



هيئة قناة السويس



خدمة الترسانات

١..... عن الدليل

- ١ الجمهور المستهدف
- ١ تنظيم الدليل

٢..... مساحة العمل للمستخدم البوابة

- ٢ مساحة العمل
- ٣ طلباتى
- ٣ مهامى
- ٣ ممثلى الوكيل
- ٤ الملف الشخصى

٥..... خدمات الترسانات

- ٥ خطوات خدمات الترسانات
- ٦ خدمة الإصلاح
- ١٠ طلب الإصلاح
- ١١ خدمة الأتقاذ البحرى
- ١٢ طلب الإنقاذ
- ١٤ الروافع البحرية
- ١٦ نموذج الروافع البحرية
- ١٧ الإختبارات الغير الإتلافية
- ١٨ أعمال الإختبارات الغير اتلافية
- ١٩ أعمال الاتزان الديناميكي
- ٢١ طلب أعمال الاتزان الديناميكي
- ٢٢ قياس الصلادة
- ٢٤ طلب أعمال قياس الصلادة
- ٢٥ الفايبير جلاس
- ٢٧ طلب أعمال الفايبير جلاس

عن الدليل

يقدم موقع هيئة قناة السويس، خدمات مختلفة لمستخدمي الموقع المسجلين، ومن خلال هذا الدليل سيتم تناول خدمة الترسانات.

الجمهور المستهدف

تم إعداد هذا الدليل لمساعد مستخدمي خدمة الترسانات على إستخدام الخدمة و تسجيل الدخول كمستخدم البوابة.

تنظيم الدليل

يساعد هذا الدليل مستخدم البوابة على اتمام:

← خدمة الترسانات

مساحة العمل للمستخدم البوابة

بعد تسجيلك للدخول ستتمكن من الدخول الى الموقع بالمستخدم الخاص بك، انقر على دخول الموجودة اعلى يسار الموقع، ثم اكتب البريد الالكتروني وكلمة المرور التي تم تسجيل الدخول بهم، ثم انقر دخول.

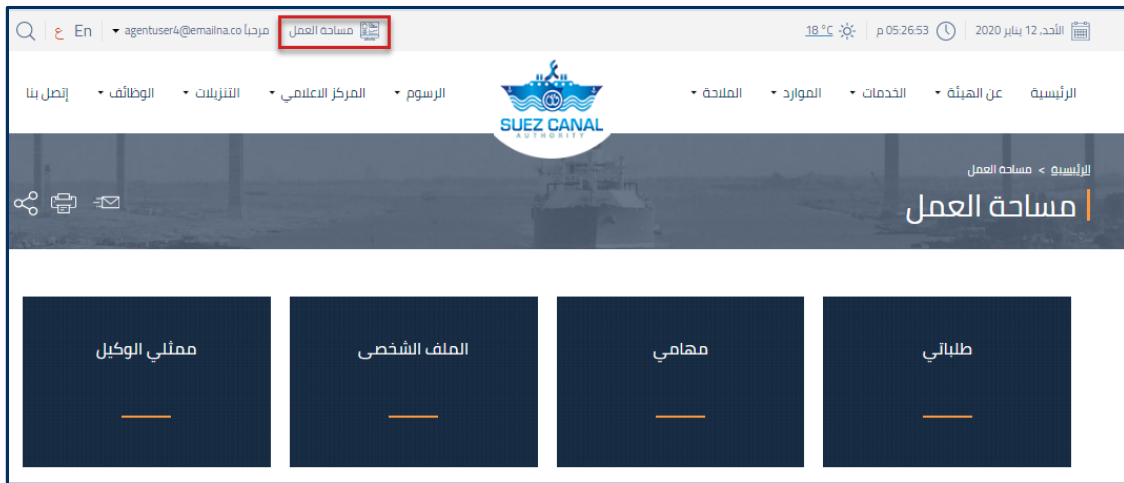


شكل ١ : نافذة تسجيل الدخول

مساحة العمل

بعد الدخول كمستخدم البوابة، يمكنك الدخول الى مساحة عمل المستخدم بالنقر على مساحة العمل اعلى يسار الصفحة. صفحة مساحة العمل بها الاجزاء الآتية:

- طلباتي
- مهامى
- الملف الشخصى
- ممثلى الوكيل



شكل ٢ : مساحة العمل

طلباتي

يمكن للمستخدم عرض حالة الطلبات المعقدة و عرض من خلال طلباتي.

طلباتي

اسم الخدمة

كل الخدمات ---

التاريخ إلى

التاريخ من

الحالة

كل الحالات ---

إلغاء البحث

بحث

إجمالي: 2 عنصر(عناصر)

رقم الطلب	اسم الخدمة	الحالة	تاريخ التعديل	تاريخ الانقضاء
R-13-645228	تفجير رسوم	في انتظار موافقة مدير السياسات	GMT+2 10:40:54 19-05-1441	GMT+2 17:02:00 18-05-1441
R-1-155359	تسجيل الوكلاء	تمت عملية التسجيل	GMT+2 12:22:05 17-05-1441	GMT+2 12:14:38 17-05-1441

1


شكل ٣: طلباتي

مهامي

يمكن للمستخدم عرض المهام المتوقعة عليه.

ممثلى الوكيل

من خلال ممثلى الوكيل يتمكن المستخدم من تفعيل حسابات الممثلين الذين تمت اضافتهم اثناء عملية التسجيل ليتمكنوا من الدخول الى الموقع.

← لتفعيل حساب الممثل، اذهب الى **ممثلى الوكيل** من مساحة العمل، وانقر على ايقونة النقاط  الموجودة بجانب حساب الممثل، ثم اضغط **تفعيل**.

ممثلى الوكيل

اسم ممثل الوكيل

الرقم القومي

الحالة

اسم ممثل الوكيل

إلغاء

بحث

إجمالي: 1 عنصر(عناصر)


اسم ممثل الوكيل	الرقم القومي	الحالة
agentrep@gmail.com	12458796543245	InActive

تفعيل

1

شكل ١: ممثلى الوكيل

من خلال الملف الشخصي بإمكان المستخدم من تعديل و تحديث بياناته.



الرئيسية > مساحة العمل | مساحة العمل

نموذج تعديل ملف الوكيل

الوكيل

بيانات الوكيل | المسئول عن التوقيع على المستندات | المستندات المطلوبة

رقم الهاتفون*	اسم الوكيل للقائوره*	اسم الوكيل*
01097654345	محمد حسن	احمد سعيد
اسم الموظف المسئول*	رقم الفاكس*	رقم الهاتفون
احمد سعيد	24548654	01098657435
عمله السداد*	عنوان الوكيل*	
	شارع 4	

التالي

الغاء ارسال

شكل ٢: تعديل الملف الشخصي

خدمات الترسانات

تمكن خدمة الترسانات مستخدم البوابة من الحصول علي خدمات خاصة بالسفن عبر قناة السويس من خلال الموقع.

