



T.C.
ULAŞTIRMA VE ALTYAPI BAKANLIĞI
.....LİMAN BAŞKANLIĞI
DENİZ SÖRVEY RAPORU

KAPSAM: Kabotaj Sefer Bölgesindeki Balık Avlama Gemileri İçin Denetim Listesi

Gemi Adı	Gemi Cinsi	Gros Tonu	Sörvey Yeri	Sörvey Tarihi

Gemi Belgeleri ve	
Tonilato Belgesi	
Su Ürünleri Ruhsat Tezkeresi	
Bağlama Kütüğü Ruhsatnamesi	
Sicil Tasdiknamesi (18 grt'den büyük veya tescilli)	

Seyir Yardımcı Teçhizat.-Notik Yayınlar- Can Kurtarma Teçhizatları- Yangından Korunma Teçh.			
Can Filikası, Kurtarma Botu veya Hizmet Botu ⁽¹⁾ (testler kim tarafından ne zaman yapılmış ve geçerlilik tarihleri yazılacak)			Seyir Haritası (Seyir yaptığı bölgeye uygun)
Can Kurtarma Teçhizatı Kullanma Talimatı			Dürbün ($L \geq 15m$)
Sabit VHF(18 GT'dan büyük gemiler)			COLREG' e uygun fener, şekil ve sesli işaret aletleri
Telsiz istasyonu ruhsatnamesi var mı? (VHF' olan gemilerde belgenin veriliş tarihi, ruhsat numarasını ve geminin çağrı adını yazınız)			Radar reflektörü (Ahşap tekneler için Radar reflektör 195 cm ³ 'ten küçük olmayacaktır.)
EI VHF ⁽²⁾			El maytabı (2 adet)
GPS (300 GT üstü gemilerden)			Barometre, Termometre ($L_{OA} \geq 24m$)
Radar ($L_{OA} \geq 24m$)			Pusulula
AIS Klas-B CS (15 m'den büyük)			Denizde Çatışmayı Önleme Tüzüğü
Can Yeleği (Kişi adeti kadar, ışıklı düdüklü ve reflektör bantlı)			Denizde Canlı Kalma El Kitabı
Sentine Pompası, Sentine Seviye Alarmı (Ek-21'e göre bakılacak.)			İlk Yardım Seti (standart malzemeleri ile birlikte)
Can simidi sayısı	$L < 24m$, 2 adet		Pervane Koruması (kıçtan takma motorlu ise)
	$8 \leq L < 24 m$, 2 adet		
	$L \geq 24m$, 4 adet		Sabit Yangın Pompası (15 metre ve üzerindeki gemiler)
Portatif Yangın Söndürme Cihazı (3)	$L < 8m$, 2X2 kg		Portatif yangın söndürme cihazı (testler kim tarafından ne zaman yapılmış)
	$8 \leq L < 24 m$, 2X6kg		
	$L \geq 24m$, 3X6 kg		

**Ana ve Yardımcı
Makineler**

1. Ana Makine	(.....KW-BHP)		1. Jeneratör	(.....KW-BHP)
2. Ana Makine	(.....KW-BHP)		2. Jeneratör	(.....KW-BHP)
Makine Günlük sarfiyatıkg/gün		Pis su tankıton
Yakıt Tankıton		Tatlı su Tankıton

1- En az birisi bulunacak ve %100 kapasiteli olacaktır. Sağlanamazsa, %100 kapasiteyi sağlaması için ilave cansalı istenecektir.

2- 300 GT ve üzeri gemiler için 1 adet (Kabotaj seferinde el VHF'i yoksa bir çift volki-tolki olacaktır).

3- Toplam makine gücü 375 kW'dan büyük her gemi 45 kg'lık 1 adet foam portatif yangın söndürücü ilave olacak

Karar :	
Uzmanın Adı Soyadı	İmzası