

- الخدمات المقدمة عبر الورش الفنية – الدائرة

الفنية (التواهي/رأس مربط)

الخدمات الأساسية المقدمة للعملاء

- 1) خدمات إصلاح و صيانة والزوارق والقاطرات البحرية
(Repair & Maintenance Services for Marine Craft)
- 2) خدمات الحفر والتعميق
(Dredging Services)
- 3) خدمات المسح البحري "الهيدروجرافي"
(Hydrographic Survey Services)
- 4) خدمات الغوص والصيانة تحت الماء
(Diving & Underwater Services)
- 5) خدمات صيانة معدات السلامة ومكافحة الحريق
(Safety Equipment & Fire Fighting services)
- 6) خدمات تصنيع وتركيب وصيانة عوامات الربط والإنارة
(Fabrication ,installation and maintenance of mooring and navigational Buoys)
- 7) خدمات تأجير الرافعة العائمة (30 طن)
(Rental Service for 30-ton Floating Crane)
- 8) خدمات أخرى مختلفة
(Other Miscellaneous Services)

الخدمات الأساسية المقدمة للعملاء

1) خدمات إصلاح و صيانة الزوارق والقاطرات البحرية

(Maintenance Services for marine craft)

لدى الدائرة قدرات كبيرة لتقديم خدمات إصلاح وصيانة أجسام (Hulls) المراكب والزوارق والقاطرات واليخوت السياحية، إضافة إلى صيانة محركاتها وجميع أنظمتها التشغيلية، كما أنه يمكن تسفين القطع البحرية العائمة على المزلق (Slip Ways) بالقدرات التالية:

المزلق	الطول بالمتر	العرض بالمتر	الحمولة /طن
المزلق الرئيسي الألي	150	40	يحمل 450 طن
مزلق رقم "1"	10	3.90	تحمل 40 طن
	8.63	3.80	تحمل 40 طن
مزلق رقم "2"	9.41	3.90	تحمل 40 طن
	9.41	3.90	تحمل 40 طن
مزلق رقم "3"	خارج الخدمة		
مزلق رقم "4"	7.61	3.10	يحمل 30 كن

2) خدمات الحفر والتعميق

(Dredging Services)

تقدم الدائرة خدمة الحفر والتعميق بواسطة حفارة بحرية متخصصة إلى جانب ناقلتين تستخدم لنقل الأتربة والترسبات بسعة (120) متر³ لكل منهما وتعمل هذه القطع على صيانة وحفر وتطهير مخلفات البضائع في أحواض الميناء وكذلك تصفية مواقع المراسي للسفن وصيانة وتعميق قنوات الموانئ التابعة للمؤسسة من جراء الترسبات الطبيعية.

3) خدمات المسح البحري "الهيدروجرافي"

(Hydrographic Surveys)

- يوجد قسم متخصص في أعمال المسح البحري يستخدم زورق خاص مزود بأجهزة مسح متطورة لتنفيذ أعمال المسح مثل:
- إعداد خرائط توضح الأعماق في الأماكن المطلوبة.
- تحديد مواقع العائمات الملاحية وتحديد مواقع عبور السفن عبر القنوات المحددة لها.
- ضبط العائمات الملاحية ومواقع المراسي البحرية العائمة في المخططات وإبلاغ الجهات المختصة بأي تجديد تم ضبطه في الخرائط العالمية Admiralty Chart وذلك للحفاظ على سلامة الملاحة داخل وخارج حدود الموانئ.

4) خدمات الغوص والصيانة تحت الماء

(Diving & Underwater Maintenance Services)

يوجد قسم متخصص بأعمال ما تحت الماء مزود بجميع الأدوات والمعدات والأجهزة اللازمة لتنفيذ مختلف الأعمال مثل:

- عمليات البحث والإنقاذ.
- الأعمال المرتبطة بالجزء المغمور تحت الماء للقطع البحرية العائمة.
- معرفة حالة الجزء المغمور للأرصفة والمراسي البحرية.
- المساعدة في مد الأنابيب في قاع البحر وكذا تركيب القواعد الخرسانية للأسنة البحرية وكواسر الأمواج.
- كما أن القسم يستخدم زورق غوص مزود بجميع المعدات والأجهزة المعدة لهذا الغرض.

5) خدمات صيانة معدات السلامة والوقاية من الحريق

(Safety Equipment & Fire fighting Services)

وتتكون من الخدمات التالية:-

• قسم صيانة معدات السلامة وقوارب النجاة

(Safety Equipment & Survival Craft Maintenance Section)

يقوم هذا القسم بفحص وإعادة صيانة رمئات وقوارب وأطواق النجاة بجميع أنواعها وأحجامها وإصدار الشهادة السنوية المعتمدة بذلك بحسب لوائح وقواعد اتفاقية سلامة الأرواح في البحار SOLAS.