خطوات خدمات الترسانات

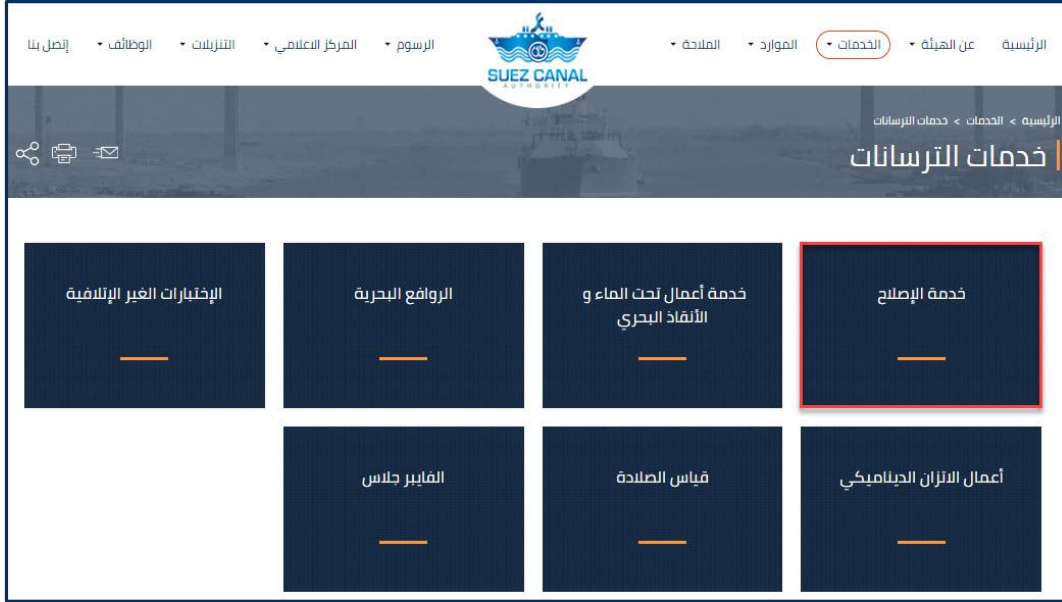
لفتح صفحة خدمات الترسانات، اذهب الى قائمة تنقل الموقع، ومرر المؤشر على الخدمات، ومن القائمة اختر خدمات الترسانات.



شكل ٣: خدمات الترسانات

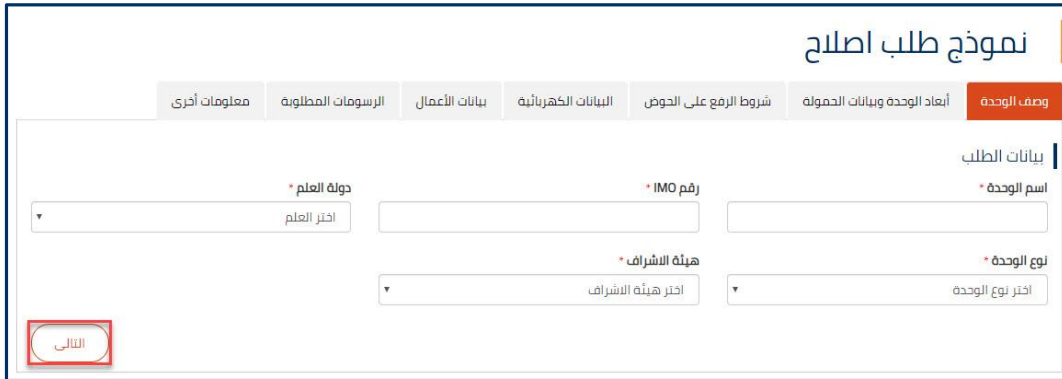
◀ خدمات الترسانات تنقسم إلى ٧ أقسام:

- خدمة الإصلاح
- خدمة الأنقاذ البحري
- الروافع البحرية
- الإختبارات الغير الإتلافية
- أعمال الاتزان الديناميكي
- قياس الصلادة
- الفايبير جلاس



شكل ٤: خدمة الإصلاح

1. اختر خدمة الإصلاح من صفحة خدمات الترسانات ، لادخال بيانات السفينة.



شكل ٥: وصف الوحدة

2. سيظهر نموذج وصف الوحدة ، أضيف تفاصيل النموذج على النحو التالي:

اسم الحقل	تفاصيل الحقل
اسم الوحدة	قم بكتابة اسم الوحدة.
رقم IMO	قم بكتابة رقم IMO
دولة العلم	اختر من القائمة المنسدلة علم بلدك.
نوع الوحدة	اختر من القائمة المنسدلة نوع الوحدة.

اختر من القائمة المنسدلة هيئة الاشراف.

هيئة الاشراف

3. بعد إضافة وصف الوحدة ، انقر فوق "التالي".

نموذج طلب اصلاح

وصف الوحدة | أبعاد الوحدة وبيانات الحمولة | شروط الرفع على الحوض | البيانات الكهربائية | بيانات الأعمال | الرسومات المطلوبة | معلومات أخرى

الطول الكلي * اختر

الطول بين العمودين * اختر

أقصى عرض * اختر

أقصى عرض من خارج البدن * اختر

بيانات الحمولة | الحمولة الصافية طن

اجمالي الحمولة * طن

التالي السابق

شكل ٦: أبعاد الوحدة وبيانات الحمولة

4. سيظهر نموذج أبعاد الوحدة وبيانات الحمولة، أضف تفاصيل النموذج على النحو التالي:

اسم الحقل	تفاصيل الحقل
الطول الكلي	قم بكتابة الطول الكلي بالقدم أو المتر.
الطول بين العمودين	قم بكتابة الطول بين العمودين بالقدم أو المتر.
أقصى عرض	قم بكتابة أقصى عرض بالقدم أو المتر.
أقصى عرض من خارج البدن	قم بكتابة أقصى عرض من خارج البدن بالقدم أو المتر.
اجمالي الحمولة	قم بكتابة اجمالي الحمولة بالطن.

5. بعد إضافة تفاصيل أبعاد الوحدة وبيانات الحمولة، انقر فوق "التالي".

نموذج طلب اصلاح

وصف الوحدة | أبعاد الوحدة وبيانات الحمولة | شروط الرفع على الحوض | البيانات الكهربائية | بيانات الأعمال | الرسومات المطلوبة | معلومات أخرى

الوزن الخفيف للسفينة * طن

الحمولة الساكنة * طن

الازاحة * طن

الغطاس * اختر

الميل الطولي /الاستواء * اختر

الميل العرضي * اختر

التالي السابق

شكل ١٠: شروط الرفع على الحوض

6. سيظهر قسم شروط الرفع علي الحوض ، أصف تفاصيل النموذج على النحو التالي:

اسم الحقل	تفاصيل الحقل
الوزن الخفيف للسفينة	قم بكتابة الوزن الخفيف للسفينة بالطن.
الحمولة الساكنة	قم بكتابة الحمولة الساكنة بالطن.
الازاحة	قم بكتابة الازاحة بالطن.
الغاطس	قم بكتابة الغاطس بالقدم أو المتر.
الميل الطولي /الاستواء	قم بكتابة الميل الطولي /الاستواء بالقدم أو المتر.
الميل العرضي	قم بكتابة الميل العرضي بالقدم أو المتر.

7. بعد إضافة تفاصيل شروط الرفع علي الحوض، انقر فوق "التالي".



نموذج طلب اصلاح

وصف الوحدة | أبعاد الوحدة وبيانات الحمولة | شروط الرفع على الحوض | **البيانات الكهربائية** | بيانات الأعمال | الرسومات المطلوبة | معلومات أخرى

الجدد/التردد * | تاريخ المقتن أثناء الرفع

أكثر الجهد/التردد | أمبير

التالي | السابق

شكل ١١ : البيانات الكهربائية

8. سيظهر نموذج البيانات الكهربائية، حدد الجهد / التردد من القائمة المنسدلة "الجهد / التردد"، ثم انقر فوق "التالي".



