om inte felet åtgärdas inom sju dagar.

Verksamhetsutövaren ska genom ett klistermärke eller en skylt som sätts upp på eller i närheten av bensinpumpen informera kon-

sumenterna om att det på distributionsstationen finns ett system för återvinning av bensinångor steg II.

Ytterligare bestämmelser om periodiska besiktningar av anordningar och konstruktioner på en distributionsstation finns i 12 § i statsrådets förordning om miljöskyddskrav för distributionsstationer för flytande bränslen (444/2010). Bestämmelser om verksamhetsutövarens skyldighet att föra bok över distributionsstationens verksamhet finns i 16 § i den förordningen.

6 §

Intygande av att systemet för återvinning överensstämmer med kraven

Den som tillverkar eller släpper ut ett system för återvinning av bensinångor steg II på marknaden ska intyga att systemet uppfyller de krav som anges i 4 §.

Intygandet ska utföras i enlighet med de typgodkännandeförfaranden eller tekniska normer som avses i artikel 4 i Europaparlamentets och rådets direktiv 2009/126/EG om återvinning av bensinångor steg II, vid tankning av motorfordon på bensinstationer, eller, om det inte finns några sådana förfaranden eller standarder, på ett annat pålitligt och verifierbart sätt.

7 §

Ikraftträdande och övergångsbestämmelser

Denna förordning träder i kraft den 1 januari 2012.

En i 3 § 1 mom. avsedd distributionsstation som är i drift när denna förordning träder i kraft, vars bensinbehållare och rör i lagrings- och distributionssystemet förnyas eller i betydande grad ändras, ska senast i samband med dessa ändringsarbeten ta i bruk ett sådant system för återvinning av bensinångor steg II som uppfyller kraven i 4 §. Om distributionsstationens volymomsättning är större än 3 000 kubikmeter, ska systemet senast tas i bruk den 31 december 2018.

Bestämmelserna i 2 mom. ska också tillämpas på en distributionsstation som före ikraftträdandet av denna förordning har re-

gistrerats i datasystemet för miljövårdsinformation i enlighet med miljöskyddslagen (86/2000) eller som före ikraftträdandet av denna förordning har miljötillstånd enligt den lagen, eller, om ibruktagandet av distribu-

tionsstationen inte kräver registrering eller tillstånd enligt miljöskyddslagen, bygglov eller åtgärdstillstånd enligt markanvändnings- och bygglagen (132/1999).

Helsingfors den 20 oktober 2011

Miljöminister *Ville Niinistö*

Regeringssekreterare Jaana Junnila