



T.C.
ULA TIRMA VE ALTYAPI BAKANLI I
Denizcilik Genel Müdürlü ü

Sayı : E-80368960-105.99-2219703

21.10.2024

Konu : ROV ile Su Altı Sörveyi Yapılması.

DAĞITIM YERLERİNE

- İlgi : a) 17.11.2009 tarihli ve 27409 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Gemilerin Teknik Yönetmeliği.
b) 09.11.2019 tarihli ve 30943 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Sac Kalınlık Ölçümü ve Kamera ile Su Altı Sörveyi Yapacak Firmaların Yetkilendirmelerine Dair Tebliğ.
c) Letna Marine İnsansız Su Altı Sistemleri Ltd. Şti.'nin 28.08.2024 tarihli dilekçesi.

İlgi (c) dilekçede özetle, firmaları tarafından uzaktan kontrollü sualtı araçları (ROV) ürettikleri, ürünlerini kullanan Türkiye'de yerleşik bazı işletmelerin İdaremiz tarafından yetkilendirilmiş klas kuruluşları (YK) tarafından ROV ile su altı sörveylerinin yapılmasına yönelik yetkilendirildiği belirtilerek, İdaremiz uzmanları nezaretinde yapılan sualtı sörveylerinde ROV ile yapılan sualtı sörveylerinin de geçerli kabul edilmesi talep edilmektedir.

Bilindiği üzere, ilgi (a) Yönetmeliğin 8 inci maddesinde kamera ile sualtı sörveyinin hangi şartlarda yapılacağı belirtilmekte, ilgi (b) Tebliğin 2 nci maddesinde ise "18/1/2017 tarihli ve 29952 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan Gemiler İçin Yetkilendirilmiş Kuruluşlar Yönetmeliği kapsamında Yetkilendirilmiş Kuruluşlardan yetki alan firmalara bu Tebliğ kapsamında yeniden yetkilendirme işlemi yapılmaz ancak bu Tebliğ kapsamındaki idari yaptırımlar Türk Bayraklı gemilere hizmet veren firmalara uygulanır." hükmü yer almaktadır.

Bu kapsamda,

- 1) Firmanın YK tarafından ROV vasıtasıyla gemilerin su altı sörveyinin yapılması konusunda yetkilendirilmiş olması (Söz konusu yetkilendirmenin güncelliği ilgili YK'nın web sayfasından sörvey başvurusu aşamasında kontrol edilecektir.),
- 2) ROV ile su altı sörveyi gerçekleştirmek üzere YK tarafından yetkilendirilmiş ROV Operatörünün firmada çalıştığının teyit edilmesi (Herhangi bir tereddüt durumunda ilgili YK ile irtibata geçilecektir.) ve
- 3) Su altı sörveyinin tüm gereklerinin ROV ile sağlanamadığı veya ROV ile sörveyin tamamlanamadığı durumlarda, sörveyin, firma bünyesinde çalışan su altı sörveyi yapmak üzere yetkisi bulunan tam teçhizatlı dalgıç ekibi tarafından tamamlanması

şartlarının sağlanması kaydıyla su altı sörveylerinde ROV kullanılması İdaremizce yapılan su altı sörveyleri için de kabul edilebilecektir.

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Do rulama Kodu: 3DAE6FDD-3992-4091-B1CA-5C57E050EB3F

Do rulama Adresi: <https://www.turkiye.gov.tr/uab-ebys>

Hakkı Turaylıç Caddesi No:5 06338 Emek / Çankaya / ANKARA

Bilgi için: Fatih Mehmet KEKLİK

KEP Adresi : uab@hs01.kep.tr

Denizcilik Sörvey Mühendisi

E-Posta:

fmehmet.keklik@udhb.gov.tr



Bilgilerinizi ve gereğini rica ederim.

Ünal BAYLAN
Bakan a.
Denizcilik Genel Müdürü

Dağıtım:

Gereği:

Bölge Liman ve Liman Başkanlıklarına

Bilgi:

Letna Marine İnsansız Su Altı Sis. Ltd. Şti.

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Doğrulama Kodu: 3DAE6FDD-3992-4091-B1CA-5C57E050EB3F

Doğrulama Adresi: <https://www.turkiye.gov.tr/uab-ebys>

Hakkı Turaylıç Caddesi No:5 06338 Emek / Çankaya / ANKARA

KEP Adresi : uab@hs01.kep.tr

Bilgi için: Fatih Mehmet KEKLİK

Denizcilik Sörvey Mühendisi

E-Posta:

fmehmet.keklik@udhb.gov.tr

