



Sayı : 38591462-430.01.02-2020-4517
Konu : İstanbul Yapay Resif Projesi Dalışları Hk.

10.12.2020

Sirküler No: 1376

Sayın Üyemiz,

Ulaştırma ve Altyapı Bakanlığı İstanbul Liman Başkanlığı'nın 09.12.2020 tarih ve E-58799809-622.03-9382 sayılı yazısı ile İl Tarım ve Orman Müdürlüğü tarafından yürütülmekte olan "İstanbul Yapay Resif" projesi kapsamında Burgazada-Heybeliada ve Kınalıada açıklarında Ek tabloda verilen koordinatlarda su altına yerleştirilen yapay resif ve anti-trol resiflerin kontrolleri ile su altı çekimlerinin 11.12.2020-17.12.2020 tarihleri arasında TUNCAY-2 isimli Dalgıç gemisi ile yapılacağı,

Bahse konu çalışmalar sırasında Gemi Trafik Hizmetleri'nin (VTS) vereceği talimat doğrultusunda seyir yapılması gerektiği, çalışma yapacak deniz aracına çapariz verilmemesi ve seyir, can, mal ve çevre emniyetinin sağlanması bakımından konunun denizcilere/ilgililere ve gemi kaptanlarına duyurulması istenmektedir.

Bilgi ve gereğini arz ve rica ederim.

Saygılarımla,

İsmet SALİHOĞLU
Genel Sekreter**Ek:**

Ulaştırma ve Altyapı Bakanlığı İstanbul Liman Başkanlığı'nın Yazısı ve Koordinatlar (3 sayfa)

Dağıtım:

Gereği:

- Tüm Üyeler (WEB sayfası ve e-posta ile)
- Türk Armatörler Birliği
- S.S. Gemi Armatörleri Motorlu Taşıyıcılar Kooperatifi
- VDAD (Vapur Donatanları ve Acenteleri Derneği)
- KOSDER (Koster Armatörleri ve İşletmecileri Derneği)
- TURSSA (Gemi Tedarikçileri Derneği)
- S.S. Anadolu Yakası Kumcular Üretim ve Pazarlama Kooperatifi
- ROFED (Kabotaj Hattı Ro-Ro ve Feribot İşletmecileri Derneği)
- DEM-BİR (Deniz Ürünleri Avcıları Üreticileri Merkez Birliği)
- Türk Uzakyol Gemi Kaptanları Derneği
- Türk Kılavuz Kaptanlar Derneği
- Gemi Sahibi Firmalar
- Acenteler

Bilgi:

- Yönetim Kurulu Başkan ve Üyeleri

Bu belge, 5070 sayılı Elektronik İmza Kanuna göre Güvenli Elektronik İmza ile İmzalanmıştır.

Odamızda
ISO 9001:2015
KALİTE YÖNETİM
SİSTEMİ
Uygulanmaktadır

Evrakı Doğrulamak İçin : <https://ebys.denizticaretodasi.org.tr/enVision/Dogrula/LM598T>
Bilgi için: Mustafa Bahadır KÜÇÜK **Telefon:** Dahili 357 **E-Posta:** bahadir.kucuk@denizticaretodasi.org.tr
Meclis-i Mebusan Caddesi No:22 34427 Fındıklı-Beyoğlu-İSTANBUL/TÜRKİYE
Tel : +90 (212) 252 01 30 (Pbx) **Faks:** +90 (212) 293 79 35
Web: www.denizticaretodasi.org.tr **E-mail:** iletisim@denizticaretodasi.org.tr **KEP:** imeakdto@hs01.kep.tr





T.C.
ULAŞTIRMA VE ALTYAPI BAKANLIĞI
İstanbul Liman Başkanlığı

Sayı : E-58799809-622.03-9382

09.12.2020

Konu : İstanbul Yapay Resif Projesi Dalışları Hk.

DAĞITIM YERLERİNE

İlgi : İl Tarım ve Orman Müdürlüğü'nün 08.12.2020 tarihli ve E-13111986-140.07.03-3466270 sayılı yazısı.

İlgi yazı ile İl Tarım ve Orman Müdürlüğü tarafından yürütülmekte olan "İstanbul Yapay Resif" projesi kapsamında Burgazada-Heybeliada ve Kınalıada açıklarında Ek tabloda verilen koordinatlarda su altına yerleştirilen yapay resif ve anti-trol resiflerin kontrolleri ile su altı çekimleri 11.12.2020-17.12.2020 tarihleri arasında TUNCAY-2 isimli Dalgıç gemisi ile yapılacaktır.

Bahse konu çalışmalar sırasında Gemi Trafik Hizmetleri'nin (VTS) vereceği talimat doğrultusunda seyir yapılması gerekmekte olup, çalışma yapacak deniz aracına çapariz verilmemesi ve seyir, can, mal ve çevre emniyetinin sağlanması bakımından konunun denizcilere/ilgililere ve gemi kaptanlarına duyurulması hususunda,

Bilgi ve gereğini arz/rica ederim.

