



## Melden

### Gegevens voortstuwingsinstallatie vissersvaartuig

De hoofdmotor leverancier meldt namens de eigenaar met dit formulier de gegevens voortstuwingsinstallatie aan.

**LET OP:**

Een kopie van dit gekeurde formulier wordt naar RVO gestuurd.

Stuur het formulier naar [visserij@ilent.nl](mailto:visserij@ilent.nl) of naar  
Inspectie Leefomgeving en Transport / Scheepvaart Postbus 16191,  
2500 BD Den Haag

**Meer informatie**

088 489 00 00 | [www.ilent.nl](http://www.ilent.nl)

#### 1 Gegevens eigenaar

1.1 (Handels)naam

1.2 KvK-nummer

1.3 E-mailadres

#### 2 Gegevens vaartuig

2.1 Scheepsnaam

2.2 Vismerk

#### 3 Leverancier hoofdmotor

3.1 (Handels)naam

3.2 Vestigingsadres

3.3 Postcode en plaats

3.4 Land

3.5 Naam contactpersoon

3.6 Telefoonnummer(s)

3.7 E-mailadres

#### 4 Reden van de melding

4.1 Reden

Eerste plaatsing  Hermotorisering  Wijziging vermogen

Anders namelijk:

4.2 Wanneer wilt u met de werkzaamheden starten?

**5** Gegevens hoofdmotor(en)

	1	2
5.1 Fabrikant hoofdmotor		
5.2 Motortype		
5.3 Bouwjaar motor		
5.4 Motornummer		
5.5 Maximaal vermogen in KW		
5.6 Afgesteld vermogen in KW		
5.7 Bedrijfstoerental vissend		
5.8 Bedrijfstoerental vrijvarend		
5.9 Aantal cilinders		
5.10 Diameter cilinder x slag (mm)		
5.11 Fabrikant oplaadturbine		
5.12 Koelmedium		
5.13 Gemiddelde effectieve druk (pe)		
5.14 Maximale verbrandingsdruk		
5.15 Startinrichting: lucht of elektrisch		
5.16 Aantal en inhoud (L) luchtvaten		
5.17 Werkdruk		
5.18 Capaciteit startbatterij (ah)		

**6** Gegevens omkeerinrichting

> In geval van hermotorisering of aanpassing motorvermogen wordt hier bedoeld de omkeerinrichting na aanpassing motor

6.1 Soort omkeerinrichting	<input type="checkbox"/> Direct omkeerbaar <input type="checkbox"/> Keerkoppeling <input type="checkbox"/> Verstelbare schroef
6.2 Fabrikant omkeerinrichting	
6.3 Type	
6.4 Serienummer omkeerinrichting	
6.5 Reductie	
6.6 Fabrikant schroef	
6.7 Diameter schroef	
6.8 Serienummer schroef	

**7** Documenten

- |                             |  |
|-----------------------------|--|
| 7.1 In te dienen documenten | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Type approval certificate (erkend door ILT klassebureau)</li> <li>- EIAPP certificaat (voor motoren &gt; 130KW)</li> <li>- Technical file (voor motoren &gt; 130KW)</li> <li>- Elektrische schema's hoofdmotoren</li> <li>- Lijst alarm punten</li> <li>- Proefstand rapport</li> <li>- Torsietrillingsberekening</li> <li>- Proefvaart verslag</li> <li>- Zegelplan</li> </ul> |
|-----------------------------|--|

## 8 Verklaring leverancier

Ondergetekende dient bevoegd te zijn om in naam van de eigenaar te handelen en verklaart dat de voortstuwingsinstallatie met het voorgenomen afgestelde vermogen bedrijfszeker kan blijven werken binnen de geldende regelgeving.

8.1 Plaats en datum

---

8.2 Handtekening

---