|  |  |
| --- | --- |
| **Inspection Checklist for Pleasure Boats length 12 to < 24 meters** | **قائمة التفتيش للوسائل البحرية النزهة**  **طول 12م حتى أقل من 24 مترا** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **م.**  **No.** | **الوثائق والسجلات**  **Documents and Records** | **المتطلبات**  **Requirements** | **نعم**  **Yes** | **لا**  **No** |
| 1 | ترخيص الوسيلة  Vessel license |  | □ | □ |
| 2 | تراخيص الطاقم  Crew licenses |  | □ | □ |
| 3 | الترخيص الراديوي  Radio license |  | □ | □ |
| 4 | كتيب الاتزان )اذا كانت الوسيلة تحمل اكثر من 12 راكبا(  Stability Booklet - (if the vessel licensed to more than 12 passengers) |  | □ | □ |
| **م.**  **No.** | **معدات الملاحة والاتصال**  **Navigation and Communication Equipment** | **المتطلبات**  **Requirements** | **نعم**  **Yes** | **لا**  **No** |
| 1 | أنوار ملاحية  Navigation lights |  | □ | □ |
| 2 | صافرة  Whistle |  | □ | □ |
| 3 | جهاز تحديد المواقع  GPS |  | □ | □ |
| 4 | جهاز اتصال لاسلكي  VHF Radio |  | □ | □ |
| 5 | خرائط ملاحية - حديثة ورقية أو إلكترونيه  Navigation Charts- updated, paper or electronic |  | □ | □ |
| 6 | بوصلة مغناطيسية  Magnetic compass |  | □ | □ |
| 7 | عاكس راداري  Radar reflector |  | □ | □ |
| 8 | علم الإمارات - مثبتا بسارية بارتفاع مناسب على سطح الوسيلة  UAE flag |  | □ | □ |
| 9 | علم بحري الفا - (للقوارب المخصصة للغوص فقط)  Alpha flag (for diving boats only) |  | □ | □ |
| 10 | جهاز الأمن والسلامة البحري - حسب متطلبات حرس السواحل  Maritime Safety and Security Transponder – as required by the Coast Guard |  | □ | □ |
| **م.**  **No.** | **معدات السلامة والانقاذ**  **Lifesaving Appliances** | **المتطلبات**  **Requirements** | **نعم**  **Yes** | **لا**  **No** |
| 1 | ستر نجاة - مزودة بصافرة ومصدر إنارة لكل شخص على الوسيلة  Lifejackets - with whistle and light for all personnel on-board |  | □ | □ |
| 2 | ستر نجاة احتياطية - بنسبة (10%) زيادة على العدد الكلي المصرح به.  Spare Lifejackets - (10%) in excess of the authorized total number. |  | □ | □ |
| 3 | ستر نجاة للأطفال – حسب عدد الأطفال المتواجدين على الوسيلة.  Life jackets for children – according to the number of children on the vessel. |  | □ | □ |
| 4 | طوق نجاة - متصل بحبل قابل للطفو.  Lifebuoy with buoyant line | 2 | □ | □ |
| 5 | طوق نجاة - مزود بمصدر إنارة ذاتي الاشتعال  Lifebuoy with self-ignition light | 2 | □ | □ |
| 6 | رماثات نجاة - تتسع لجميع الأشخاص المصرح بحملهم على الوسيلة  Life Rafts - to accommodate all persons authorized to be on board. |  | □ | □ |
| 7 | إشارات استغاثة مشاعل يدوية  Hand flares distress signals | 2 | □ | □ |
| 8 | إشارات استغاثة دخانية  Smoke distress signals | 2 | □ | □ |
| 9 | إشارات استغاثة براشوت  Parachute distress signals | 2 | □ | □ |
| 10 | صندوق إسعافات أولية  First aid box |  | □ | □ |
| 11 | مصباح يدوي مقاوم للماء  Waterproof hand torch | 2 | □ | □ |
| 12 | أنوار للطوارئ  Emergency Lights |  | □ | □ |
| 13 | مخارج للطوارئ  Emergency escape |  | □ | □ |
| 14 | أرقام الطوارئ – نسخة مثبتة في مكان ظاهر على الوسيلة  Emergency Numbers- a copy shall be installed in a visible place on the vessel |  | □ | □ |
| **م.**  **No.** | **معدات كشف ومكافحة الحريق**  **Fire Detection and Firefighting Equipment** | **المتطلبات**  **Requirements** | **نعم**  **Yes** | **لا**  **No** |
| 1 | نظام كشف ومكافحة الحريق - لغرف المحركات المغلقة  Fire Detection and Extinguishing System- for closed engine rooms. |  | □ | □ |
| 2 | نظام كشف الحريق في الغرف والصالات  Fire Detection in cabins and halls. |  | □ | □ |
| 3 | جرس حريق  Fire Bell |  | □ | □ |
| 4 | طفاية حريق ثاني اكسيد الكربون وزن (2) كغم  CO2 fire extinguisher- 2 kg |  | □ | □ |
| 5 | طفاية حريق بودرة وزن (5) كغم  Powder Fire Extinguisher- 5 kg | 2 | □ | □ |
| 6 | بطانية حريق  Fire blanket |  | □ | □ |
| **م.**  **No.** | **معدات ومتطلبات أخرى**  **Other Equipment and Requirements** | **المتطلبات**  **Requirements** | **نعم**  **Yes** | **لا**  **No** |
| 1 | مضخة النزح - واحدة أو أكثر بقدرة مناسبة لسحب المياه المتجمعة في غرفة المحرك والاماكن المغلقة.  Bilge Pumps – one or more with suitable capacity for engine rooms and void spaces bilges |  | □ | □ |
| 2 | جهاز تنبيه صوتي ومرئي - من ارتفاع مستوى المياه المتجمعة في جوف الوسيلة  Bilge alarm - with visual and audible alert |  | □ | □ |
| 3 | خزان تجميع المياه المتسربة - إلى داخل غرف المحركات أو الأماكن المغلقة.  Bilge Tank - for collecting bilge water |  | □ | □ |
