

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 Eke tel.: 0800 11 206 gsm: web: www.allintankservice.be email: info@allintankservice.be ondernemingsnummer: BTWTV A BE 0881.597.861 | volgnummer attest: 0310K-0524631 technicus voornaam en naam: Yvo Gillis erkenningnr.: SV05003 datum controle: 13/06/2023 |
|---|--|

| | |
|--|---|
| 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: [redacted] straat en nummer: [redacted] postcode en gemeente: [redacted] tel.: [redacted] gsm: [redacted] email: [redacted] |
|--|---|

| KENMERKEN VAN DE OPSLAGTANK | | | |
|--|--|---|---|
| particulier <input checked="" type="checkbox"/> niet-ingedeeld <input type="checkbox"/> ingedeeld inhoud (l): 5000 | <input type="checkbox"/> Klasse 3 (vanaf 5000kg) <input type="checkbox"/> Klasse 2 <input type="checkbox"/> Klasse 1 | onderneming <input type="checkbox"/> ingedeeld inhoud (l): | <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 checked="" type="checkbox"/> cilindrisch <input type="checkbox"/> rond <input type="checkbox"/> parallellepipedum <input type="checkbox"/> ovaal <input type="checkbox"/> andere | <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: 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"/> 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: | fabriekenummer: |
| de laatste twee cijfers van het jaartal van de controle: 23 | <input type="checkbox"/> n.v.t. <input checked="" type="checkbox"/> nr. prototypekeuring: |
| nom: | |
| inhoud (l): | diameter (m): en lengte (m): |

| CONTROLE OPSLAGTANK |
|--|
| voig certificaat / attest <input type="checkbox"/> aanwezig, datum: 13/06/2023 <input checked="" type="checkbox"/> niet aanwezig |

| visuele controle | | | | | |
|---|---|--|--|--|--|
| toezichtspuit/mangat <input type="checkbox"/> aanwezig <input checked="" type="checkbox"/> niet aanwezig | staat 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) staat 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 | <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 | staat aanvoer- en terugvoering stookoliefilter | <input checked="" type="checkbox"/> aanwezig <input type="checkbox"/> niet aanwezig <input checked="" type="checkbox"/> aanwezig <input type="checkbox"/> niet aanwezig |
| opslagtank | staat wanden (schildering, isolatie,...) algemene staat tank zichtbare verontreiniging rond tank organoleptische verontreiniging | <input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> ok <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> ja | <input type="checkbox"/> niet ok <input type="checkbox"/> niet ok <input checked="" type="checkbox"/> nee <input checked="" type="checkbox"/> nee | andere toebehoren: opmerkingen: | |
| fundering, steunblokken, stabiliteit en afwatering | <input checked="" 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: | |
| groeve / prefabconstr. / andere | <input checked="" type="checkbox"/> n.v.t. <input type="checkbox"/> 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 | aanwezig | | controle werking | |
| | elektrische sonde | <input type="checkbox"/> ja | <input checked="" type="checkbox"/> nee | <input checked="" type="checkbox"/> ok | <input type="checkbox"/> ok | <input type="checkbox"/> niet ok | <input type="checkbox"/> niet ok |
| | andere: | <input type="checkbox"/> ja | <input checked="" type="checkbox"/> nee | <input type="checkbox"/> ok | <input type="checkbox"/> ok | <input type="checkbox"/> niet ok | <input type="checkbox"/> niet ok |
| water- en slibbemonstering | <input type="checkbox"/> uitgevoerd | hoeveelheid water (cm): pH: geleidbaarheid (mS/cm): bezinsel/slib aanwezig: <input checked="" type="checkbox"/> ja <input 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 type="checkbox"/> aanwezig | <input type="checkbox"/> ok | <input type="checkbox"/> fluidum | <input type="checkbox"/> onderdruk | <input type="checkbox"/> overdruk | <input type="checkbox"/> ok | <input type="checkbox"/> niet ok |
| | <input type="checkbox"/> niet aanwezig | <input type="checkbox"/> niet ok | <input type="checkbox"/> peilbuis + sensor/detector | <input type="checkbox"/> andere: | <input type="checkbox"/> ok | <input type="checkbox"/> niet ok | <input type="checkbox"/> niet ok |
| <input checked="" type="checkbox"/> n.v.t. | akoestisch of visueel alarmsignaal | | | | <input type="checkbox"/> ok | <input type="checkbox"/> niet ok | |
| dichtheidsbeproeving | <input checked="" type="checkbox"/> n.v.t. | <input type="checkbox"/> ultrasoon, boven het vloeistofniveau (dBµV): onder het vloeistofniveau (dBµV): <input type="checkbox"/> overdruk, drukverlies (mbar/h): <input type="checkbox"/> onderdruk, drukverlies (mbar/h): <input type="checkbox"/> andere: | | | | | |
| | <input type="checkbox"/> uitgevoerd | 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 | <input type="checkbox"/> niet ok | |
| | mechanisch | <input type="checkbox"/> ja | <input checked="" type="checkbox"/> nee | <input type="checkbox"/> ok | <input type="checkbox"/> niet 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 | <input type="checkbox"/> niet ok | |
| | hydrostatisch | <input type="checkbox"/> ja | <input checked="" type="checkbox"/> nee | <input type="checkbox"/> ok | <input type="checkbox"/> niet ok | <input type="checkbox"/> niet ok | |
| | ultrasoon | <input checked="" type="checkbox"/> ja | <input type="checkbox"/> nee | <input checked="" type="checkbox"/> ok | <input type="checkbox"/> niet 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 | <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 onderzoekwanddikte (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

EINDEBEORDELING

| | |
|---|--|
| <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: 13/06/2026

| | |
|--|--|
|  handtekening erkend technicus naam: Yvo Gilis | voor kennisname van momentopname  naam:  hoedanigheid: Klant |
|--|--|