نموذج طلب اصلاح

وصف الوحدة | أبعاد الوحدة وبيانات الحمولة | شروط الرفع على الحوض | البيانات الكهربائية | **بيانات الأعمال** | الرسومات المطلوبة | معلومات أخرى

تحميل الأعمال المطلوبة * | تاريخ الرفع المطلوب *

No file chosen | Choose File

القبلي حجم للملف 5 ميجا | gif, jpeg, png, pdf, bmp, doc, docx

التالي | السابق

شكل ١٢ : بيانات الأعمال

9. سيظهر نموذج بيانات الأعمال ، قم بتحميل "تفصيل الاعمال المطلوبة" و قم بكتابة أو اختيار "تاريخ الرفع المطلوب"، ثم انقر فوق "التالي".

نموذج طلب اصلاح

وصف الوحدة | أبعاد الوحدة وبيانات الحمولة | شروط الرفع على الحوض | البيانات الكهربائية | بيانات الأعمال | الرسومات المطلوبة | معلومات أخرى

المرفات

رسومات الرفع على الحوض *
No file chosen | Choose File
الملفات المسجودة: pdf, doc, docx, bmp, png, jpeg, jpg
الحد الأقصى لحجم الملف: 5 ميجا

رسم المخطط العام للوحدة *
No file chosen | Choose File
الملفات المسجودة: pdf, doc, docx, bmp, png, jpeg, jpg
الحد الأقصى لحجم الملف: 5 ميجا

رسم مخطط التناكات
No file chosen | Choose File
الملفات المسجودة: pdf, doc, docx, bmp, png, jpeg, jpg
الحد الأقصى لحجم الملف: 5 ميجا

رسم المخطط العرضي
No file chosen | Choose File
الملفات المسجودة: pdf, doc, docx, bmp, png, jpeg, jpg
الحد الأقصى لحجم الملف: 5 ميجا

رسم خطوط السفينة
No file chosen | Choose File
الملفات المسجودة: pdf, doc, docx, bmp, png, jpeg, jpg
الحد الأقصى لحجم الملف: 5 ميجا

شهادة الخلو من الغازات
No file chosen | Choose File
الملفات المسجودة: pdf, doc, docx, bmp, png, jpeg, jpg
الحد الأقصى لحجم الملف: 5 ميجا

الاعمال المطلوبة

التالي | السابق

شكل ١٣ : الرسومات المطلوبة

10. سيظهر نموذج الرسومات المطلوبة ، قم بتحميل "رسومات الرفع على الحوض" و " رسم المخطط العام للوحدة" ، ثم انقر فوق "التالي".

نموذج طلب اصلاح

وصف الوحدة | أبعاد الوحدة وبيانات الحمولة | شروط الرفع على الحوض | البيانات الكهربائية | بيانات الأعمال | الرسومات المطلوبة | معلومات أخرى

أقرب موقع للعملية *
بور سعيد بورسعيد

بيانات أخرى

رقم الهاتف *
333

رقم الموبايل *
201111111111+

الشروط والأحكام
 اوافق على الشروط و الاحكام

التالي | ارسال

شكل ١٤ : الرسومات المطلوبة

11. سوف يظهر نموذج معلومات أخرى ، اختر أقرب موقع للعملية من " أقرب موقع للعملية" واختر بلدك ثم جوالك من " رقم الموبايل".

12. في قسم "الشروط والأحكام" ، انقر فوق "أوافق على الشروط والأحكام" ، لفتح صفحة "الشروط والأحكام" وبعد قراءتها ، حدد خانة الاختيار "أوافق على الشروط والأحكام". ثم انقر فوق إرسال لإرسال طلب الإصلاح.



شكل ١٥ : رسالة تقديم التسجيل

13. سوف تظهر رسالة تأكيد تقديم الطلب.

14. سيتم تقديم الطلب وسيتم مراجعته من قبل فريق هيئة قناة السويس ، وسوف تتلقى رسالة بريد إلكتروني عن ردهم مع رسوم القياس.

15. سيدفع مستخدم البوابة رسوم القياس ، في المنشأة ، من أجل أن يكون قادرًا على أداء طلب الإصلاح.

طلب الإصلاح

بعد أن يدفع مستخدم البوابة تقدير الرسوم ، يجب عليه تنفيذ طلب الإصلاح للتأكد من تاريخ وتفاصيل إصلاح السفينة.
 < لتنفيذ طلب الإصلاح، قم بما يلي:

16. انتقل إلى مساحة العمل ، وحدد "طلباتي" ، ثم بجانب طلب تقدير الرسوم ، انقر فوق أيقونة ٣ نقاط بجانب الطلب ، ثم انقر فوق "تفاصيل".

الرقم	اسم الخدمة	الحالة	تاريخ التعديل	تاريخ التقويم	اسم التوكيل
R-4-785956	الإصلاح	انتظار موافقة المستخدم	GMT+2 16:03:07 20/05/1441	GMT+2 15:48:09 20/05/1441	e14a115621@crazymail.guru
R-6-496730	الأنابيب الزجاجية	انتظار موافقة المستخدم	GMT+2 17:49:26 18/05/1441	GMT+2 17:48:08 18/05/1441	ymail.guru
R-11-708668	أعمال قياس الصلابة	انتظار موافقة المستخدم	GMT+2 17:13:41 18/05/1441	GMT+2 17:03:44 18/05/1441	e14a115621@crazymail.guru

شكل ١٦ : تفاصيل طلب الإصلاح

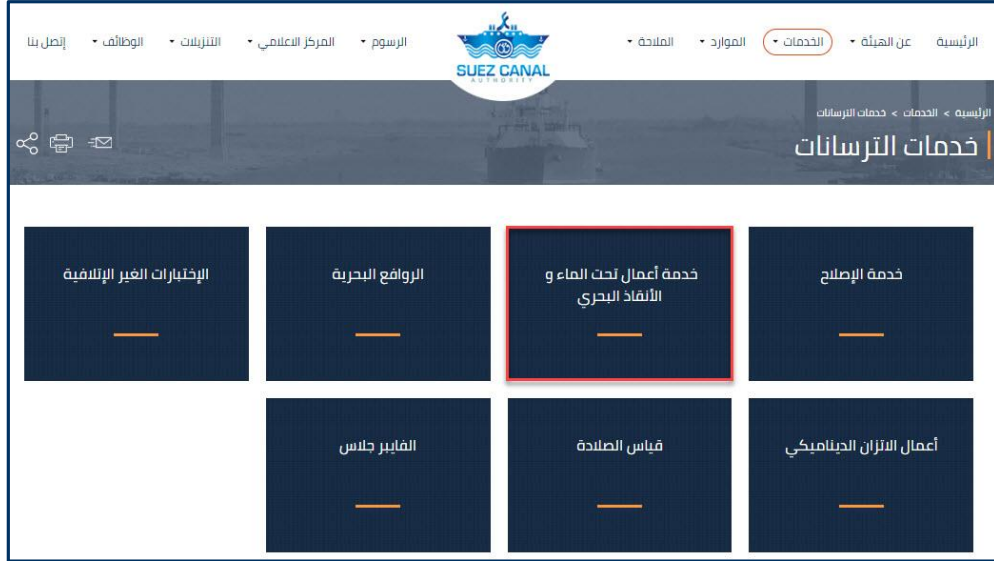
17. سيظهر نموذج قرار المستخدم ، حدد قبول أو رفض ، من القرار لقبول أو رفض الأيام المطلوبة و تكلفة الخدمة.

