

Reg.No: 12674057  
 Marati 14, Tallinn, 11712 ESTONIA  
 P: +372 534 70061  
 www.eaincert.eu  
 e-mail:eaincert@eaincert.eu

Leonardo Da Vinci U23 BC LPH 8/10,  
 1082 Budapest  
 HUNGARY  
 www.eaincert.eu  
 e-mail:eaincert@eaincert.eu

## Avaldus väikelaeva sertifitseerimiseks

### Moodul G

(Üksiktoote tõendamisel põhinev vastavus)

Mina, allkirjutanu avaldan soovi vastavushindamisasutuse poolt vastavuse hindamiseks allpool kirjeldatud tootele vastavalt Euroopa Parlamendi ja Nõukogu Direktiivile 2013/53/EL väikelaevade ja jettide kohta.

#### Avalduse esitaja andmed:

Avalduse esitaja on:	
Tootja nimi:	
Adress:	
Postiindeks:	
Linn:	
Riik:	
VAT number:	
Avalduse esitaja nimi:	
Ametikoht:	
Telefon:	
E-mail:	
Webpage:	

#### Laeva andmed:

Laeva mudeli nimetus:	
Laeva tüüp:	
Kere materjal:	
Laeva konstruktsiooniline tüüp:	
Tekk:	
Kontstruktsioonikategooria:	
Kere pikkus ( $L_H$ ):	m
Kere pikkus veeliinil ( $L_{WL}$ ):	m
Kere laius ( $B_H$ ):	m
Maksimaalne kere laius ( $B_{max}$ ) ainult mitmekereliste laevade puhul:	m
Maksimaalne süvis ( $T_{max}$ ):	m
Veeväljasurve maht ( $V_D$ ):	m <sup>3</sup>
Maksimaalne koormus täislastis: ( $m_{LDC}$ ):	kg
Purjepind ( $A_S$ ):	m <sup>2</sup>
Soovitatud maksimaalne last:	kg
Maksimaalne meeskonna arv ( $CL$ ):	

#### Mootor(id)

Mootori tootja:	
Mootorite arv:	

Mootori tüüp:		
Mootori maksimaalne võimsus		kW
Laeva maksimaalne kiirus:		sõlme

Mahutid		
kütus		kg
joogivesi		kg
määrdeained		kg
pilsivesi		kg
muu (täpsustada)		kg
		kg

#### Toote vastavushindamiseks esitatud tehniline ja kvaliteedisüsteemi dokumentatsioon:

*Tehniline dokumentatsioon peab sisaldama – kui see on asjakohane – vähemalt järgmisi elemente: üldine tootekirjeldus; põhimõtteline projekt, tööjoonised ning detailide, alakoostude, elektriskeemide jms plaanid; nimetatud tööjoonistest ja plaanidest ning toodete tööpõhimõttest arusaamiseks vajalikud kirjeldused ja selgitused; Euroopa Liidu Teatajas avaldatud täielikult või osaliselt kohaldatud harmoneeritud standardite ja/või muude asjakohaste tehniliste spetsifikatsioonide loetelu ning nende lahenduste kirjeldused, mida on kasutatud oluliste nõuete järgimiseks, kui kõnealuseid harmoneeritud standardeid ei ole kohaldatud. Osaliselt kohaldatud harmoneeritud standardite puhul täpsustatakse tehnilises dokumentatsioonis osad, mida on kohaldatud; tehtud konstruktsiooniaruutuste, sooritatud uuringute jms tulemused, ja katseprotokollid; kavandatava toodangu näidised. Teavitatud asutus võib nõuda veel lisanäidiseid, kui see on kontrollimiseks vajalik.*

Nr.	Tehnilise dokumentatsiooni / joonise nimetus	Dok.Nr.	Välja antud

#### Tootja Deklaratsioon

**Deklareerime, et sama avaldus ei ole esitatud samaaegselt teisele teavitatud asutusele. Avalduses esitatud andmed on õiged. Garanteerime tasu tesostatud vastavushindamise eest. Tagame vastavushindamiseks vajalikud tingimused, sealhulgas tööohutuse nõuded vastavalt teavitatud asutuse reeglitele. Direktiivi 2013/53/EL olulised nõuded Artikli 2 lõikes 1 osutatud toodete projekteerimisel ja ehitamisel on täidetud ning ühildatud standardeid (kus kohane) kasutatud.**

Kui avalduse esitaja on volitatud esindaja, importija või turustaja, esitada dokumendi koopia, mis kinnitab avlduse esitamise õigust.

Sertifitseerimise plaanitud aeg ja koht:

Avalduse esitaja kontaktisik	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	nimi	ametikoht	alkiri
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	tel.	e-mail	

Avalduse esitaja juht:	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	nimi	ametikoht	alkiri
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
	tel.	e-mail	

Avalduse esitamise kuupäev:

Täidetud avaldus palume esitada aadressil: [eaincert@eaincert.eu](mailto:eaincert@eaincert.eu)