

فرم درخواست رده‌بندی شناورهای نوساز



کد : ICS21F002/2

صفحه 1 از 2

این فرم درخواست با آگاهی و تقبل شرایط ذیل و همچنین شرایط عمومی بازرسی و رده‌بندی ایرانیان، به منظور انجام ارزیابی‌ها، ممیزی‌ها، بازرسی‌ها و صدور گواهی‌نامه‌های رده‌بندی و قانونی مورد نیاز شناور با مشخصات زیر تکمیل شده است. (موارد خاصی مانند حمل بار سنگین، حمل محصولات خطرناک و غیره که در قرارداد پیش‌بینی شده و یا شناور جهت آن ساخته می‌شود، بایستی ذکر گردد.)

1- نوع درخواست	
<input type="radio"/> تأیید طرح	<input type="radio"/> بازرسی‌های نظارت بر ساخت
<input type="radio"/> صدور گواهی‌نامه‌های رده‌بندی و قانونی مشمول	
2- اطلاعات عمومی	
1-2- مشخصات شخص حقیقی / حقوقی درخواست کننده	
Name:	اسم:
آدرس کامل پستی:	
Address:	
Tel.\ Fax:	تلفن/نمابر:
2-2- مشخصات مالک/ سازنده	
Name:	اسم:
آدرس کامل پستی:	
Address:	
Tel.\ Fax:	تلفن/نمابر:
2-3- مشخصات طراح	
Name:	اسم:
آدرس کامل پستی:	
Address:	
Tel.\ Fax:	تلفن/نمابر:
2-4- مشخصات عمومی پروژه	
شماره بدنه:	شماره پروژه در کارخانه سازنده:
محل ساخت:	کشور صاحب پرچم:
Dual Class <input type="radio"/> Double Class <input type="radio"/>	
2-5- علائم رده‌بندی مورد درخواست	
بدنه:	ماشین‌آلات:
3- مشخصات شناور	
طول کلی (LOA): (m)	عرض قالبی (B): (m)
ارتفاع (D): (m)	آبخور طراحی (T): (m)
ظرفیت ناخالص (GT):	وزن مرده (Dead Weight): (T)
وزن جابجایی (در حالت بار کامل): (T)	سرعت ماکزیمم (Kn):

فرم درخواست رده‌بندی شناورهای نوساز



کد : ICS21F002/2

صفحه 2 از 2

تعداد خدمه:		سرعت سرویس‌دهی (Kn):			
سایر موارد:		تعداد مسافران:			
محدوده دریانوردی: نامحدود (Unrestricted) <input type="radio"/> آب‌های داخلی (Inland) <input type="radio"/> ساحلی (Coastal) <input type="radio"/>					
اطلاعات تکمیلی برای شناورهای High Speed and Light Craft:					
SA0 (Unrestricted) <input type="radio"/>	SA1 (300 Nautical miles) <input type="radio"/>	SA2 (250 Nautical miles) <input type="radio"/>			
SA3 (100 Nautical miles) <input type="radio"/>	SA4 (20 Nautical miles) <input type="radio"/>	SA5 (5 Nautical miles) <input type="radio"/>			
4- مشخصات ماشین‌آلات					
Item	MANUFACTURER	MODEL TYPE / DESIGNATION	POWER (kW)/ PRESSURE (BAR)	RPM	NO. OF UNITS
Main Propulsion Engines					
Main Reduction Gearing					
Propellers					
Auxiliary Engines					
Generators					
Main Boilers					
Auxiliary Boilers/ Thermal Oil Plants - Oil Fired - Exhaust Gas - Composite					
Water Jet Propulsion Units / Rudder Peller Units / Voith Schneider units					
Side Thruster Units					
Main Air Reservoirs					
Auxiliary Air Reservoirs					
Steering Gear					
5- برنامه زمانبندی (تاریخ می‌بایست به صورت سال/ماه/روز و همراه با موافقتنامه قرارداد ساخت بین یارد و مالک باشد).					
تاریخ شروع ساخت:	تاریخ کیل‌گذاری:	تاریخ به آب‌اندازی:	تاریخ اتمام و تحویل واحد شناور:		
6- سایر شرایط، مشخصات و یا اطلاعات خاص					

محل مهر و امضاء طرفین:

تاریخ: -----

موسسه رده‌بندی ایرانیان

شخص حقیقی/ حقوقی درخواست‌کننده