

## CONFORMITEITSATTEST/CERTIFICAAT OPSLAGTANK (HOUDER)



|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <b>firma</b><br>naam: All-In Tank Service n.v./s.a.<br>straat en nummer: Sluis 2 bus 4<br>postcode en gemeente: 9810 Ele<br>tel.: 0800 11 206      gsm:<br>web: www.allintankservice.be<br>email: info@allintankservice.be<br>ondernemingsnummer: BTWTV A BE 0881.597.861 |  | volgnummer attest: 0310K-0541253<br><b>technicus</b><br>voornaam en naam: Werner Vercaigne<br>erkenningsnr.: SV05334<br>datum controle: 14/05/2024  |  |
| <b>klant</b><br><input type="checkbox"/> eigenaar <input type="checkbox"/> gebruiker <input type="checkbox"/> syndicus<br><input checked="" type="checkbox"/> particulier<br><input type="checkbox"/> onderneming   |  | <b>adres opslagtank</b> Indien verschillend van klant<br>naam contactpersoon:<br>straat en nummer: Veldonkstraat 334<br>postcode en gemeente: 3120 Tremelo<br>tel.: +32 (0)476/903723      gsm:<br>email:   |  |
| <b>KENMERKEN VAN DE OPSLAGTANK</b>  |  |   |  |
| <b>particulier</b><br><input type="checkbox"/> niet-ingedeeld<br><input checked="" type="checkbox"/> ingedeeld<br>inhoud (l): 9900<br><input checked="" type="checkbox"/> ondergronds<br><input type="checkbox"/> bovengronds   |  | <b>onderneming</b><br><input type="checkbox"/> ingedeeld<br>inhoud (l):<br><input type="checkbox"/> cilindrisch<br><input type="checkbox"/> rond<br><input type="checkbox"/> parallellepipedum<br><input type="checkbox"/> ovaal<br><input type="checkbox"/> andere   |  |
| <input checked="" type="checkbox"/> Masse 3 (vanaf 5000kg)<br><input type="checkbox"/> Masse 2<br><input type="checkbox"/> Masse 1  |  | <input type="checkbox"/> Masse 3 (vanaf 100kg)<br><input type="checkbox"/> Masse 2<br><input type="checkbox"/> Masse 1<br><input checked="" type="checkbox"/> staal (enkelwandig)<br><input type="checkbox"/> staal (dubbelwandig)<br><input type="checkbox"/> roestvast staal<br><input type="checkbox"/> gewapend thermohardende kunststoffen<br><input type="checkbox"/> andere kunststoffen<br><input type="checkbox"/> prefabconstructie   |  |
| datum van plaatsing: 31/07/1995<br>perceelnummer van het perceel waar de opslagtank is gelegen:   |  | tanknummer:   |  |
| gesloedeerd product: <input type="checkbox"/> gasolieverwarming type A <input type="checkbox"/> gasolieverwarming type B <input type="checkbox"/> diesel<br><input type="checkbox"/> lampolie type C <input type="checkbox"/> andere:                                     |  |   |  |
| <b>KENPLAAT VAN DE OPSLAGTANK (ingedeelde inrichting)</b>   |  |   |  |
| <input checked="" type="checkbox"/> aanwezig <input type="checkbox"/> niet aanwezig of onleesbaar, gegevens overgenomen van   |  |   |  |
| merk x  |  | fabricagenummer: 0  |  |
| de laatste twee cijfers van het jaartal van de controle: 23   |  | <input type="checkbox"/> n.v.t. <input checked="" type="checkbox"/> nr. prototypekeuring: geen identificatieplaatje tank voor 1/8/1995  |  |
| norm: 0   |  | diameter (m): 1,6 en lengte (m): 4  |  |
| inhoud (l): 9900  |  |   |  |
| <b>CONTROLE OPSLAGTANK</b>  |  |   |  |
| vorig certificaat / attest <input checked="" type="checkbox"/> aanwezig, datum: 14/05/2024 <input type="checkbox"/> niet aanwezig   |  |   |  |
| <b>visuele controle</b>   |  |   |  |
| <b>toezichtspuit/mangat</b><br><input checked="" type="checkbox"/> aanwezig<br><input type="checkbox"/> niet aanwezig<br><b>Inkulping</b><br><input type="checkbox"/> aanwezig<br><input type="checkbox"/> niet aanwezig<br><input checked="" type="checkbox"/> n.v.t.    |  | <b>leidingen en toebehoren</b><br>aansluitingen (ontluchting, vulling) <input checked="" type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok<br>staat leidingen (ontluchting, vulling) <input checked="" type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok<br>uitmonding leidingen <input checked="" type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok<br>staat aanvoer- en terugvoering <input checked="" type="checkbox"/> aanwezig <input checked="" type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok<br><input type="checkbox"/> niet aanwezig<br>stookoliefilter <input checked="" type="checkbox"/> aanwezig <input checked="" type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok<br><input type="checkbox"/> niet aanwezig |  |
| algemene staat <input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok   |  | andere toebehoren:  |  |
| <b>opslagtank</b><br>staat wanden (schildering, isolatie,...)<br>algemene staat tank<br>zichtbare verontreiniging rond tank<br>organoleptische verontreiniging  |  | <input checked="" type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok<br><input checked="" type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok<br><input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> nee<br><input type="checkbox"/> ja <input checked="" type="checkbox"/> nee  |  |
| fundering, steunblokken, stabiliteit en afwatering <input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok   |  | opmerkingen:  |  |
| groeve / prefabconstr. / andere <input 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<br>pH: 0<br>geleidbaarheid (mS/cm): 0<br>bezuigslib aanwezig: <input checked="" type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nee<br><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<br><input type="checkbox"/> aanwezig<br><input checked="" type="checkbox"/> niet aanwezig<br><input type="checkbox"/> n.v.t.   | permanent   | op basis van:   |   |  | controle werking                           |                                  |
|   | <input type="checkbox"/> ok   | <input type="checkbox"/> fluïdum  | <input type="checkbox"/> ok             | <input type="checkbox"/> niet ok       | <input type="checkbox"/> 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"/> ok                | <input type="checkbox"/> niet ok |
|   |   | <input type="checkbox"/> overdruk   | <input type="checkbox"/> ok             | <input type="checkbox"/> niet ok       | <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"/> ok            | <input type="checkbox"/> niet ok           |                                  |
|   | <input type="checkbox"/> andere:  | <input type="checkbox"/> ok   | <input type="checkbox"/> niet ok        | <input type="checkbox"/> ok            | <input type="checkbox"/> niet ok           |                                  |
|   | akoestisch of visueel alarmsignaal  | <input type="checkbox"/> ok   | <input type="checkbox"/> niet ok        | <input type="checkbox"/> ok            | <input type="checkbox"/> niet ok           |                                  |
| dichtheidsbeproeving  | <input type="checkbox"/> n.v.t.   |   |   |  |  |                                  |
|   | <input checked="" type="checkbox"/> uitgevoerd  | <input checked="" type="checkbox"/> ultrasoon, boven het vloeistofniveau (dBuV): -143<br>onder het vloeistofniveau (dBuV): -140<br><input type="checkbox"/> overdruk, drukverlies (mbar/h):<br><input checked="" type="checkbox"/> onderdruk, drukverlies (mbar/h): -15<br><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 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       |  |                                  |
| Meting uitgevoerd met behulp van:<br>Merk: TODA<br>Type: Totald<br>Serienummer: 20039<br>Calibratiedatum: 11/01/2024<br>Gas sensor Gaz:<br>N° Serie nummer: 190268<br>Date Calibration/ie datum: 9/01/2024 0:00:00<br>Liquid sensor Liquide:<br>N° Serie nummer: 190269<br>Date Calibration/ie datum: 9/01/2024 0:00:00 |   |   |   |  |  |                                  |