قرار المسئول	
الاسم	التاريخ
الإصلاح	15/01/2020
القرار *	
<input type="radio"/> أوافق	<input type="radio"/> أرفض
الأيام المطلوبة	تكلفة الخدمة *
15	500 \$
السعر تقريبي والسعر والنهائي بعد العرض	
قرار المستخدم	
القرار *	
<input type="radio"/> أوافق <input type="radio"/> أرفض	
<input type="button" value="إرسال"/>	

شكل ١٧ : قرار المستخدم

18. بعد إضافة قرار المستخدم ، انقر فوق "إرسال".

خدمة الإنقاذ البحري



شكل ١٨ : خدمة الإنقاذ البحري

1. من صفحة خدمات الترسانات، انقر فوق خدمة الإنقاذ البحري، لإدخال تفاصيل السفينة.



The screenshot shows the 'طلب خدمات الإنقاذ' form. It includes the following fields and options:

- بيانات الطلب:**
 - نوع العمل المطلوبة: أكثر نوع الأعمال المطلوبة
 - رقم الـ IMO
 - هيئة الإشراف التابعة: أكثر هيئة الإشراف التابعة
 - مكان الانتظار (الربط): أكثر مكان الانتظار (الربط)
 - المواصفات العامة للوحدة
 - المواصفات العامة للوحدة (نصائح): المواصفات العامة للوحدة لا بد ان تحتوي على الطول الكلى بالمتر والعرض بالمتر والعمق بعد من قعر الزاوية إلى منتصف المعده المراد رفعها بالمتر
- الوقت المتوقع للوصول:** 11:41 AM
- وصف مختصر:** [Text input field]
- اسم التوكيل الملاحي:** [Text input field]
- الجهة الطالبة للأعمال:** المالك هيئة الرقابة
- أقرب موقع للعملية:** بورسعيد السويس الإسماعيلية
- رقم الهاتف:** 201111111111+ [Country: Egypt]
- رقم الفاكس:** 333
- الشروط والأحكام:** أوافق على الشروط والأحكام
- إرسال:** [Red button]

شكل ١٩: طلب خدمات الإنقاذ

2. ستظهر استمارة طلب خدمة الإنقاذ، قم بكتابة البيانات كالتالى:

اسم الحقل	تفاصيل الحقل
نوع الأعمال المطلوبة	اختر من القائمة المنسدلة نوع الأعمال المطلوبة.
وصف مختصر	قم بكتابة وصف مختصر.
الوقت المتوقع للوصول	قم بكتابة أو اختيار الوقت المتوقع للوصول.
رقم IMO	قم بكتابة رقم ال IMO.
اسم التوكيل الملاحي	قم بكتابة اسم التوكيل الملاحي.
الجهة الطالبة للأعمال	قم بتحديد الجهة الطالبة للأعمال.
هيئة الإشراف التابعة	اختر من القائمة المنسدلة هيئة الإشراف التابعة.
مكان الانتظار (الربط)	اختر من القائمة المنسدلة مكان الانتظار.
أقرب موقع للعملية	قم بتحديد أقرب موقع للعملية.
رقم الموبايل	قم باختيار بلدك ثم بكتابة رقم الموبايل.
الشروط والأحكام	انقر فوق أوافق على الشروط والأحكام ، لفتح صفحة الشروط والأحكام وبعد قراءتها ، حدد خانة الاختيار أوافق على الشروط والأحكام.

3. ثم انقر فوق "إرسال" لإرسال طلب خدمات الإنقاذ.



شكل ٢٠: رسالة تقديم التسجيل

4. سوف تظهر رسالة تأكيد تقديم الطلب.
5. سيتم تقديم الطلب وسيتم مراجعته من قبل فريق هيئة قناة السويس ، وسوف تتلقى رسالة بريد إلكتروني عن ردهم مع رسوم القياس.
6. سيدفع مستخدم البوابة رسوم القياس ، في المنشأة ، من أجل أن يكون قادرًا على أداء طلب الإنقاذ.

طلب الإنقاذ

بعد أن يدفع مستخدم البوابة تقدير الرسوم ، يجب عليه تنفيذ طلب الإنقاذ للتأكد من تاريخ وتفاصيل الإنقاذ السفينة.

← لتنفيذ طلب الإنقاذ، قم بما يلي:

7. انتقل إلى مساحة العمل ، وحدد "طلباتي" ، ثم بجانب طلب تقدير الرسوم ، انقر فوق أيقونة ٣ نقاط بجانب الطلب ، ثم انقر فوق "تفاصيل".

الرقم	اسم الخدمة	الحالة	تاريخ التعديل	تاريخ التقييم	مقدم الطلب
R-3-970269	الإنفاذ	إنتظار موافقه SCA	GMT+2 15:07:46 31/12/2019	GMT+2 15:07:46 31/12/2019	hello agent
R-3-519735	الإنفاذ	تم قبول العرض بواسطة المستخدم	GMT+2 15:18:57 23/12/2019	GMT+2 14:12:55 22/12/2019	التفاصيل
R-3-793555	الإنفاذ	إنتظار موافقه SCA	GMT+2 15:16:38 21/01/2020	GMT+2 15:16:38 21/01/2020	تاريخ الطلب
					حالة مسار العمل

شكل ٢١ : تفاصيل طلب الإنفاذ

8. سيظهر نموذج قرار المستخدم ، حدد قبول أو رفض ، من القرار لقبول أو رفض الأيام المطلوبة و تكلفة الخدمة.

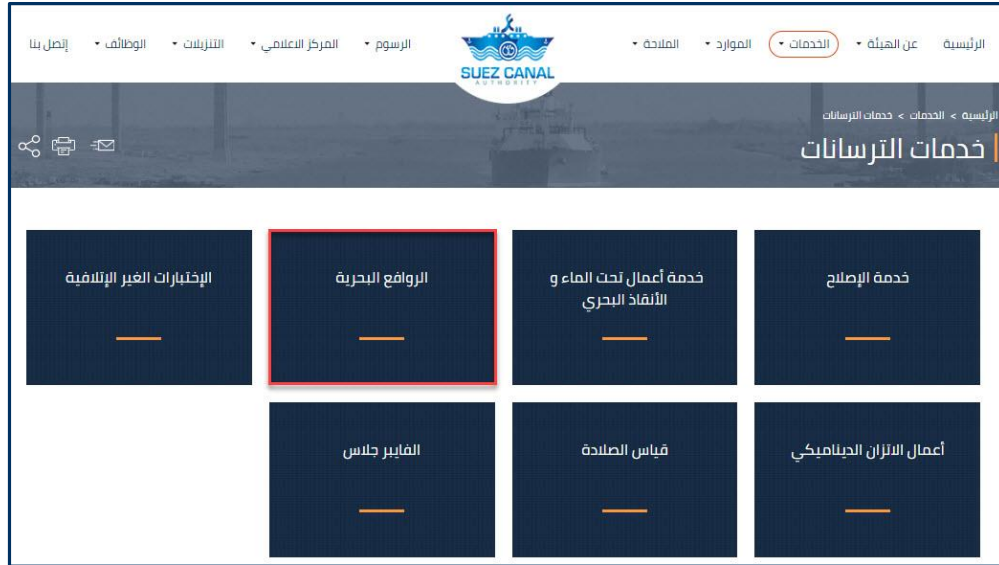
قرار المسئول	
التاريخ	21/01/2020
القسم	الإنفاذ
القرار *	<input checked="" type="radio"/> أوافق <input type="radio"/> أرفض
الأيام المطلوبة	15
تكلفة الخدمة *	\$ 500
السعر تقريبي والسعر النهائي بعد العرض	

قرار المستخدم	
القرار *	<input type="radio"/> أوافق <input type="radio"/> أرفض

إرسال

شكل ٢٢ : قرار المستخدم

9. بعد إضافة قرار المستخدم ، انقر فوق "إرسال".