Muhammet ERDOĞAN
Liman Başkanı

Ek: Koordinatlar (2 sayfa)

Dağıtım:

Gereği:

Seyir Hidrografi ve Oşinografi Daire Başkanlığına
Sahil Güvenlik Marmara ve Boğazlar Bölge
Komutanlığına
İmeak Deniz Ticaret Odası Başkanlığına
Kıyı Emniyeti Genel Müdürlüğüne
Gemi Trafik Hizmetleri Şefliğine

Bilgi:

İstanbul Karaköy Limanı Mülki İdare Amirliğine
İstanbul İl Tarım ve Orman Müdürlüğüne

Belge Doğrulama Kodu : TSYMAXBD

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Adresi: <https://www.turkiye.gov.tr/udhb-cbys>

Karaköy Kemankeş Mah. Rıhtım Cad. No:33 Beyoğlu İSTANBUL

Telefon:(0212) 249 21 97-98 Fax:(0212) 292 99 19

e-posta: istanbul.liman@udhb.gov.tr İnternet Adresi: www.istanbulimam.gov.tr

Bilgi için: Murat ÖNEMLİ
Denizcilik Sörvey Mühendisi



İSTANBUL YAPAY RESİF PROJESİ
DALIŞ YAPILACAK KOORDİNATLAR

ALAN	K.NO	WGS-84		AÇIKLAMA
		ENLEM	BOYLAM	
A (Kınalıada)	1	N40°55.000'	E29°02.675'	Yapay resif ünitesi
	2	N40°55.120'	E29°02.515'	Yapay resif ünitesi
	3	N40°55.120'	E29°02.595'	Yapay resif ünitesi
	4	N40°55.120'	E29°02.675'	Yapay resif ünitesi
	5	N40°55.240'	E29°02.515'	Yapay resif ünitesi
	6	N40°55.240'	E29°02.595'	Yapay resif ünitesi
	7	N40°55.240'	E29°02.675'	Yapay resif ünitesi
	8	N40°54.970'	E29°02.470'	Anti-trol resifi
	9	N40°55.290'	E29°02.470'	Anti-trol resifi
	10	N40°55.290'	E29°02.740'	Anti-trol resifi
	11	N40°54.970'	E29°02.740'	Anti-trol resifi
	12	N40°54.970'	E29°02.555'	Anti-trol resifi
	13	N40°54.970'	E29°02.640'	Anti-trol resifi
	14	N40°55.040'	E29°02.470'	Anti-trol resifi
	15	N40°55.070'	E29°02.552'	Anti-trol resifi
	16	N40°55.050'	E29°02.644'	Anti-trol resifi
	17	N40°55.080'	E29°02.739'	Anti-trol resifi
	18	N40°55.150'	E29°02.468'	Anti-trol resifi
	19	N40°55.190'	E29°02.552'	Anti-trol resifi
	20	N40°55.190'	E29°02.655'	Anti-trol resifi
	21	N40°55.150'	E29°02.737'	Anti-trol resifi
	22	N40°55.225'	E29°02.470'	Anti-trol resifi
	23	N40°55.237'	E29°02.740'	Anti-trol resifi
	24	N40°55.300'	E29°02.557'	Anti-trol resifi
	25	N40°55.300'	E29°02.650'	Anti-trol resifi
	26	N40°55.095'	E29°02.470'	Anti-trol resifi
	27	N40°55.025'	E29°02.740'	Anti-trol resifi

B (Burgazada- Heybeliada)	1	N40°52.440'	E29°04.180'	Yapay resif ünitesi
	2	N40°52.440'	E29°04.240'	Yapay resif ünitesi
	3	N40°52.440'	E29°04.300'	Yapay resif ünitesi
	4	N40°52.400'	E29°04.140'	Yapay resif ünitesi
	5	N40°52.400'	E29°04.200'	Yapay resif ünitesi
	6	N40°52.400'	E29°04.250'	Yapay resif ünitesi
	7	N40°52.400'	E29°04.310'	Yapay resif ünitesi
	8	N40°52.491'	E29°04.228'	Anti-trol resifi
	9	N40°52.390'	E29°04.120'	Anti-trol resifi
	10	N40°52.390'	E29°04.325'	Anti-trol resifi
	11	N40°52.491'	E29°04.320'	Anti-trol resifi
	12	N40°52.470'	E29°04.190'	Anti-trol resifi
	13	N40°52.430'	E29°04.148'	Anti-trol resifi
	14	N40°52.391'	E29°04.172'	Anti-trol resifi
	15	N40°52.389'	E29°04.229'	Anti-trol resifi
	16	N40°52.391'	E29°04.283'	Anti-trol resifi
	17	N40°52.430'	E29°04.322'	Anti-trol resifi
	18	N40°52.466'	E29°04.320'	Anti-trol resifi
	19	N40°52.464'	E29°04.271'	Anti-trol resifi
	20	N40°52.461'	E29°04.221'	Anti-trol resifi
	21	N40°52.428'	E29°04.207'	Anti-trol resifi
	22	N40°52.423'	E29°04.278'	Anti-trol resifi
	23	N40°52.492'	E29°04.274'	Anti-trol resifi