



Melden

Gegevens Electriche voortstuwing vissersvaartuig

De motor leverancier meldt namens de eigenaar met dit formulier de gegevens voortstuwing aan.

Stuur het formulier naar visserij@ilent.nl of naar
Inspectie Leefomgeving en Transport / Scheepvaart Postbus 16191,
2500 BD Den Haag

LET OP:

Een kopie van dit gekeurde formulier wordt naar RVO gestuurd.

Meer informatie

088 489 00 00 | 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 Vismark

3 Leverancier electromotor

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 (electromotor)

4.1 Reden

eerste plaatsing hermotorisering wijziging vermogen

Anders namelijk:

4.2 Wanneer wilt u met de werkzaamheden starten?

5 Gegevens electromotor(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)		
5.19 Maximaal voltage		
5.20 Maximaal amperage		
5.21 Aantal polen		

6 Leverancier Drives

6.1 (Handels)naam	
6.2 Vestigingsadres	
6.3 Postcode en plaats	
6.4 Land	
6.5 Naam contactpersoon	
6.6 Telefoonnummer(s)	
6.7 E-mailadres	

7 Reden van de melding (Drives)

7.1 Reden	<input type="checkbox"/> eerste plaatsing	<input type="checkbox"/> hermotorisering	<input type="checkbox"/> wijziging vermogen
7.2 Wanneer wilt u met de werkzaamheden starten?			

8 Gegevens Drive(s)

	1	2	3	4
8.1 Fabrikant drive				
8.2 Drivetype				
8.3 Bouwjaar drive				
8.4 Serienummer				
8.5 Maximaal vermogen drive in KW				
8.6 Maximaal voltage				
8.7 Maximaal amperage				
8.8 Frame size				
8.9 IGTB size				

9 Gegevens omkeerinrichting

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

9.1 Soort omkeerinrichting	<input type="checkbox"/> Direct omkeerbaar	<input type="checkbox"/> Keerkoppeling	<input type="checkbox"/> Verstelbare schroef
9.2 Fabrikant omkeerinrichting			
9.3 Type			
9.4 Serienummer omkeerinrichting			
9.5 Reductie			
9.6 Fabrikant schroef			
9.7 Diameter schroef			
9.8 Serienummer schroef			

10 Documenten

10.1 In te dienen documenten	<ul style="list-style-type: none"> - Proefstand rapport - Proefvaart verslag - Zegelplan
------------------------------	---

11 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.

11.1 Plaats en datum	
11.2 Handtekening	