شكل ٢٣: الروافع البحرية

1. من صفحة خدمات الترسانات، انقر فوق الرافعات البحرية، لإدخال تفاصيل السفينة.



The screenshot shows the 'نموذج الروافع البحري' (Marine Services Form) on the website. The form is divided into several sections:

- بيانات الطلب** (Request Data): Includes fields for 'أقرب موقع للعملية' (Closest location for the operation) with radio buttons for 'السويس' and 'بور سعيد', 'نوع الوحدة' (Unit type) with a dropdown menu, and 'الوزن الكلي للمعدة رفعها' (Total weight of the lifting equipment) with a 'طن' (ton) unit field.
- المدة الزمنية التقديرية للتنفيذ (بالساعات)** (Estimated execution time in hours): A text input field.
- توصيف العملية** (Operation description): A text area for describing the operation.
- المرققات** (Attachments): Includes 'رسم الشالبي للمعدة المراد رفعها (طول، عرض، ارتفاع، ميات التحميل وأماكن الرفع...)' (Technical drawing of the lifting equipment) and 'رسمات/صور للمركب' (Drawings/photos of the vessel), both with 'Choose File' buttons.
- بيانات أخرى** (Other data): Includes 'رقم الفاكس' (Fax number) with '333' entered, 'رقم الهاتف' (Phone number) with '20111111111111111111' and a country code dropdown, and a checkbox for 'الشروط والأحكام' (Terms and conditions).
- إرسال** (Send): A red button to submit the form.

شكل ٢٤: نموذج الروافع البحرية

اسم الحقل	تفاصيل الحقل
أقرب موقع للعملية	حدد أقرب موقع للعملية.

اختر من القائمة المنسدلة نوع الوحدة.	نوع الوحدة
قم بكتابة أقصى بعد من فندر الرافعة إلى منتصف المعدة المراد رفعها بالقدم أو المتر	أقصى بعد من فندر الرافعة إلى منتصف المعدة المراد رفعها
قم بكتابة الوزن الكلي للمعدة المراد رفعها بالطن.	الوزن الكلي للمعدة المراد رفعها
قم بكتابة المدة الزمنية التقديرية للتنفيذ بالساعات.	المدة الزمنية التقديرية للتنفيذ (بالساعات)
قم بكتابة أو تحديد تاريخ تنفيذ العملية.	تاريخ تنفيذ العملية
قم بكتابة وصف العملية.	توصيف العملية
قم بتحميل رسومات/صور للمركب.	رسومات/صور للمركب
رسومات/صور للمركب رسم انشائي للمعدة المراد رفعها.	رسم انشائي للمعدة المراد رفعها (طول، عرض، ارتفاع، مبات التحميل وأماكن الرفع،)
قم باختيار بلدك ثم بكتابة رقم الموبايل.	رقم الموبايل
قم بكتابة رقم الفاكس.	رقم الفاكس
انقر فوق أوافق على الشروط والأحكام ، لفتح صفحة الشروط والأحكام وبعد قراءتها ، حدد خانة الاختيار أوافق على الشروط والأحكام.	الشروط والأحكام

2. ثم انقر فوق "إرسال" لإرسال نموذج الروافع البحرية.



شكل ٢٥: رسالة تقديم التسجيل

3. سوف تظهر رسالة تأكيد تقديم الطلب.
4. سيتم تقديم الطلب وسيتم مراجعته من قبل فريق هيئة قناة السويس ، وسوف تتلقى رسالة بريد إلكتروني عن ردهم مع رسوم القياس.
5. سيدفع مستخدم البوابة رسوم القياس ، في المنشأة ، من أجل أن يكون قادرًا على أداء نموذج الروافع البحرية.

نموذج الروافع البحرية

بعد أن يدفع مستخدم البوابة تقدير الرسوم ، يجب عليه تنفيذ طلب الروافع البحرية للتأكد من تاريخ وتفاصيل نموذج الروافع البحرية للسفينة.

◀ لتنفيذ نموذج الروافع البحرية للسفينة ، قم بما يلي:

6. انتقل إلى مساحة العمل ، وحدد "طلباتي" ، ثم بجانب طلب تقدير الرسوم ، انقر فوق أيقونة ٣ نقاط بجانب الطلب ، ثم انقر فوق "تفاصيل".

الرقم	اسم الخدمة	الحالة	تاريخ التعديل	تاريخ التفعيل	اسم التوكيل
R-7-188684	الروافع البحرية	انتظار موافقة المستخدم	GMT+2 17:31:56 21/01/2020	GMT+2 17:29:25 21/01/2020	hello agent
R-6-960439	الأيام الرجادية	انتظار موافقة المستخدم	GMT+2 15:23:25 31/12/2019	GMT+2 15:20:31 31/12/2019	hello agent
R-6-779917	الأيام الرجادية	تم انتهاء صلاحية الطلب	GMT+2 00:00:16 19/12/2019	GMT+2 09:42:16 05/12/2019	hello agent

شكل ٢٦ : تفاصيل نموذج الروافع البحرية

7. سيظهر نموذج قرار المستخدم ، حدد قبول أو رفض ، من القرار لقبول أو رفض الأيام المطلوبة و تكلفة الخدمة.

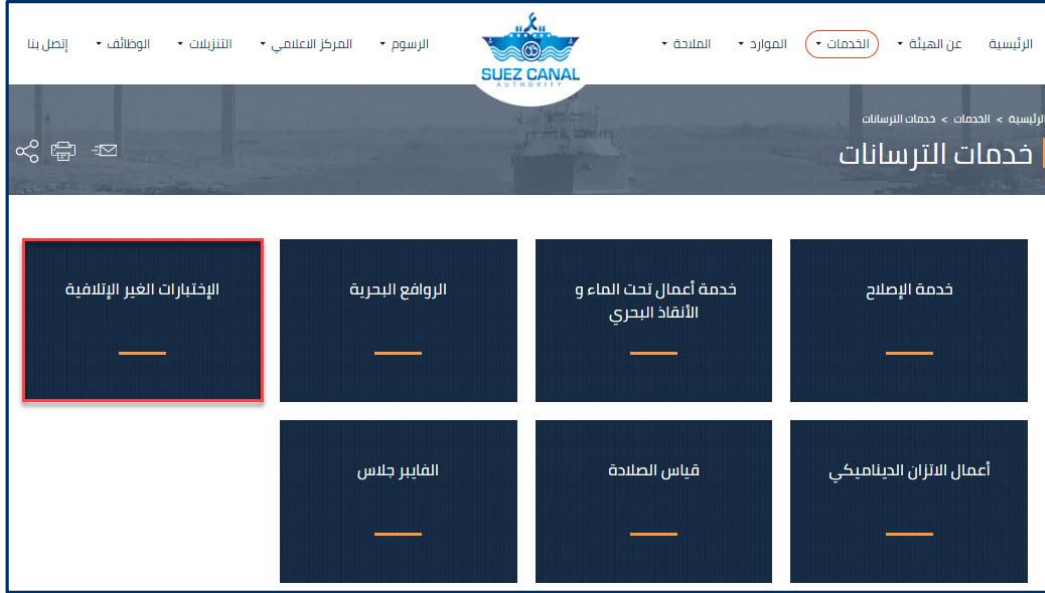
قرار المسئول	
التاريخ	21/01/2020
القسم	الروافع البحرية
القرار *	<input type="radio"/> أوافق <input checked="" type="radio"/> أرفض
الأيام المطلوبة	15
تكلفة الخدمة *	500 \$
السعر تعريبي والسعر والنهائي بعد العرض	

قرار المستخدم	
القرار *	<input type="radio"/> أوافق <input type="radio"/> أرفض

ارسال

شكل ٢٧ : قرار المستخدم

8. بعد إضافة قرار المستخدم ، انقر فوق "إرسال".



