

CONFORMITEITSATTEST/CERTIFICAAT OPSLAGTANK (HOUDER)

firma	volgnummer attest: 202309060907-45202
naam: willy MACKENS	technicus
straat en nummer: LANGESTRAAT, 90	voornaam en naam: Willy Mackens
postcode en gemeente: 1741 WAMBEEK	erkenningsnr.: SV00451
tel.: 02/582.28.20 gsm:	datum controle: 06/09/2023
fax:	arbeidsduur: van 09:07 tot 09:38
email: info@wilymackens.be	
ondernemingsnummer: 0436.934.322	

klant	<input checked="" type="checkbox"/> particulier <input type="checkbox"/> onderneming	adres opslagtank indien verschillend van klant
<input type="checkbox"/> eigenaar <input type="checkbox"/> gebruiker <input type="checkbox"/> syndicus		
naam:		naam contactpersoon:
straat en nummer:		straat en nummer:
postcode en gemeente:		postcode en gemeente:
tel.: gsm:		tel.: gsm:
email:		email:

KENMERKEN VAN DE OPSLAGTANK			
particulier	<input checked="" type="checkbox"/> niet-ingedeeld <input type="checkbox"/> ingedeeld	<input type="checkbox"/> klasse 3 (vanaf 5000kg) <input type="checkbox"/> klasse 2 <input checked="" type="checkbox"/> klasse 1	onderneming
inhoud (l): 2000			<input type="checkbox"/> ingedeeld <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"/> groeve <input type="checkbox"/> niet toegankelijk <input checked="" type="checkbox"/> toegankelijk <input type="checkbox"/> inkuiping <input type="checkbox"/> andere		<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"/> prefabconstructie
datum van plaatsing: 06/09/2023			tanknummer:
perceelnummer van het perceel waar de opslagtank is gelegen:			
gestockeerd product:	<input checked="" type="checkbox"/> gasolieverwarming type A <input type="checkbox"/> lampolie type C	<input type="checkbox"/> gasolieverwarming type B <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:	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: 06/09/2023 <input checked="" type="checkbox"/> niet aanwezig


visuele controle			
toezichtspuit/mangat	staat toezichtspuit	<input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok	leidingen en toebehoren
<input type="checkbox"/> aanwezig	dichtheid toezichtspuit	<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 type="checkbox"/> ok <input checked="" type="checkbox"/> niet ok
inkuiping	verontreiniging	<input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok	staat leidingen (ontluchting, vulling) <input type="checkbox"/> ok <input checked="" type="checkbox"/> niet ok
<input type="checkbox"/> aanwezig	waterdicht	<input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok	uitmonding leidingen <input type="checkbox"/> ok <input checked="" type="checkbox"/> niet ok
<input type="checkbox"/> niet aanwezig			staat aanvoer- en <input type="checkbox"/> aanwezig <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	terugvoerleiding <input checked="" type="checkbox"/> niet aanwezig
			stookoliefilter <input type="checkbox"/> aanwezig <input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok
	algemene staat	<input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok	<input checked="" type="checkbox"/> niet aanwezig
opslagtank	staat wanden (schildering, isolatie,...)	<input checked="" type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok	opmerkingen:
	algemene staat tank	<input type="checkbox"/> ok <input checked="" type="checkbox"/> niet ok	
	zichtbare verontreiniging rond tank	<input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> nee	
	organoleptische verontreiniging	<input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> nee	
fundering, steunblokken, stabiliteit en afwatering	<input checked="" type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok		opmerkingen:
groeve / prefabconstr. / andere	<input checked="" type="checkbox"/> n.v.t. <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): 0,5 pH: 6 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 <input type="checkbox"/> aanwezig <input type="checkbox"/> niet aanwezig <input checked="" type="checkbox"/> n.v.t.	permanent	op basis van:			controle werking
	<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> fluidum	<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok	<input type="checkbox"/> niet ok
	<input type="checkbox"/> niet ok	<input type="checkbox"/> onderdruk	<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok	<input type="checkbox"/> niet ok
		<input type="checkbox"/> overdruk	<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok	<input type="checkbox"/> niet ok
		<input type="checkbox"/> peilbuis + sensor/detector	<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok	<input type="checkbox"/> niet ok
	<input type="checkbox"/> andere:	<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet 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 (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 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 checked="" type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nee	<input type="checkbox"/> ok	<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> n.v.t. <input type="checkbox"/> uitgevoerd, <input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok

andere opmerkingen / uitgevoerde werkzaamheden
geen afsluitkraan aanwezig op peilbuis geen

EINDBEOORDELING	
<input 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 checked="" type="checkbox"/> rood	De opslagtank voldoet niet aan de wettelijke bepalingen, het is verboden de tank te vullen of te laten vullen. <input checked="" type="checkbox"/> De opslagtank mag nog gebruikt worden. <input type="checkbox"/> De opslagtank mag niet meer gebruikt worden.
Te treffen maatregelen: In orde stellen van mazout tank volgens wetgeving.	

GEEN VOLGENDE KEURING MOGELIJK	
	voor kennisname
handtekening erkend technicus	handtekening klant
naam: Willy Mackens	naam: _____
	hoedanigheid: _____