| 4 | خزان تجميع مياه الصرف الصحي - عند وجود مرافق صحية مستخدمه على الوسيلة.  Sewage Tank - when there is sanitation facility in use on the vessel |  | □ | □ |
| 5 | خزان الوقود - مزود بمتطلبات السلامة بما فيها وسيلة قياس مستوى الوقود وخط التهوية وصمامات الإغلاق السريع.  Fuel Tank - provided with safety requirements including level gauge, vent pipe and Quick closing valves. |  | □ | □ |
| 6 | أنظمة تهوية مناسبة - لغرف المحركات تتوقف تلقائيا عند تشغيل نظام إطفاء الحريق الثابت.  Ventilation System-for engine-room, stops automatically when the fixed fire extinguishing system activated |  | □ | □ |
| 7 | مرساة متصلة بحبل أو جنزير - يتناسب مع منطقة الابحار  Anchor with rope or chain- suitable for operation area |  | □ | □ |
| 8 | سلم آمن لاستخدام الركاب  Safe ladder for passenger use |  | □ | □ |
| 9 | حبال للقطر والربط  Towing & mooring ropes |  | □ | □ |
| 10 | صندوق عدد يدوية للصيانة  Tool box |  | □ | □ |
| 11 | أرقام الوسيلة – مثبتة على الجانبين وفقا للمعايير المعتمدة لدى السلطة.  Vessel Numbers - fixed on both sides in accordance with the standards approved by the Authority |  | □ | □ |
| 12 | لوحات تحذيرية - مثبتة في مكان ظاهر على الوسيلة بشأن عدم رمي النفايات في البحر  Waste Warning Sign- posted in a visible place on the vessel on non-throwing waste into the sea |  | □ | □ |
| 13 | لوحات تحذيرية - مثبتة في غرف المحركات بشأن عدم ضخ الزيوت في البحر.  Oil Warning Signs- posted in the engine room on non-pumping oil into the sea |  | □ | □ |
| 14 | بدن الوسيلة - خال من العيوب ولا يوجد تسريب للمياه بطريقة تشكل خطورة على صلاحية الوسيلة للإبحار  Vessel Hull - free from defects and no water ingress affecting on the vessel seaworthiness |  | □ | □ |
| 15 | وسم معدات السلامة – طباعة رقم الوسيلة البحرية بشكل دائم على جميع معدات السلامة.  Labelling Safety Equipment – Printing the vessel number permanently on all safety equipment. |  | □ | □ |
| 16 | معدات السلامة – تتم صيانتها بشكل دوري من قبل شركة معتمدة  Safety equipment – periodically maintained by a certified company |  | □ | □ |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **م.**  **No.** | **اختبارات التشغيل والسلامة**  **Operation and Safety Tests** | **المتطلبات**  **Requirements** | **نعم**  **Yes** | **لا**  **No** |
| 1 | عمل صمامات الاغلاق السريع للوقود  Working of Quick Closing Valves if fitted. |  | □ | □ |
| 2 | عمل الإيقاف الفوري لمحركات الوسيلة  Working of Main Engine Emergency Shutdown. |  | □ | □ |
| 3 | عمل نظام التوجيه الاحتياطي للدفة عند وجوده  Operation of Emergency Steering Gear if fitted. |  | □ | □ |
| 4 | عمل مضخات النزح ونظام التنبيه الصوتي والمرئي  Operation of Bilge Pumps including visual & audible Alarms. |  | □ | □ |
| 5 | عمل نظام الكشف عن الحريق  Functioning of Fire Detection System. |  | □ | □ |
| 6 | عمل الأنوار الملاحية  Functioning of Navigation Lights |  | □ | □ |
| 7 | عمل جهاز الاتصالات الراديوي  Operation of VHF Radio |  | □ | □ |
| 8 | عمل أضوية ستر النجاة  Functioning of Lifejackets lights |  | □ | □ |
| 9 | عمل أنوار الطوارئ  Functioning Emergency Lighting |  | □ | □ |
| 10 | عمل أضوية أطواق النجاة  Functioning Lifebuoys self-ignition lights |  | □ | □ |
| 11 | عمل جرس الحريق في حال وجوده  Working of Fire Bell if fitted |  | □ | □ |
| 12 | عمل بوق أو صافرة الوسيلة  Working of Vessel Horn or Whistle |  | □ | □ |
| 13 | توقف نظام التهوية لغرفة المحركات عند تشغيل نظام الاطفاء  Stopping of Ventilation System-in case of activation of firefighting system in engine room. |  | □ | □ |
| 14 | الحالة الفنية للمحركات الرئيسية - بما في ذلك كثافة ولون دخان الغازات العادمة.  Technical Condition of the Main Engines - including the intensity and color of smoke of the exhaust gases. |  | □ | □ |

|  |
| --- |
| **Inspection Result:** |
| * **Pass**: Vessel condition acceptable. * **Fail:** Deficiencies found, the list below. * **Follow-up:** Inspection required. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Deficiencies:** | | | |
| **Date** | **Action Taken** | **Deficiency Description** | **No.** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Date: / /** | **Signature:** | **Inspector Name:** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Follow Up Inspection:** | | |
| **Remarks:** | | |
| **Date: / /** | **Signature:** | **Inspector Name:** |

`