

Transportstyrelsens föreskrifter om ändring i Naturvårdsverkets kungörelse (SNFS 1991:1) med föreskrifter om återföringssystem för bensingaser vid tankställen för motorfordon;

TSFS 2012:XX

Utkom från trycket
den DATUM ÅR

VÄGTRAFIK

beslutade den DATUM 2012.

Transportstyrelsen föreskriver¹ med stöd av 12 § drivmedelsförordningen (2011:346) i fråga om Naturvårdsverkets kungörelse (SNFS 1991:1) med föreskrifter om återföringssystem för bensingaser vid tankställen för motorfordon

dels att 5 §, 22 §, 24 §, 28-29 §§ samt underbilaga 2 ska upphöra att gälla,

dels att 1 §, 3-4 §§, 12 §, 22 a § samt 27 § ska ha följande lydelse,

dels att rubriken närmast före 12 § ska sättas närmast före 9 §,

dels att det ska införas nya paragrafer, 9-10 §§, av följande lydelse.

1 § Bestämmelserna i denna kungörelse avser åtgärder för att förhindra luftföroreningar i samband med överlåtelse av bensin från bensinpump avsedd för motorfordon.

Definitioner

3 § I denna kungörelse används följande beteckningar med angiven betydelse.

Beteckning

Bensin

Betydelse

Alla mineraloljederivat med eller utan tillsatser som har ett ångtryck (Reid) på 27,6 kilopascal eller mer och som är avsedda för användning som bränsle i motorfordon, med undantag för flytande motorgas (LPG).

¹ Jfr Europaparlamentets och rådets direktiv 2009/126/EG av den 21 oktober 2009 om återvinning av bensingångor steg II, vid tankning av motorfordon på bensinstationer (EUT L 285, 31.10.2009, s. 36–39, Celex 32009L0126).

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.
Steg I	Utrustning för återföring av bensingaser till tankbil vid cisternpåfyllning på tankställe i enlighet med artikel 6 och bilaga 3 i rådets direktiv av den 20 december 1994 om begränsning av utsläpp av flyktiga organiska ämnen (VOC) vid lagring av bensin och vid distribution av bensin från depåer och bensinstationer.
System för återvinning av bensinångor steg II	Utrustning som är avsedd för återvinning av bensinångor som förflyktigas från ett motorfordons bränsletank vid tankning på en bensinstation och som återför bensinångorna till en lagringstank eller tillbaka till bensinpumpen för återförsäljning.
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.
Volymförhållande	Kvoten mellan bensinångornas volym vid atmosfäriskt tryck när de passerar genom system för återvinning av bensinångor steg II och den utpumpade bensinens volym.
Spill	En förlust av mer än en milliliter flytande bensin från pistolventilen som inträffar antingen då tankningen förbereds eller då tankningen avslutas och pistolventilen hängs tillbaka.
Spitback	En förlust av mer än en milliliter flytande bensin som inträffar vid påfyllning av tanken

CARB-kraven	Regler uppställda av State of California Air Resources Board Stationary Source Test Methods - Volume 2 – Certification and Test procedures for Gasoline Vapor Recovery Systems – February 1984.
TÜV –metoden	Metod fastställd av TÜV–Emissionsverminderung beim Tanken, TÜVRheinland 1990, ISBN 3-88585-845-2.
Bensinpump	Anläggning med ett eller flera munstycken för tankning av bensin.
Bensinstation	Varje anläggning där bensin distribueras till bränsletankar i motorfordon från stationära lagringstankar.
Slutförsäljare	Bensinens ägare vid överlåtelse till Konsument.
Akrediterat kontrollorgan	Kontrollorgan ackrediterat av SWEDAC i enlighet med SWEDAC:s föreskrifter för ackrediterade kontrollorgan i tredjepartsställning (besiktningsorgan).
Akrediterat certifieringsorgan	Kontrollorgan ackrediterat av SWEDAC i enlighet med SWEDAC:s föreskrifter för ackrediterade organ som certifierar produkter.
Sökande	Tillverkare, importör eller försäljare av utrustning för steg II.
Återkommande kontroll	Kontroll som genomförs på en bensinstation av att installerade system för återvinning av bensingasångor steg II uppfyller föreskrivna krav.

4 § Bensinstation ska ha system för återvinning av bensinångor steg II. Återföringsgraden ska vid mätningar under kontrollerade förhållanden vara minst 85 % och volymförhållandet vid mätningar under fältförhållanden vara minst 0,95 men högst 1,05.

Befintlig bensinstation får trots första stycket till och med den 30 december 2018 ha ett system för återvinning av bensinångor steg II där återföringsgraden vid mätningar under kontrollerade förhållanden är minst 85 % och under fältförhållanden är minst 70 %. Om stationen genomgår en större renovering eller vid byte av cistern, rörledningar eller pumpar ska

dock stationen vid detta tillfälle utrustas med ett system för återvinning av bensinångor som uppfyller kraven i första stycket.

Krav avseende underhåll och kontrollåtgärder

9 § Återkommande kontroller av system för återvinning av bensinångor steg II ska göras minst en gång per år.

Om en anläggning försetts med ett automatiskt övervakningssystem som automatiskt upptäcker funktionsfel i systemet för återvinning av bensinångor steg II och indikerar felen till bensinstationsoperatören, samt automatiskt stoppar bensinflödet från den felaktiga pumpen om felet inte åtgärdas inom sju dagar, får kontrollerna trots första stycket genomföras minst en gång vart tredje år.

10 § När ett system för återvinning av bensinångor steg II har installerats på en bensinstation ska det på bensinstationen sättas upp en skylt eller ett klistermärke eller på annat sätt på eller i närheten av bensinpumpen där konsumenterna informeras om att det finns ett system för återvinning av bensinångor steg II.

12 § Vid bensinstation med utrustning för steg II ska finnas ett av tillverkare, importör eller försäljare av utrustning för steg II tillhandahållat underhållsschema och en driftjournal. För varje bensinstation ska finnas en ansvarig person som ska tillse att underhållsschemat följs och att driftjournalen förs.

22 a § Slutförsäljaren ansvarar för att ett ackrediterat kontrollorgan utför kontroll enligt 9 §.

27 § Transportstyrelsen prövar undantag från denna kungörelse.

Denna författning träder i kraft den 1 juli 2012.

På Transportstyrelsens vägnar

STAFFAN WIDLERT

Linda Norberg
(Väg- och järnvägsavdelningen)