

Vlarem-wijziging Particuliere Stookolietanks

Vanaf 1 maart 2009 is de gewijzigde Vlarem-wetgeving in werking getreden zoals reeds eerder gemeld in onze milieufiche 35 'Vlarem Grote Trein'. Eén van de vele wijzigingen betreft de particuliere stookolietanks van minder dan 5.000l die hoofdzakelijk bestemd zijn voor de verwarming van private woningen. In deze milieufiche wordt hierop dieper ingegaan.

Hoofdstuk 6.5. van Vlarem II 'Particuliere stookolietanks met een waterinhoud van minder dan 5.000 liter' is volledig vervangen.

Dit betreft opslaginstallaties (= tank + leidingen en toebehoren) dienstig voor de verwarming van een onroerend goed dat hoofdzakelijk als woongelegenheden wordt gebruikt.

Algemeen

- De installaties moeten beschermd worden tegen mechanische beschadiging en corrosie.
- De houder moet een overvulbeveiliging hebben, ofwel een waarschuwingssysteem (een voor de leverancier hoorbaar akoestisch signaal dat waarschuwt als de tank voor 95% gevuld is), ofwel een beveiligingssysteem dat de toevoer afsluit bij 98% vulling.
- De ontluchting moet uitmonden op een plaats waar de hinder voor de buurt zo beperkt mogelijk is.
- Alle openingen en aansluitingen aan de houder moeten zich boven het maximumpeil van de vloeistof bevinden, behalve bij bovengrondse tanks voor verwarmingsinstallaties zonder aanzuiging (kachels).

- Bovengrondse tanks moeten boven een inkuiping geplaatst zijn, behalve als het dubbelwandige tanks of prefab tanks (metaal in beton) betreft.
- Voor ondergrondse tanks zijn volgende constructies toegelaten: dubbelwandig metaal, enkelwandig RVS of thermohardende kunststof, prefab tanks (metaal in beton). Ook moet een afstandregel van minste 1 m tot de perceelsgrens van derden en min. 0,75 m tot ondergrondse constructies gerespecteerd worden.

Controle bij plaatsing

De plaatsing van een nieuwe opslagtank moet gebeuren door een 'gemachtigde installateur' of onder toezicht van een erkende technicus. Na de plaatsing, maar voor ingebruikname, stelt deze een certificaat op waaruit blijkt dat de installatie voldoet aan de bepalingen van Vlarem.

Binnen de maand na de plaatsing moet de 'gemachtigde installateur' of de erkende technicus op de houder een duidelijk leesbare en onuitwisbare groene merkplaat aanbrengen met volgende gegevens:

- Zijn erkenningsnummer



Britselei 23	2000	Antwerpen	tel: 03/221.55.00	fax: 03/221.55.01
Poortakkerstraat 41	9051	Gent	tel: 09/261.63.00	fax: 09/261.63.01
Jaarbeurslaan 25	3600	Genk	tel: 089/32.26.00	fax: 089/32.26.09
Vijverdamstraat 61	8790	Waregem	tel: 051/40.36.71	fax: 051/40.43.35
Diestsevest 98	3000	Leuven	tel: 016/76.52.98	fax: 016/76.69.03
Chaussée de Louvain 484	5004	Namur	tél: 081/20.18.91	fax: 081/20.18.92

- De datum van de plaatsing van de tank
- De uiterste datum van de volgende keuring (enkel voor ondergrondse houders)

Periodieke controles

Bovengrondse tanks die tot nu toe om de 5 jaar moesten gecontroleerd worden, hoeven in de toekomst geen periodieke controle meer te ondergaan.

Ondergrondse tanks, die tot dusver om de 3 of 4 jaar (ngl. het materiaal waaruit de tank is gebouwd) een beperkt onderzoek moesten ondergaan, moeten voortaan nog slechts om de 5 jaar moeten gecontroleerd worden.

Een eerstvolgende controle dient te worden uitgevoerd vijf jaar na de laatste controle.

Voor ondergrondse tanks die niet zijn uitgerust met een permanent lekdetectiesysteem, moet tijdens de vijfjaarlijkse controle eveneens een dichtheidstest gebeuren.

Meldingsplicht

Indien een tank wordt afgekeurd (d.w.z. tank krijgt een rode merkplaat omdat er een risico is op bodemverontreiniging), is de exploitant (of op zijn verzoek de erkende technicus) verplicht dit binnen de 14 dagen te melden aan de afdeling grondwater van de Vlaamse Milieu-maatschappij. De tank mag in geval van een rode merkplaat niet meer worden gevuld. De exploitant moet alle nodige maatregelen nemen om hem terug in goede staat te brengen en een nieuwe controle laten uitvoeren.

In geval er een oranje merkplaat wordt gegeven wil dit zeggen dat er gebreken zijn die moeten worden opgelost. U heeft maximaal 6 maanden de tijd om deze op

te lossen en een nieuwe keuring te laten uitvoeren.

Een aandachtspunt is ook dat de plaatsing van stookolietanks van minder dan 5000l niet meer aan de Vlaamse Milieu-maatschappij moet worden gemeld.

Buitengebruikstelling tanks

Tanks die niet meer gebruikt worden, moeten geledigd en verwijderd worden. Bij onmogelijkheid om de tank te verwijderen, dient in overleg met een erkend technicus de tank te worden gevuld met zand, schuim of een ander inert materiaal.

De erkende technicus dient van de buitengebruikstelling een certificaat op te stellen waaruit blijkt dat dit volgens de regels van het vak is gebeurd.

Voorwaarden 'bestaande tanks'

Voor 'bestaande tanks', d.w.z. tanks die vóór 1/8/1995 een eerste maal zijn gevuld, moeten uitgerust zijn met een overvulbeveiliging. Voor het overige gelden de opgelegde verbods- en/of afstandsregels, alsook de constructie- en installatiewijzen niet.

Bij vervanging van een 'bestaande tank', dient de nieuwe tank echter wel te voldoen aan de voorschriften van Vlarem (zie hoger), maar niet aan de verbods- en/of afstandsregels .

① Voor verdere info kan u steeds terecht bij Soresma