|  |  |
| --- | --- |
| **Inspection Checklist for Waterbus – (36) passengers** | **قائمة التفتيش للحافلات المائية – عدد الركاب (36)** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  **م.****No.** | **الوثائق والسجلات****Documents and Records** | **المتطلبات****Requirements** | **نعم****Yes** | **لا****No** |
| 1 | ترخيص الوسيلة Vessel license |  | [ ]  | [ ]  |
| 2 | شهادة التطقيم الآمن Minimum safe manning certificate  |  | [ ]  | [ ]  |
| 3 | تراخيص الطاقم Crew licenses |  | [ ]  | [ ]  |
| 4 | الترخيص الراديويRadio license |  | [ ]  | [ ]  |
| 5 | كتيب الاتزان Stability Booklet  |  | [ ]  | [ ]  |
| 6 | سجل الوسيلة شاملا (الرحلات-حالة الجو والبحر-الصيانة والأعطال-التزود بالوقود)Vessel logbook- includes; trips, weather state, maintenance & defects and fuel supply |  | [ ]  | [ ]  |
| 7 | شهادة السلامة - وفقا للائحة السلامة الخليجية إذا طول الوسيلة أكثر من 12 متراSafety certificate - according to GCC safety code, if the vessel length is above 12m. |  | [ ]  | [ ]  |
|  **م.****No.** | **معدات الملاحة والاتصال****Navigation and Communication Equipment** | **المتطلبات****Requirements** | **نعم****Yes** | **لا****No** |
| 1 | أنوار ملاحية Navigation lights |  | [ ]  | [ ]  |
| 2 | جهاز اتصال لاسلكي VHF radio |  | [ ]  | [ ]  |
| 3 | نظام اتصال داخلي Internal communication system |  | [ ]  | [ ]  |
| 4 | صافرة Whistle  |  | [ ]  | [ ]  |
| 5 | جهاز تحديد المواقعGPS |  | [ ]  | [ ]  |
| 6 | بوصلة مغناطيسية Magnetic Compass |  | [ ]  | [ ]  |
| 7 | علم دولة الإمارات - مثبتا بسارية ذات ارتفاع مناسب على سطح الوسيلةUAE flag |  | [ ]  | [ ]  |
| 8 | جهاز الأمن والسلامة البحري - حسب متطلبات حرس السواحل Maritime Safety and Security Transponder – as required by the Coast Guard |  | [ ]  | [ ]  |
|  **م.****No.** | **معدات السلامة والإنقاذ** **Lifesaving Appliances** | **المتطلبات****Requirements** | **نعم****Yes** | **لا****No** |
| 1 | ستر نجاة - مزودة بصافرة ومصدر إنارة لكل شخص على الوسيلةLifejackets - 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 - مزود بمصدر إنارة ذاتي الاشتعال  Lifebuoy - with self-ignition light |  | [ ]  | [ ]  |
| 5 | طوق نجاة - متصل بحبل قابل للطفو Lifebuoy - with buoyant line  |  | [ ]  | [ ]  |
| 6 | إشارات استغاثة مشاعل يدوية.Hand flares distress signals | 2 | [ ]  | [ ]  |
| 7 | إشارات استغاثة دخانية.Smoke distress signals | 2 | [ ]  | [ ]  |
| 8 | صندوق إسعافات أوليةFirst aid box |  | [ ]  | [ ]  |
| 9 | مصباح يدوي مقاوم للماءWaterproof hand torch  |  | [ ]  | [ ]  |
| 10 | مخطط السلامة – نسخة باللغتين العربية والإنجليزية مثبتة عند مداخل صالات الركاب.Safety Plan – copy in Arabic and English posted at the entrance of passenger spaces. |  | [ ]  | [ ]  |
| 11 | بطاقة إرشادات السلامة للركاب – نسخة في كل مقعد باللغتين العربية والإنجليزية. Passenger safety cards - copy for each seat in Arabic and English |  | [ ]  | [ ]  |
| 12 | لائحة المهام – نسخة من مهام وتعليمات السلامة في حالات الطوارئMuster List- Copy of safety tasks and instructions in emergency  |  | [ ]  | [ ]  |
| 13 | أنوار للطوارئ Emergency lights |  | [ ]  | [ ]  |
| 14 | مخرج للطوارئ Emergency escapes |  | [ ]  | [ ]  |
| 14 | أرقام الطوارئ – نسخة مثبتة في مكان ظاهر على الوسيلةEmergency 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 المغلقةFire Detection and Extinguishing System- for closed engine rooms. |  | [ ]  | [ ]  |
| 2 | نظام كشف الحريق - في غرف وصالات الركابFire Detection System - for passenger cabins and halls |  | [ ]  | [ ]  |