| controle en beproeving deel II (ingedeelde inrichting)  |   |
|---|---|
| corrosiviteit van de bodem - bodemonderzoek   | <input type="checkbox"/> n.v.t.<br><input type="checkbox"/> uitgevoerd op   |
| onderzoek van de staat van de binnenwand<br><input checked="" type="checkbox"/> n.v.t.<br><input type="checkbox"/> uitgevoerd | inwendige inspectie <input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok<br>niet-destructief onderzoekwanddikte (mm):<br>opmerkingen:   |
| onderzoek van de staat van de buitenwand  | <input checked="" type="checkbox"/> n.v.t.<br><input type="checkbox"/> uitgevoerd, <input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> niet ok |



| andere opmerkingen / uitgevoerde werkzaamheden |
|--|
|  |

**EINDEBEOORDELING**

|   |  |
|---|--|
| <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.<br><input type="checkbox"/> De opslagtank mag nog gebruikt worden.<br><input type="checkbox"/> De opslagtank mag niet meer gebruikt worden. |

De opslagtank moet opnieuw gecontroleerd worden, te treffen maatregelen:

**De eerstvolgende controle moet gebeuren vóór 14/05/2026**

|  |  |
|--|--|
| <div style="text-align: center;">  </div> <p style="text-align: center;">handtekening erlend technicus</p> <p>naam: Wemer Vercaigne</p> | <p style="text-align: center;">voor kennisname van momentopname</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p style="text-align: center;">handtekening Klant</p> <p>naam: Willems Ingrid<br/>hoedanigheid: Klant</p> |
|--|--|

