


CONFORMITEITSATTEST/CERTIFICAAT OPSLAGTANK (HOUDER)



firma		volgnummer attest: 0310K-0516608	
naam: All-in Tank Service n.v./s.a.		technicus	
straat en nummer: Sluis 2 bus 4		voornaam en naam: Gregory Van Snick	
postcode en gemeente: 9810 Eke		erkenningsnr.: SV07806	
tel.: 0800 11 206 gsm:		datum controle: 13/02/2023	
web: www.allintankservice.be			
email: info@allintankservice.be			
ondernemingsnummer: BTWTVVA BE 0881.597.861			
klant		adres opslagtank indien verschillend van klant	
<input type="checkbox"/> eigenaar <input type="checkbox"/> gebruiker <input type="checkbox"/> syndicus <input checked="" type="checkbox"/> particulier <input type="checkbox"/> onderneming		naam contactpersoon:	
naam:		straat en nummer: Doorn 6	
straat en nummer: Doorn 6		postcode en gemeente: 9688 Schorisse	
postcode en gemeente: 9688 Schorisse		tel.: gsm:	
tel.: gsm:		email:	
email:			
KENMERKEN VAN DE OPSLAGTANK			
particulier		onderneming	
<input checked="" type="checkbox"/> niet-ingedeeld <input type="checkbox"/> ingedeeld		<input type="checkbox"/> ingedeeld	
inhoud (l): 2480		inhoud (l):	
<input type="checkbox"/> Klasse 3 (vanaf 5000kg) <input type="checkbox"/> Klasse 2 <input type="checkbox"/> Klasse 1		<input type="checkbox"/> Klasse 3 (vanaf 100kg) <input type="checkbox"/> Klasse 2 <input type="checkbox"/> Klasse 1	
<input type="checkbox"/> ondergronds <input checked="" type="checkbox"/> bovengronds		<input type="checkbox"/> cilindrisch <input type="checkbox"/> rond <input checked="" type="checkbox"/> parallellepipedum <input type="checkbox"/> ovaal <input type="checkbox"/> andere	
<input type="checkbox"/> groeve <input type="checkbox"/> niet toegankelijk <input checked="" type="checkbox"/> toegankelijk <input type="checkbox"/> inkuiping <input type="checkbox"/> andere		<input type="checkbox"/> staal (enkelwandig) <input checked="" type="checkbox"/> staal (dubbelwandig) <input type="checkbox"/> roestvast staal <input type="checkbox"/> gewapend thermohardende kunststoffen <input type="checkbox"/> andere kunststoffen <input type="checkbox"/> prefabconstructie	
datum van plaatsing: 13/02/2011		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"/> diesel <input type="checkbox"/> lampolie type C <input type="checkbox"/> andere:			
KENPLAAT VAN DE OPSLAGTANK (ingedeelde inrichting)			
<input type="checkbox"/> aanwezig <input type="checkbox"/> niet aanwezig of onleesbaar, gegevens overgenomen van			
merk		fabricagenummer:	
de laatste twee cijfers van het jaartal van de controle:		<input type="checkbox"/> n.v.t. <input checked="" type="checkbox"/> nr. prototypekeuring:	
norm:			
inhoud (l):		diameter (m): en lengte (m):	
CONTROLE OPSLAGTANK			
vorig certificaat / attest <input type="checkbox"/> aanwezig, datum: <input checked="" type="checkbox"/> niet aanwezig			
visuele controle			
toezichtspu/mangat		leidingen en toebehoren	
<input type="checkbox"/> aanwezig staat toezichtspu <input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok <input checked="" type="checkbox"/> niet aanwezig dichtheid toezichtspu <input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok <input checked="" type="checkbox"/> niet aanwezig staat deksel <input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok		aansluitingen (ontluchting, vulling) <input checked="" type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok staat leidingen (ontluchting, vulling) <input checked="" type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok uitmonding leidingen <input checked="" type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok staat aanvoer- en <input type="checkbox"/> aanwezig <input checked="" type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok terugvoerleiding <input checked="" type="checkbox"/> niet aanwezig stookoliefilter <input checked="" type="checkbox"/> aanwezig <input checked="" type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok <input type="checkbox"/> niet aanwezig <input type="checkbox"/> niet aanwezig	
Inkuiping		andere toebehoren:	
<input type="checkbox"/> aanwezig verontreiniging <input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok <input type="checkbox"/> niet aanwezig waterdicht <input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok <input checked="" type="checkbox"/> n.v.t. koolwaterstofdicht <input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok algemene staat <input 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 <input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> nee <input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> nee	
opslagtank		opmerkingen:	
staat wanden (schildering, isolatie,...) algemene staat tank zichtbare verontreiniging rond tank organoleptische verontreiniging			
fundering, steunblokken, stabiliteit en afwatering		<input checked="" type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok	
groeve / prefabconstr. / andere		<input checked="" type="checkbox"/> n.v.t. <input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok	
		opmerkingen:	
		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 type="checkbox"/> uitgevoerd	hoeveelheid water (cm): pH: geleidbaarheid (mS/cm): bezinsel/slib aanwezig: <input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> nee <input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok				
	<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> aanwezig	<input checked="" type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> fluïdum	<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 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 checked="" type="checkbox"/> andere: kijkglas	<input checked="" type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok		
	akoestisch of visueel alarmsignaal				<input checked="" 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 (dB μ V): onder het vloeistofniveau (dB μ V): <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 checked="" type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nee	<input checked="" 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:	<input type="checkbox"/> ja	<input checked="" type="checkbox"/> nee	<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok		

controle en beproeving deel II (Ingedeelde 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 type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok
andere opmerkingen / uitgevoerde werkzaamheden	
EINDBEOORDELING	
<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:	
AANGERADEN VOLGENDE KEURING: 13/02/2028	
 handtekening erkend technicus naam: Gregory Van Snick	voor kennisname van momentopname handtekening klant naam: I hoedanigheid: Klant