شكل ٢٨ : الإختبارات الغير الإتلافية

1. من صفحة خدمات الترسانات، انقر فوق الإختبارات الغير الإتلافية، لإدخال تفاصيل السفينة.



شكل ٢٩ : أعمال الإختبارات الغير إتلافية

اسم الحقل	تفاصيل الحقل
خدمة الجودة	اختر من القائمة المنسدلة خدمة الجودة.
نوع الوحدة	اختر من القائمة المنسدلة نوع الوحدة.
رقم الموبايل	قم باختيار بلدك ثم بكتابة رقم الموبايل.

رقم الفاكس	قم بكتابة رقم الفاكس.
اسم العميل	قم بكتابة اسم العميل.
أقرب موقع للعملية	قم بتحديد أقرب موقع للعملية.
الشروط والأحكام	انقر فوق أوافق على الشروط والأحكام ، لفتح صفحة الشروط والأحكام وبعد قراءتها ، حدد خانة الاختيار أوافق على الشروط والأحكام.

2. ثم انقر فوق "إرسال" لإرسال طلب أعمال الإختبارات الغير اتلافية.



شكل ٣٠: رسالة تقديم التسجيل

3. سوف تظهر رسالة تأكيد تقديم الطلب.
4. سيتم تقديم الطلب وسيتم مراجعته من قبل فريق هيئة قناة السويس ، وسوف تتلقى رسالة بريد إلكتروني عن ردهم مع رسوم القياس.
5. سيدفع مستخدم البوابة رسوم القياس ، في المنشأة ، من أجل أن يكون قادرًا على طلب أعمال الإختبارات الغير اتلافية.

أعمال الإختبارات الغير اتلافية

بعد أن يدفع مستخدم البوابة تقدير الرسوم ، يجب عليه تنفيذ طلب أعمال الإختبارات الغير اتلافية للتأكد من تاريخ وتفاصيل أعمال الإختبارات الغير اتلافية للسفينة.

← لتنفيذ طلب أعمال الإختبارات الغير اتلافية ، قم بما يلي:

6. انتقل إلى مساحة العمل ، وحدد "طلباتي" ، ثم بجانب طلب تقدير الرسوم ، انقر فوق أيقونة ٣ نقاط بجانب الطلب ، ثم انقر فوق "تفاصيل".



الرقم	اسم الخدمة	الحالة	تاريخ التعديل	تاريخ التجم	مقدم الطلب
R-10-289628	أعمال الإختبارات الغير اتلافية	إنتظار موافقة المستخدم	GMT+2 12:34:03 29/01/2020	GMT+2 12:31:12 29/01/2020	SCA Long Haul

إجمالي: 1 عنصر(عناصر)

التفاصيل
تاريخ الطلب

شكل ٣١: تفاصيل نموذج أعمال الإختبارات الغير اتلافية

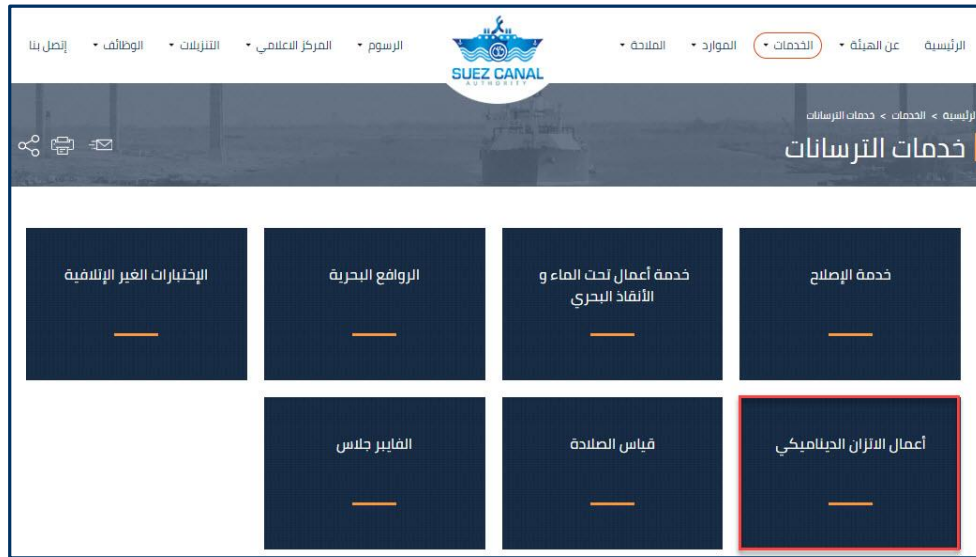
7. سيظهر نموذج قرار المستخدم ، حدد قبول أو رفض ، من القرار لقبول أو رفض الأيام المطلوبة و تكلفة الخدمة.

قرار المسئول التاريخ: 29/01/2020 الاسم: أعمال الإختيارات الغير التلافية	
*القرار: <input type="radio"/> أرفض <input checked="" type="radio"/> أوافق	اليوم المطلوبة: 15
*تكلفة الخدمة: \$ 500 <small>السعر تقريبي والسعر والنهائي بعد العرض</small>	أقرب وقت متاح لتنفيذ الأعمال: ٣١/٠١/٢٠٢٠
قرار المستخدم *القرار: <input type="radio"/> أرفض <input checked="" type="radio"/> أوافق	
<input type="button" value="إرسال"/>	

شكل ٣٢: قرار المستخدم

8. بعد إضافة قرار المستخدم ، انقر فوق "إرسال".

أعمال الاتزان الديناميكي



الرئيسية > عن الهيئة > الخدمات > الموارد > الملحة > الرسوم > المركز الاعلامي > التريلات > الوثائق > إتصل بنا

الرئيسية > الخدمات > خدمات الترسانات

خدمات الترسانات

الإختيارات الغير التلافية	الروافع البحرية	خدمة أعمال تحت الماء و الأنفاذ البحري	خدمة الإصلاح
	الفايبر جلاس	قياس الصلادة	أعمال الاتزان الديناميكي

شكل ٣٣: عمال الاتزان الديناميكي

1. من صفحة خدمات الترسانات، انقر فوق أعمال الاتزان الديناميكي، لإدخال تفاصيل السفينة.

أعمال الاتزان الديناميكي

بيانات الطلب

التاريخ المطلوب *

نوع الجزء

وزن الجزء * كجم

اسم الوحدة *

أقرب موقع للعملية *

سرعة التشغيل * دورة

الوصف

المرفات

الرسومات

No file chosen | [Choose File](#)

التهيئة: pdf, doc, docx, xls, ppt, pptx, png, bmp, doc, docx
الحد الأقصى للملف: 5 ميجا

بيانات أخرى

رقم الهاتف *

رقم الفاكس *

اسم العميل *

الشروط والأحكام * أوافق على الشروط والأحكام

شكل ٣٤: طلب أعمال الاتزان الديناميكي

اسم الحقل	تفاصيل الحقل
التاريخ المطلوب	قم بكتابة أو تحديد التاريخ المطلوب.
وزن الجزء	قم بكتابة وزن الجزء بالكيلوغرام.
سرعة التشغيل	قم بكتابة سرعة التشغيل بالدورة
اسم الوحدة	قم بكتابة اسم الوحدة.
أقرب موقع للعملية	قم بتحديد أقرب موقع للعملية.
رقم الهاتف	قم باختيار بلدك ثم بكتابة رقم الهاتف.
رقم الفاكس	قم بكتابة رقم الفاكس.
اسم العميل	قم بكتابة اسم العميل
الشروط والأحكام	انقر فوق أوافق على الشروط والأحكام ، لفتح صفحة الشروط والأحكام وبعد قراءتها ، حدد خانة الاختيار أوافق على الشروط والأحكام.

