

Bonheiden,
20/08/14

Controleorganisme

Mechelsesteenweg 247
2820 BONHEIDEN
Telefoon 015 55 51 51
Telefax 015 55 06 30
e-mail atk@atk.be

ALL-IN TANK SERVICE NV

Sluis 2 C

9810 EKE

Verlagnummer MM2/14/937-53

code D+M - HB

Datum van onderzoek: 20-AUG-14

Plaats van onderzoek: Meeswijk , Palmenhof 1

Afdeling MILIEU
Bepikt driejaarlijks onderzoek van een bovengrondse opslaginstallatie volgens
Vlarem II m.i.b. van het nazicht der plaatsingswijze.

1. Beschrijving :

1.1. Algemene kenmerken :

Indelingsrubriek volgens Vlarem I : 17.3.6.1.b & 17.3.9.1
Klasse volgens Vlarem I : III
Ligging (mbt waterwingebied) : buiten waterwingebied

1.2. Kenmerken van de tank(s) :

tank/comp.nr:	1
firmanr:	-
type :	dubw bovengr
materiaal :	C-staal
constructeur:	GIELEN
constructienr:	3913
prototypenr. :	89336/1-96HR03
volume (l.) :	1200
diam. (m) :	(BxH) 0.7 x 1.3
lengte (m) :	1.58
product :	Gasolie
toepassing :	verdeelpomp
bouwjaar :	2004
installateur :	-
volgende controle:	20-AUG-17

1.3. Dossier :

Milieuvergunning: Nog voor te leggen
Attest constructeur: In orde
Vorige verslagen : Geen.

2. Inhoud van de controle :

Aanwezigheid Vlarem plaatjes bij vulmond(en) :	niet aanwezig
Geldigheidsdatum :	-
<u>Aanduidingen :</u>	
- volume.	aanwezig
- opgeslagen product.	aanwezig
- gevarensymbool volgens codex.	aanwezig
- volgnummer exploitant.	niet van toepassing
- rook / vuurverbod.	aanwezig
- motor stilleggen.	aanwezig

- kenplaten van de tanks :	aanwezig
<u>Omschrijving leidingen :</u>	In orde
- plaatsing leidingen :	bovengronds enkelwandig
- ontluchting.	In orde
<u>Inkuiping :</u>	niet van toepassing
- volume inkuiping.	-
- afstandseisen.	-
- steunen.	-
- materiaal:	-
- vloeistofdichtheid.	-
<u>uitwendige staat :</u>	in orde
- bekleding :	Verf
- vervormingen.	Geen
- ultrasoon diktemeting:	Nvt
- fundering, zettingen:	niet van toepassing
<u>Inwendig staat:</u>	Nvt
- reiniging.	-
- dakgebinte.	-
- bodem.	-
- verticale wand.	-
- lasnaden en verbindingen.	-
<u>Vloeistofdichte piste :</u>	niet van toepassing
- rond verdeelpompen.	-
- voor de bevoorradende vrachtwagen.	-
- koolwaterstofafscheider :	niet van toepassing
<u>Organoleptische verontreiniging :</u>	Geen
- binnen de vloeistofpiste.	-
- buiten de vloeistofpiste.	-
- peilbuizen.	visueel geen vastgesteld
<u>Type lekdetektie</u>	Flotter in dubbele wand
- beproeving lekdetektie	visueel
<u>Type overvulbeveiliging :</u>	electronische sonde Afriso
- prototypekeuring :	in orde
- beproeving overvulbeveiliging :	met Fafnir meetapparatuur: opwarmingstijd in orde
<u>Andere :</u>	
- elektrische installatie :	Nvt
- equipotentiaalverbindingen.	Nvt
- brandbestrijdingsmiddelen.	aanwezig
- damprecuperatie fase I:	Nvt
- damprecuperatie fase II:	Nvt
- peilmeting:	vlotterpeilmeter
- noodstop.	Nvt

3. Opmerkingen :

- Melding klasse III is nog voor te leggen.

4. Besluit :

De houder en de installatie voldoen aan de bepalingen van Vlarem II, indien aan bovenstaande opmerkingen is voldaan. De vulmond(en) werd(en) voorzien van een groen ATK-plaatje. De opmerkingen dienen te worden in orde gebracht.

Het nummer van het ATK-plaatje: SC200814-3

Het eerstvolgend beperkt onderzoek dient uitgevoerd te worden ten laatste op 20-AUG-17.

De directeur,

Ir. K. CAERS

Prof. H. Borremans

De onderzoeker,

Marc Schepers

Nota's :

1. Zonder toestemming van ATK & de opdrachtgever mag dit verslag niet anders dan in zijn geheel worden vermenigvuldigd.
2. Een verslag zonder handtekening of niet afgedrukt op ATK watermerkpapier, geldt enkel als eerste kennisgeving in afwachting van het definitieve en gedetailleerde verslag.



© ATK 1999..2014 - MM2/14/937-53 - 20/08/2014 - 70937 - Type : Bovengrondse tank(M2P)
P:ATK-SC-20140824.464 - I:ATK-SC-20140824.459 - M:ATK-SC-20140824.464 - ValID:36503680 - ValHash:???hash??? - <https://eva.atk.be/verslag>