

CONFORMITEITSATTEST/CERTIFICAAT OPSLAGTANK (HOUDER)



firma naam: All-in Tank Service n.v./s.a. straat en nummer: Sluis 2 bus 4 postcode en gemeente: 9810 Ele tel.: 0800 11 206      gsm: web: www.allintankservice.be email: info@allintankservice.be ondernemingsnummer: BTWTVVA BE 0881.597.861	volgnummer attest: 0310K-0537479 technicus voornaam en naam: Yvo Gilis erkenningsnr.: SV05003 datum controle: 16/02/2024
--	--

klant <input type="checkbox"/> eigenaar <input type="checkbox"/> gebruiker <input type="checkbox"/> syndicus <input checked="" type="checkbox"/> particulier <input type="checkbox"/> onderneming	adres opslagtank indien verschillend van klant naam contactpersoon: Mevr. Schoeters Elisabeth straat en nummer: Stokkesstraat 33 postcode en gemeente: 3390 Houwaart tel.: +32 (0)16/640887      gsm: +32 (0)495/661048      gsm: +32 (0)495/661048 email: bettyschoeters@hotmail.com
---	--

KENMERKEN VAN DE OPSLAGTANK	
particulier <input checked="" type="checkbox"/> niet-ingedeeld <input type="checkbox"/> ingedeeld <input type="checkbox"/> Masse 3 (vanaf 5000kg) inhoud (l): 2200 <input type="checkbox"/> Masse 2 <input type="checkbox"/> Masse 1 <input type="checkbox"/> ondergronds <input type="checkbox"/> groeve <input checked="" type="checkbox"/> bovengronds <input type="checkbox"/> niet toegankelijk <input checked="" type="checkbox"/> toegankelijk <input type="checkbox"/> inkuiping <input type="checkbox"/> andere	onderneming <input type="checkbox"/> ingedeeld <input type="checkbox"/> Masse 3 (vanaf 100kg) inhoud (l): <input type="checkbox"/> Masse 2 <input type="checkbox"/> Masse 1 <input type="checkbox"/> cilindrisch <input checked="" type="checkbox"/> staal (enkelwandig) <input type="checkbox"/> rond <input type="checkbox"/> staal (dubbelwandig) <input type="checkbox"/> parallellepipedum <input type="checkbox"/> roestvast staal <input checked="" type="checkbox"/> ovaal <input type="checkbox"/> gewapend thermohardende kunststoffen <input type="checkbox"/> andere <input type="checkbox"/> andere kunststoffen <input type="checkbox"/> prefabconstruïe
datum van plaatsing: 31/07/1995	tanknummer:
perceelnummer van het perceel waar de opslagtank is gelegen:	
gestockeerd product: <input checked="" type="checkbox"/> gasolieverwarming type A <input type="checkbox"/> gasolieverwarming type B <input type="checkbox"/> lampolie type C <input type="checkbox"/> andere:	<input type="checkbox"/> diesel

KENPLAAT VAN DE OPSLAGTANK (ingedeelde inrichting)	
<input type="checkbox"/> aanwezig <input type="checkbox"/> niet aanwezig of onleesbaar, gegevens overgenomen van	merk:
de laatste twee cijfers van het jaartal van de controle: 24	<input type="checkbox"/> n.v.t. <input checked="" type="checkbox"/> nr. prototypeleuring:
nom:	diameter (m) en lengte (m):
inhoud (l):	

CONTROLE OPSLAGTANK	
vorig certificaat / attest <input type="checkbox"/> aanwezig, datum: 16/02/2024 <input checked="" type="checkbox"/> niet aanwezig	

visuele controle					
toezichtspuit/mangas <input type="checkbox"/> aanwezig <input checked="" type="checkbox"/> niet aanwezig	staal toezichtspuit dichtheid toezichtspuit staat deksel	<input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok <input type="checkbox"/> niet ok <input type="checkbox"/> niet ok	leidingen en toebehoren aansluitingen (ontluchting, vulling) staal leidingen (ontluchting, vulling) uitmonding leidingen	<input checked="" type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok <input checked="" type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok <input checked="" type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok
inkuiping <input type="checkbox"/> aanwezig <input type="checkbox"/> niet aanwezig <input checked="" type="checkbox"/> n.v.t.	verontreiniging waterdicht koolwaterstofdicht algemene staat	<input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok <input type="checkbox"/> niet ok <input type="checkbox"/> niet ok <input type="checkbox"/> niet ok	staal aanvoer- en terugvoerleiding stookoliefilter andere toebehoren:	<input type="checkbox"/> aanwezig <input checked="" type="checkbox"/> niet aanwezig <input checked="" type="checkbox"/> aanwezig <input type="checkbox"/> niet aanwezig <input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok <input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> nee <input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> nee
opslagtank	staat wanden (schildering, isolatie,...) algemene staat tank zichtbare verontreiniging rond tank organoleptische verontreiniging	<input checked="" type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok <input checked="" type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok <input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> nee <input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> nee	<input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok <input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> nee	opmerkingen:	
fundering, steunblokken, stabiliteit en afwatering groeve / prefabonstr. / andere	<input checked="" type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok <input checked="" type="checkbox"/> n.v.t. <input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok	<input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok	<input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok	opmerkingen:	