| 3 | طفاية حريق غاز ثاني أكسيد الكربون وزن (2) كغمCO2 fire extinguisher-2 kg |  | [ ]  | [ ]  |
| 4 | طفاية حريق بودرة وزن (5) كغمPowder fire extinguisher-5 kg |  | [ ]  | [ ]  |
| 5 | طفاية حريق رغوة حجم (9) لتر.Foam fire extinguisher-9 litres |  | [ ]  | [ ]  |
| 6 | بطانية حريقFire blanket |  | [ ]  | [ ]  |
| 7 | فأس حريقFire Axe |  | [ ]  | [ ]  |
|  **م.****No.** | **معدات ومتطلبات أخرى****Other Equipment and Requirements** | **المتطلبات****Requirements** | **نعم****Yes** | **لا****No** |
| 1 | شاشة رقمية - لعرض معلومات السلامة Digital Screen - to display safety information |  | [ ]  | [ ]  |
| 2 | كشاف إنارة Searchlight |  | [ ]  | [ ]  |
| 3 | ماسحات للزجاج.Screen wipers  |  | [ ]  | [ ]  |
| 4 | مضخة النزح - واحدة أو أكثر بقدرة مناسبة لسحب المياه المتجمعة في غرفة المحرك والأماكن المغلقة. Bilge Pumps- one or more with suitable capacity for engine rooms and void spaces bilges |  | [ ]  | [ ]  |
| 5 | جهاز تنبيه صوتي ومرئي - من ارتفاع مستوى المياه المتجمعة في جوف الوسيلةBilge Alarm - visual and audible alert from the high level of water accumulated in the vessel bilge. |  | [ ]  | [ ]  |
| 6 | 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. |  | [ ]  | [ ]  |
| 7 | 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 |  | [ ]  | [ ]  |
| 8 | صندوق عدد يدوية للصيانة والإصلاحTool box |  | [ ]  | [ ]  |
| 9 | حبال للقطر والربط Towing and mooring ropes |  | [ ]  | [ ]  |
| 10 | مرساة متصلة بحبل أو جنزير - يتناسب مع منطقة الإبحارAnchor with rope or chain- suitable for operation area |  | [ ]  | [ ]  |
| 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 البحرWaste Warning Signs- posted in a visible place on the vessel on non-throwing waste into the sea |  | [ ]  | [ ]  |
| 13 | بدن الوسيلة - خال من العيوب ولا يوجد تسريب للمياه بطريقة تشكل خطورة على صلاحية الوسيلة للإبحارShip Hull - free from defects and no water ingress affecting on the vessel seaworthiness |  | [ ]  | [ ]  |
| 14 | 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. |  | [ ]  | [ ]  |
| 15 | معدات السلامة – تتم صيانتها بشكل دوري من قبل شركة معتمدةSafety 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 للوقودWorking of Quick Closing Valves if fitted. |  | [ ]  | [ ]  |
| 2 | عمل الإيقاف الفوري لمحركات الوسيلةWorking 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 والمرئيOperation of Bilge Pumps including visual & audible Alarms. |  | [ ]  | [ ]  |
| 5 | عمل نظام الكشف عن الحريقFunctioning of Fire Detection System. |  | [ ]  | [ ]  |
| 6 | عمل الأنوار الملاحيةFunctioning of Navigation Lights  |  | [ ]  | [ ]  |
| 7 | عمل جهاز الاتصالات الراديويOperation of VHF Radio |  | [ ]  | [ ]  |
| 8 | عمل أضوية ستر النجاةFunctioning of Lifejackets lights |  | [ ]  | [ ]  |
| 9 | عمل أنوار الطوارئFunctioning Emergency Lighting  |  | [ ]  | [ ]  |
| 10 | عمل أضوية أطواق النجاةFunctioning Lifebuoys self-ignition lights |  | [ ]  | [ ]  |
| 11 | عمل جرس الحريق في حال وجودهWorking of Fire Bell if fitted |  | [ ]  | [ ]  |
| 12 | عمل بوق أو صافرة الوسيلةWorking of Vessel Horn or Whistle  |  | [ ]  | [ ]  |
| 13 | توقف نظام التهوية لغرفة المحركات عند تشغيل نظام الاطفاءStopping of Ventilation System-in case of activation of firefighting system in engine room. |  | [ ]  | [ ]  |

|  |
| --- |
| **Inspection Result:** |
| [x]  **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:** |