

**Avaldus väikelaeva sertifitseerimiseks (jäiga kerega ja täispuhutavad)**  
**Moodul A1**  
**(Tootmise sisekontroll koos kontrollitava toote katsetamisega)**

Mina, allakirjutanu 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 või eraisiku nimi:		
Address:		
Avalduse esitaja nimi:		
Ametikoht:		
Telefon:		
E-mail:		
Internetiaadress:		
Laeva andmed:		
Laeva mudeli nimetus:		
Laeva tüüp:		
Kere materjal:		
Laeva konstruktsiooniline tüüp:		
Tekiehitus:		
Konstruktsioonikategooria:		
Kere pikkus ( $L_H$ ):		m
Kere pikkus veeliinil ( $L_{WL}$ ):		m
Kere laius ( $B_H$ ):		m
Kere siseosa pikkus (täispuhutavad laevad ja RIB) ( $l$ ):		m
Kere siseosa laius (täispuhutavad laevad ja RIB) ( $b$ ):		m
Kere maksimaalne laius ( $B_{max}$ ) ainult mitme kerega laevadele:		m
Maksimaalne süvis ( $T_{max}$ ):		m
Mahuline veeväljasurve ( $V_D$ ):		m <sup>3</sup>
Täislastis laeva mass: ( $m_{LDC}$ ):		kg
Tühja laeva mass ( $m_{EC}$ ):		kg
Tootja poolt tarnitava laeva kaal (täispuhutavad laevad ja RIB) - ( $m_b$ ):		kg
Tootja soovitatav maksimaalne koormus ( $m$ ):		kg
Ujuvuse maht (täispuhutavad laevad ja RIB) ( $V$ ):		m <sup>3</sup>
Ujuvuskambri diameeter (täispuhutavad laevad ja RIB):		mm
Ujuvuskambrite arv (täispuhutavad laevad ja RIB):		""
Nominaalne purjepind ( $A_S$ ):		m <sup>2</sup>

Mootori mudel:		
Mootori tüüp:		
Mootori maksimaalne võimsus:		kW
Mootorite arv:		""
Mootori (te) maksimaalne kaal:		kg
Maksimaalne deklareeritav laeva kiirus:		sõlme
Meeskonna maksimaalne arv (CL):		iminest

<b>Mahutid:</b>		
kütus:		kg
joogivesi:		kg
määrde- ja hüdraulikaõli:		kg
pilsivesi:		kg

### WIN - laeva identifitseerimisnumber (kus kohaldatav)

### Palume esitada informatsiooni laeva püstuvuse, vabaparda kõrguse, ujuvuse ja uppumatuskohta

No	Küsimus	Vastus	
1	Kas laeva püstuvuse arvutamisel või katsetamisel on kasutatud standardit ISO 12217?		
2	Kas laeva püstuvuse arvutamisel või katsetamisel on kasutatud muud meetodikat?		
3	Kas laeva püstuvuse arvutamisel või katsetamisel on kasutatud tarkvara? (täpsustada allpool)		
4	Kas laeva püstuvuse arvutusi või katsetusi ei ole läbi viidud?		

### 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/EÜ 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 avalduse esitamise õigust.

Sertifitseerimise plaanitud aeg ja koht::	
Avalduse esitaja kontaktisik:	
	Nimi                      Ametikoht                      Allkiri
	tel.    e-mail

Avalduse esitaja juht:	
	Nimi                      Ametikoht                      Allkiri
	tel.    e-mail

Avalduse esitamise kuupäev:

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