2. ثم انقر فوق "إرسال" لإرسال طلب أعمال الاتزان الديناميكي.




شكل ٣٥: رسالة تقديم التسجيل

3. سوف تظهر رسالة تأكيد تقديم الطلب.
4. سيتم تقديم الطلب وسيتم مراجعته من قبل فريق هيئة قناة السويس ، وسوف تتلقى رسالة بريد إلكتروني عن ردهم مع رسوم القياس.
5. سيدفع مستخدم البوابة رسوم القياس ، في المنشأة ، من أجل أن يكون قادرًا على طلب أعمال الاتزان الديناميكي.

طلب أعمال الاتزان الديناميكي

بعد أن يدفع مستخدم البوابة تقدير الرسوم ، يجب عليه تنفيذ طلب أعمال الاتزان الديناميكي للتأكد من تاريخ وتفاصيل أعمال الاتزان الديناميكي.

◀ لتنفيذ طلب أعمال الاتزان الديناميكي، قم بما يلي:

6. انتقل إلى مساحة العمل ، وحدد "طلباتي" ، ثم بجانب طلب تقدير الرسوم ، انقر فوق أيقونة ٣ نقاط  بجانب الطلب ، ثم انقر فوق "تفاصيل".

مهامي						
إجمالي: 2 عنصر(عناصر)						
الرقم	اسم الخدمة	الحالة	تاريخ التعديل	تاريخ التقديم	مقدم الطلب	
R-12-307944	أعمال الاتزان الديناميكي	إنتظار موافقة المستخدم	GMT+2 12:47:43 29/01/2020	GMT+2 12:47:16 29/01/2020	SCA Long Haul	
R-10-289628	أعمال الاختبارات الغير الاعيانية	إنتظار موافقة المستخدم	GMT+2 12:34:03 29/01/2020	GMT+2 12:31:12 29/01/2020	التفاصيل	تاريخ الطلب

شكل ٣٦: تفاصيل نموذج أعمال الاتزان الديناميكي

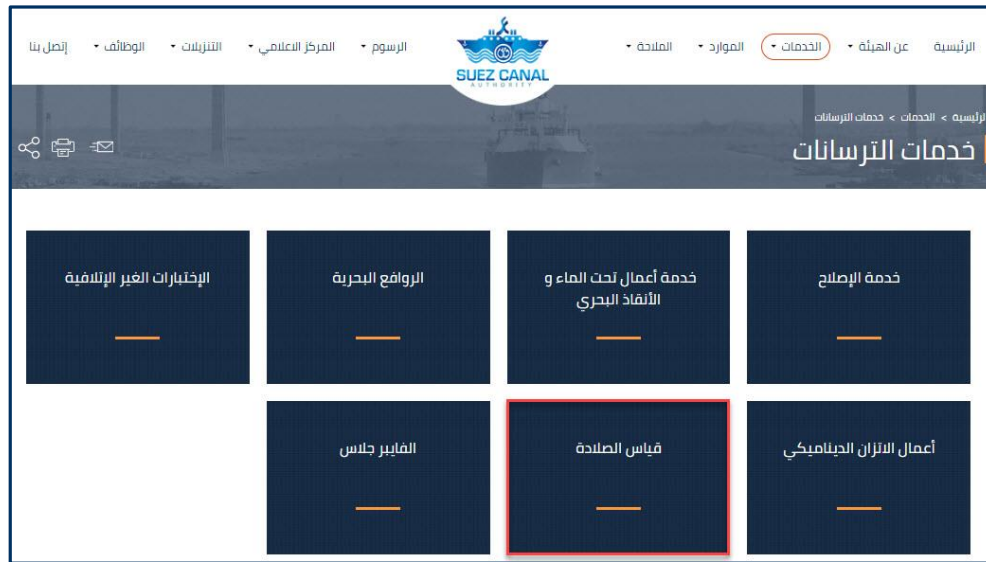
7. سيظهر نموذج قرار المستخدم ، حدد قبول أو رفض ، من القرار لقبول أو رفض الأيام المطلوبة و تكلفة الخدمة.

قرار المسئول القسم أعمال التزان الديناميكي		التاريخ 29/01/2020
القرار * <input type="radio"/> أرفض <input checked="" type="radio"/> أوافق		أيام المطلوبة 15
تكلفة الخدمة * 500 \$ <small>السعر تقريبي والسعر والنهائي بعد العرض</small>	أقرب وقت متاح لتنفيذ الأعمال ٣١/٠١/٢٠٢٠	قرار المستخدم القرار * <input type="radio"/> أرفض <input checked="" type="radio"/> أوافق
<input type="button" value="إرسال"/>		

شكل ٣٧: قرار المستخدم

8. بعد إضافة قرار المستخدم ، انقر فوق "إرسال".

قياس الصلادة



الرئيسية • عن الهيئة • الخدمات • الموارد • الملاحة • الرسوم • المركز الإعلامي • التنزيلات • الوظائف • إتصل بنا

الرئيسية > الخدمات > خدمات الترسانات

خدمات الترسانات

الإختبارات الغير الإلزامية	الروافع البحرية	خدمة أعمال تحت الماء و الأنقاذ البحري	خدمة الإصلاح
الفايزر جلاس	قياس الصلادة	أعمال التزان الديناميكي	

شكل ٣٨: قياس الصلادة

1. من صفحة خدمات الترسانات، انقر فوق قياس الصلادة ، لإدخال تفاصيل السفينة

أعمال قياس الصلادة

بيانات الطلب

التاريخ المطلوب *

وحدة القياس * اختر

أقرب موقع للعملية * بور سعيد السويس

نوع الخامة *

الوصف *

المرقيات

الرسومات

الامتى حجم للملف 5 ميجا
الملفات المسموحه gif, jpeg, png, pdf, bmp, doc, docx

بيانات أخرى

رقم الموبايل *

رقم الفاكس *

اسم العميل *

الشروط والأحكام اوافق على الشروط و الأحكام

شكل ٣٩: أعمال قياس الصلادة

اسم الحقل	تفاصيل الحقل
التاريخ المطلوب	قم بكتابة أو تحديد التاريخ المطلوب.
وحدة القياس	اختر من القائمة المنسدلة وحدة القياس.
أقرب موقع للعملية	قم بتحديد أقرب موقع للعملية.
الوصف	قم بكتابة الوصف.
نوع الخامة	قم بكتابة نوع الخامة.
رقم الموبايل	قم باختيار بلدك ثم بكتابة رقم الموبايل.
رقم الفاكس	قم بكتابة رقم الفاكس.
اسم العميل	قم بكتابة اسم العميل
الشروط والأحكام	انقر فوق أوافق على الشروط والأحكام ، لفتح صفحة الشروط والأحكام وبعد قراءتها ، حدد خانة الاختيار أوافق على الشروط والأحكام.