beproeving deel 1						
waarschuwings- of overvulbeveiligings systeem	fluit	<input checked="" type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nee	<input checked="" type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok	
	elektrische sonde	<input type="checkbox"/> ja	<input checked="" type="checkbox"/> nee	<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok	
	andere:	<input type="checkbox"/> ja	<input checked="" type="checkbox"/> nee	<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok	
water- en slibbemonstering	<input checked="" type="checkbox"/> uitgevoerd	hoeveelheid water (cm): 0 pH: 0 geleidbaarheid (mS/cm): 0 bezinsel/slib aanwezig: <input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> nee <input checked="" type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok				
	<input type="checkbox"/> niet uitgevoerd, opmerkingen:					
potentiaalmeting	<input checked="" type="checkbox"/> n.v.t. (bovengrondse opslagtank)					
	<input type="checkbox"/> uitgevoerd: (meest positieve waarde)(mV): , <input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok					
	<input type="checkbox"/> niet uitgevoerd, opmerkingen:					
lekdetectiesysteem	permanent	op basis van:			controle werking	
	<input type="checkbox"/> aanwezig	<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> fluidum	<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok	
	<input type="checkbox"/> niet aanwezig	<input type="checkbox"/> niet ok	<input type="checkbox"/> onderdruk	<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok	
	<input checked="" type="checkbox"/> n.v.t.		<input type="checkbox"/> overdruk	<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok	
			<input type="checkbox"/> peilbuis + sensor/detector	<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok	
			<input type="checkbox"/> andere:	<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok	
	akoestisch of visueel alarmsignaal			<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok	
dichtheidsbeproeving	<input checked="" type="checkbox"/> n.v.t.					
	<input type="checkbox"/> uitgevoerd	<input type="checkbox"/> ultrasoon, boven het vloeistofniveau (dBuV): <input type="checkbox"/> onder het vloeistofniveau (dBuV): <input type="checkbox"/> overdruk, drukverlies (mbar/h): <input type="checkbox"/> onderdruk, drukverlies (mbar/h): <input type="checkbox"/> andere:				
	opmerkingen:					
kathodische bescherming:	<input type="checkbox"/> aanwezig:	<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok	<input type="checkbox"/> niet aanwezig	<input checked="" type="checkbox"/> n.v.t.	
	opmerkingen:					
peilmeting		aanwezig		controle werking		
	peilstok	<input type="checkbox"/> ja	<input checked="" type="checkbox"/> nee	<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok	
	mechanisch	<input type="checkbox"/> ja	<input checked="" type="checkbox"/> nee	<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok	
	pneumatisch	<input type="checkbox"/> ja	<input checked="" type="checkbox"/> nee	<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok	
	hydrostatisch	<input type="checkbox"/> ja	<input checked="" type="checkbox"/> nee	<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok	
	ultrasoon	<input type="checkbox"/> ja	<input checked="" type="checkbox"/> nee	<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok	
andere: plastic darm	<input checked="" type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nee	<input checked="" type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok		

controle en beproeving deel II (ingeslde inrichting)	
corrosiviteit van de bodem - bodemonderzoek	<input type="checkbox"/> n.v.t. <input type="checkbox"/> uitgevoerd op
onderzoek van de staat van de binnenwand <input checked="" type="checkbox"/> n.v.t. <input type="checkbox"/> uitgevoerd	inwendige inspectie <input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok niet-destructief onderzoek wanddikte (mm): opmerkingen:
onderzoek van de staat van de buitenwand	<input type="checkbox"/> n.v.t. <input checked="" type="checkbox"/> uitgevoerd, <input checked="" type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok
andere opmerkingen / uitgevoerde werkzaamheden	
<b>EINBEOORDELING</b>	
<input checked="" type="checkbox"/> groen	De opslagtank voldoet aan de wettelijke bepalingen en mag verder gevuld en gebruikt worden.
<input type="checkbox"/> oranje	De opslagtank voldoet niet aan de wettelijke bepalingen maar mag verder gevuld en gebruikt worden gedurende max. 6 maanden.
<input type="checkbox"/> rood	De opslagtank voldoet niet aan de wettelijke bepalingen, het is verboden de tank te vullen of te laten vullen. <input type="checkbox"/> De opslagtank mag nog gebruikt worden. <input type="checkbox"/> De opslagtank mag niet meer gebruikt worden.
De opslagtank moet opnieuw gecontroleerd worden, te treffen maatregelen:	
<b>AANGERADEN VOLGENDE KEURING: 16/02/2029</b>	
<div style="text-align: center;">             handtekening erkend technicus            naam: Yvo Gilis         </div>	<div style="text-align: center;">           voor kennisname van momentopname               handtekening klant            naam: Mevr. Schoeters Elisabeth            hoedanigheid: Klant         </div>



K117181

Mevr. Schoeters Elisabeth  
Stokskesstraat 33  
3390 Houwaart

16. februari 2024

Beste klant,

Bedankt voor het vertrouwen in All-in Tankservice.  
In bijlage kan je het keuringsattest van je tankkeuring terugvinden.

**Heb je nog energieke vragen?**

Contacteer ons via [info@allintankservice.be](mailto:info@allintankservice.be) of op het nummer 0800/11 206.

Wij staan te popelen om je verder te helpen van maandag tot donderdag van 7u30 tot 18u en op vrijdag van 7u30 tot 17u30

| Jouw Allintankservice Team

All-In Tankservice NV  
[info@allintankservice.be](mailto:info@allintankservice.be)

Sluis 2 bus 4,9810 Eke  
Tel.: 053/77 44 68

[www.allintankservice.be](http://www.allintankservice.be)  
Fax: 053/60 15 63

Belfius 564-5137388-64  
BTW BE 0881 597 861

BE29 5645 1373 8864

GKCCBEBB