

CONFORMITEITSATTEST CONTROLE RESERVOIRS VOOR STOOKOLIE VOOR VERWARMING

FIRMA

Naam: **Corstjens Johan** (www.epcenergiebureau.be)
 Straat en nr.: **Weertersteenweg 206**
 Postcode en gemeente: **3680 Maaseik**
 GSM: 0476647429
 E-mail: info@epcenergiebureau.be
 BTW-nummer: BE 0699.406.424

KLANT

Naam: **Kerkfabriek**
 Straat en nr.: **Brugelerweg 1**
 Postcode en gemeente: **3670 Oudsbergen**
 Tel/GSM:
 Adres opslaginstallatie indien verschillens van adres klant:

TYPE RESERVOIR (kruis aan wat van toepassing is)

<input checked="" type="checkbox"/> Niet ingedeeld	Inhoud 5.000 L	<input type="checkbox"/> Ingedeeld	Inhoud
<input checked="" type="checkbox"/> Cilindrische	<input type="checkbox"/> Parallelepipedisch	<input type="checkbox"/> Klasse 3 (17.3.6.1a)	<input type="checkbox"/> Klasse 3 (17.3.6.1b) <input type="checkbox"/> Klasse 2 <input type="checkbox"/> Klasse 1
<input type="checkbox"/> Toegankelijk	<input type="checkbox"/> Inkuiping	<input checked="" type="checkbox"/> Rond	<input type="checkbox"/> Ovaal
<input checked="" type="checkbox"/> Staal	<input type="checkbox"/> Polyester	<input checked="" type="checkbox"/> Niet toegankelijk	<input checked="" type="checkbox"/> Groeve
		<input type="checkbox"/> Polyethyleen	<input type="checkbox"/> Andere:
Datum van plaatsing: 10/98			

VISUELE CONTROLE (kruis aan wat van toepassing is)

	Aanwezig		Controle	
	Ja	Nee	OK	Niet OK
TOEZICHTSPUT	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Staat toezichtspuit			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Dichtheid toezichtspuit			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vervuiling rond tank			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Staat deksel			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
INKUIPING	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Algemene staat			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Waterdicht			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Koolwaterstofdicht			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Leidingen				
Aansluiting (ontl.+vulling)			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Staat leidingen (ontl. + vulling)			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Uitmonding leidingen			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Staat aanvoerleiding			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Staat terugvoerleiding	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Stookoliefilter	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
RESERVOIR				
De klant verklaart dat de tank niet in een waterwingebied ligt (schrappen)				
Algemene staat tank			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
VORIG CERTIFICAAT	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

ACCESSOIRES (kruis aan wat van toepassing is)

	Aanwezig		Controle	
	Ja	Nee	OK	Niet OK
Peilmeiting	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Overvulbeveiliging	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Lekdedectie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kathodische bescherm.			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
OPMERKINGEN			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

TESTEN (kruis aan wat van toepassing is)

	Uit-gevoerd	Niet uit-gevoerd	OK	Niet OK	
Water- slibbemonstering	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Hoeveelheid water: 0 cm
					Zuurtegraad: 1 pH
					Conductiviteit: 1 mS
Dichtheidscontrole	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Boven vloeistofniv.: 4 db
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Onder vloeistofniv.: 3 db
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Drukverlies: mbar/h
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Drukverlies: mbar/h
Potentiaalmeting	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> mV
Corrosiviteitsonderzoek bodem: Zie rapport Van toepassing JA/NEE Rapport in bijlage: JA/NEE					

OPMERKINGEN

.....

.....

.....

.....

.....

BESLUIT (kruis aan wat van toepassing is)

<input checked="" type="checkbox"/> Groen	De tank mag in dienst blijven		
<input type="checkbox"/> Oranje	De tank mag nog 6 maanden gebruikt en gevuld worden		
<input type="checkbox"/> Rood	De tank mag niet meer gevulds worden	<input type="checkbox"/> De tank mag nog gebruikt worden	<input type="checkbox"/> De tank mag niet meer gebruikt worden

TECHNICUS

Naam: **Corstjens Johan**
 Erkenningsnummer: **SV 05336**

Datum Keuring: **27 - 05 - 2021**

De volgende controle moet gebeuren voor
27 - 05 - 2026

(Handtekening erkend technicus)

[Handtekening]

Voor kennisname,

(Handtekening Klant)

[Handtekening Klant]