2. ثم انقر فوق "إرسال" لإرسال أعمال قياس الصلادة.



شكل ٤٠ : رسالة تقديم التسجيل

3. سوف تظهر رسالة تأكيد تقديم الطلب.
4. سيتم تقديم الطلب وسيتم مراجعته من قبل فريق هيئة قناة السويس ، وسوف تتلقى رسالة بريد إلكتروني عن ردهم مع رسوم القياس.
5. سيدفع مستخدم البوابة رسوم القياس ، في المنشأة ، من أجل أن يكون قادرًا على أعمال قياس الصلادة.

طلب أعمال قياس الصلادة

بعد أن يدفع مستخدم البوابة تقدير الرسوم ، يجب عليه تنفيذ أعمال قياس الصلادة للتأكد من تاريخ وتفاصيل أعمال قياس الصلادة.

◀ لتنفيذ أعمال قياس الصلادة، قم بما يلي:

6. انتقل إلى مساحة العمل ، وحدد "طلباتي" ، ثم بجانب طلب تقدير الرسوم ، انقر فوق أيقونة ٣ نقاط بجانب الطلب ، ثم انقر فوق "تفاصيل".

مهامي					
إجمالي: 3 عنصر(عناصر)					
الرقم	اسم الخدمة	الحالة	تاريخ التعديل	التاريخ التفصيح	مقدم الطلب
R-11-597361	أعمال قياس الصلادة	إنتظار موافقة المستخدم	GMT+2 12:55:12 29/01/2020	GMT+2 12:54:46 29/01/2020	SCA Long Haul
R-12-307944	أعمال الانتران الحيايميكي	إنتظار موافقة المستخدم	GMT+2 12:47:43 29/01/2020	GMT+2 12:47:16 29/01/2020	التفاصيل تاريخ الطلب
R-10-289628	أعمال الاختبارات الغير التلافية	إنتظار موافقة المستخدم	GMT+2 12:34:03 29/01/2020	GMT+2 12:31:12 29/01/2020	SCA Long Haul

شكل ٤١ : تفاصيل نموذج أعمال قياس الصلادة


7. سيظهر نموذج قرار المستخدم ، حدد قبول أو رفض ، من القرار لقبول أو رفض الأيام المطلوبة و تكلفة الخدمة.

قرار المسئول القسم أعمال قياس الصلابة		التاريخ 29/01/2020
*القرار <input type="radio"/> أرفض <input checked="" type="radio"/> أوافق		الأيام المطلوبة 15
*تكلفة الخدمة \$ 500 السعر تقريبي والسعر والنهائي بعد العرض	أقرب وقت متاح لتنفيذ الأعمال ٣١/٠١/٢٠٢٠	قرار المستخدم *القرار <input type="radio"/> أرفض <input type="radio"/> أوافق
<input type="button" value="إرسال"/>		

شكل ٤٢ : قرار المستخدم

8. بعد إضافة قرار المستخدم ، انقر فوق "إرسال".

الفايبر جلاس

الرئيسية	عن الهيئة	الخدمات	الموارد	الملاحة	الرسوم	المركز الإعلامي	التنزيلات	الوظائف	إتصل بنا
									
الرئيسية > الخدمات > خدمات الترسانات									
<h3>خدمات الترسانات</h3>									
خدمة الإصلاح		خدمة أعمال تحت الماء و الأنقاذ البحري		الروافع البحرية		الإختبارات الغير الإتلافية			
أعمال الاتزان الديناميكي		قياس الصلابة		الفايبر جلاس					

شكل ٤٣ : الفايبر جلاس

1. من صفحة خدمات الترسانات، انقر فوق الفايبر جلاس، لإدخال تفاصيل السفينة.

نموذج الفايبير جلاس

بيانات الطلب

*** الخدمات**
أختر الخدمات

*** العميل**
أختر العميل

بيانات أخرى

*** رقم الموبايل**
201111111111+

*** رقم الفاكس**
333

*** الشروط والأحكام**
 أوافق على الشروط والأحكام

إرسال

شكل ٤٤ : نموذج الفايبير جلاس

اسم الحقل	تفاصيل الحقل
الخدمات	اختر من القائمة المنسدلة الخدمة المطلوبة.
العميل	حدد من القائمة المنسدلة سلطة العميل.
رقم الموبايل	قم باختيار بلدك ثم بكتابة رقم الموبايل.
رقم الفاكس	قم بكتابة رقم الفاكس.
الشروط والأحكام	انقر فوق أوافق على الشروط والأحكام ، لفتح صفحة الشروط والأحكام وبعد قراءتها ، حدد خانة الاختيار أوافق على الشروط والأحكام.

2. ثم انقر فوق "إرسال" لإرسال نموذج الفايبير جلاس.



تم تقديم طلبك بنجاح
للعودة إلى مساحة العمل

شكل ٤٥ : رسالة تقديم التسجيل

3. سوف تظهر رسالة تأكيد تقديم الطلب.


4. سيتم تقديم الطلب وسيتم مراجعته من قبل فريق هيئة قناة السويس ، وسوف تتلقى رسالة بريد إلكتروني عن ردهم مع رسوم القياس.

5. سيدفع مستخدم البوابة رسوم القياس ، في المنشأة ، من أجل أن يكون قادرًا على نموذج الفايبر جلاس.

طلب أعمال الفايبر جلاس

بعد أن يدفع مستخدم البوابة تقدير الرسوم ، يجب عليه تنفيذ نموذج الفايبر جلاس للتأكد من تاريخ وتفاصيل نموذج الفايبر جلاس.

◀ لتنفيذ نموذج الفايبر جلاس، قم بما يلي:

6. انتقل إلى مساحة العمل ، وحدد "طلباتي" ، ثم بجانب طلب تقدير الرسوم ، انقر فوق أيقونة ٣ نقاط  بجانب الطلب ، ثم انقر فوق "تفاصيل".

مهامي						
إجمالي: 4 عنصر(عناصر)						
الرقم	اسم الخدمة	الحالة	تاريخ التعديل	تاريخ الاستخدام	مقدم الطلب	
R-6-402136	الأنابيب الزجاجية	انتظار موافقة المستخدم	GMT+2 13:24:30 29/01/2020	GMT+2 13:22:50 29/01/2020	SCA Long Haul	
R-11-999754	أعمال قياس الصلاة	انتظار موافقة المستخدم	GMT+2 13:19:13 29/01/2020	GMT+2 13:18:53 29/01/2020	التفاصيل	
R-12-307944	أعمال الانزاح الجانبي	انتظار موافقة المستخدم	GMT+2 12:47:43 29/01/2020	GMT+2 12:47:16 29/01/2020	SCA Long Haul	
R-10-289628	أعمال الاختبارات الغير التلقية	انتظار موافقة المستخدم	GMT+2 12:34:03 29/01/2020	GMT+2 12:31:12 29/01/2020	SCA Long Haul	

شكل ٦ : تفاصيل نموذج الفايبر جلاس

7. سيظهر نموذج قرار المستخدم ، حدد قبول أو رفض ، من القرار لقبول أو رفض الأيام المطلوبة و تكلفة الخدمة.

التاريخ

الاسم


القرار *

أوافق أرفض

الأيام المطلوبة

العرض المالي والقبلي

تكلفة الخدمة *

عرض  \$

العرض صالح حتى تاريخ *

ملاحظات

القرار المستخدم

القرار *

أوافق أرفض طلب تعدين

[إرسال](#)

شكل ٧ : قرار المستخدم

8. بعد إضافة قرار المستخدم ، انقر فوق "إرسال".