





firma naam: All-In TankService n.v./s.a. straat en nummer: Stuis 2 bus 4 postcode en gemeente: 9810 Eke tel.: 0800 11 206 web: www.allintankservice.be email: info@allintankservice.be ondernemingsnummer: BTWTV A BE 0881.597.861		volgnummer attest: 0310K-0509518 technicus voornaam en naam: Jean-Marie Beelen erkenningsnr.: SV05363 datum controle: 19/10/2022	
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: straat en nummer: Overwinninglaan 2 postcode en gemeente: 3590 Diepenbeek tel.: email:		naam contactpersoon: straat en nummer: Overwinninglaan 2 postcode en gemeente: 3590 Diepenbeek tel.: email:	
KENMERKEN VAN DE OPSLAGTANK			
particulier <input checked="" type="checkbox"/> niet-ingedeeld <input type="checkbox"/> ingedeeld inhoud (l): 2400 <input type="checkbox"/> ondergronds <input checked="" type="checkbox"/> bovengronds		onderneming <input type="checkbox"/> ingedeeld inhoud (l): <input type="checkbox"/> cilindrisch <input type="checkbox"/> rond <input checked="" type="checkbox"/> parallellepipedum <input type="checkbox"/> ovaal <input type="checkbox"/> andere	
<input type="checkbox"/> Klasse 3 (vanaf 5000kg) <input type="checkbox"/> Klasse 2 <input type="checkbox"/> Klasse 1 <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"/> Klasse 3 (vanaf 100kg) <input type="checkbox"/> Klasse 2 <input type="checkbox"/> Klasse 1 <input checked="" type="checkbox"/> staal (enkelwandig) <input 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: 19/10/1975 perceelnummer van het perceel waar de opslagtank is gelegen: gestockeerd product:		tanknummer: <input checked="" type="checkbox"/> gasolieverwarming type A <input type="checkbox"/> gasolieverwarming type B <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 de laatste twee cijfers van het jaartal van de controle: norm: inhoud (l):		fabricagenummer: <input type="checkbox"/> n.v.t. <input checked="" type="checkbox"/> nr. prototypekeuring: diameter (m) en lengte (m):	
CONTROLE OPSLAGTANK			
vorig certificaat / attest <input type="checkbox"/> aanwezig, datum: <input checked="" type="checkbox"/> niet aanwezig			
visuele controle			
toezichtspuit/mangat <input type="checkbox"/> aanwezig <input checked="" type="checkbox"/> niet aanwezig Inkuiping <input type="checkbox"/> aanwezig <input type="checkbox"/> niet aanwezig <input checked="" type="checkbox"/> n.v.t.		staat toezichtspuit dichtheid toezichtspuit staat deksel verontreiniging waterdicht koolwaterstofdicht algemene staat	
opslagtank staat vanden (schildering, isolatie,...) algemene staat tank zichtbare verontreiniging rond tank organoleptische verontreiniging		leidingen en toebehoren aansluitingen (ontluchting, vulling) staat leidingen (ontluchting, vulling) uitmonding leidingen staat aanvoer- en terugvoering stookoliefilter andere toebehoren:	
fundering, steunblokken, stabiliteit en afwatering groeve / prefabconstr. / andere		<input 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 opmerkingen: opmerkingen:	

beproeving deel 1				
waarschuwings- of overveiligings systeem	fluit	<input checked="" type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nee	controle werking
	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 slijbemonstering	<input checked="" type="checkbox"/> uitgevoerd	hoeveelheid water (cm): 0 pH: 0 geleidbaarheid (mS/cm): 0 bezuinigings/slijb 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			
lekdetectiesysteem	<input type="checkbox"/> aanwezig	permanent <input type="checkbox"/> niet ok	op basis van: <input type="checkbox"/> fluïdum <input type="checkbox"/> onderdruk <input type="checkbox"/> overdruk <input type="checkbox"/> peilbuis + sensor/detector <input type="checkbox"/> andere:	controle werking
	<input checked="" type="checkbox"/> niet aanwezig			<input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok
	<input type="checkbox"/> n.v.t.			<input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok
dichtheidsbeproeving	<input checked="" type="checkbox"/> n.v.t.		<input type="checkbox"/> ultrasoon, boven het vloeistofniveau (dBuV); onder het vloeistofniveau (dBuV); <input type="checkbox"/> overdruk drukkverlies (mbar/h); <input type="checkbox"/> onderdruk drukkverlies (mbar/h); <input type="checkbox"/> andere:	<input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok
	<input type="checkbox"/> uitgevoerd			<input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok
	opmerkingen:			<input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok
kathodische bescherming:	<input type="checkbox"/> aanwezig:	<input type="checkbox"/> ok	<input type="checkbox"/> niet ok	<input type="checkbox"/> niet aanwezig
	opmerkingen:	<input checked="" type="checkbox"/> n.v.t.		
peilmeting		aanwezig		controle werking
	peilstok	<input checked="" type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nee	<input checked="" 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:	<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 onderzoekwenddikte (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	
EINDEBEGORDELING	
<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: 19/10/2027	
<div style="text-align: center; margin-top: 50px;">  </div> <p style="text-align: center;">handtekening erkend technicus</p> <p>naam: Jean-Marie Beelen</p>	<p style="text-align: center; margin-top: 50px;">voor kennisname van momentopname</p> <div style="text-align: center; margin-top: 50px;">  </div> <p style="text-align: center;">handtekening klant</p> <p>naam: Mewr. Huber Paula hoedanigheid: Klant</p>