• قسم صيانة معدات الوقاية ومكافحة الحرائق:

(Fire Fighting Equipments Maintenance Section)

يقوم هذا القسم بفحص وإعادة صيانة معدات مكافحة الحرائق بجميع أنواعها الثابتة والمحمولة.

شروط تقديم خدمة فحص وصيانة معدات السلامة وقوارب النجاة :

- يقدم طلب خطي إلى الأخ/الرئيس التنفيذي- رئيس مجلس الإدارة للموافقة عليه ويبين فيه أسم وعنوان الشركة (العميل) وطبيعة العمل ومواصفاته الفنية.
- تقديم صور من الشهادات السنوية الأخيرة المراد تجديدها.
- توضع ودیعة مالية في حساب المؤسسة يقوم بتقديرها المختصين في الدائرة الفنية بعد تقييم حجم العمل من قبلهم.
- يتم البدء بتنفيذ العمل وإصدار الشهادة.
- ترفع الفاتورة النهائية لتسديدها من قبل العميل.

6) خدمات تصنيع وتركيب وصيانة عوامات الربط والإنارة

(Fabrication Installation, and maintenance of mooring and navigational buoys)

تعتبر هذه الخدمة من أقدم الخدمات التي تقدمها الدائرة الفنية وفيها كوادر يمنية مؤهلة قادرة على تجهيز العوامات البحرية الحديدية بمختلف أنواعها وأحجامه.

7) خدمات تأجير الرافعة العائمة (30 طن

(30-ton Floating Crane Hire)

تعتبر الرافعة العائمة من أهم الأصول البحرية للمؤسسة، حيث يمكنها القيام بالأعمال التالية:

- وضع وانتشال العوامات البحرية.
- انتشال مخلفات السفن أثناء الشحن والتفريغ.
- المساعدة في تجهيز الأرصفة وكواسر الأمواج.
- وضع أو أنتشال الأوزان من قاع البحر.
- قدرة على رفع وزن يصل إلى ثلاثون طن وارتفاع يصل إلى 12 متر.

8) خدمات أخرى مختلفة

(Other Miscellaneous Services)

- لدى الدائرة الفنية القدرة على تنفيذ جميع أنواع اللحام على القطع البحرية العائمة من خلال قسم مجهز بجميع الوسائل اللازمة.
- يوجد قسم متخصص ومزود بمختلف الآلات والمعدات اللازمة لتنفيذ أعمال الخراطة.
- يوجد قسم خاص لصيانة وإصلاح أجسام الزوارق البحرية المبنية من الألياف الزجاجية (فيبر جلاس)

شروط تقديم الخدمات:

- يقدم طلب خطي إلى الأخ/الرئيس التنفيذي- رئيس مجلس الإدارة للموافقة عليه ويبين فيه أسم وعنوان الشركة (العميل) طبيعة العمل ومواصفاته الفنية.
- ضرورة وجود ترخيص مزاولة مهنة موثق ومعتمد من الجهات المختصة.
- توضع ودیعة مالية في حساب المؤسسة للعمل المطلوب ويقوم بتقديرها المختصين في الدائرة الفنية بعد رفع تقرير فني بذلك إلى الأخ/الرئيس التنفيذي يقيم حجم العمل لمعرفة المتطلبات الضرورية لتنفيذه.
- يتم البدء بتنفيذ العمل وتسديد الرسوم المقررة لذلك بحسب الاتفاقية المبرمة بين المؤسسة والعميل.

(تنطبق الشروط المذكورة على جميع الخدمات المذكورة أعلاه).

النماذج المستخدمة في الخدمات المذكورة أعلاه:

- نموذج خدمة طلب عمل.
- نموذج لاستمارة استخدام الرافعة العائمة في خدمات الحفر والتعميق.
- شهادة صيانة رمثات وقوارب وأطواق النجاة.

**YEMEN GULF OF ADEN PORTS CORPORATION
TECHNICAL DEPT.**

WORK ORDER

استمارة طلب عمل

J.C. NO. 1

DATE200

WORK ORDER No. CODE:/...../...../

.....

MAIN COST CENTER CODE:

...../SEC.....

MAINT. FOR C.

CODE.....

ASSET:NAME/MODEL.....

No.....

TYPE OF MAIN: ROUTINE- BREAK DOWN/PERIODICAL/MAJOR/ C.W.B.E

No.....YEAR 20

D.P.No.....YEAR20.....R.C.

FOR.....

DETAILS OF WORK:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

WORK STARTED ON...../...../20..... ENGINEER/FOREMAN INCHARGE

WORK COMPLETED ON...../...../20.....

SIGNATURE



YEMEN GULF OF ADEN PORTS CORPORATION
SURVIVAL CRAFT MAINTENANCE SECTION
TECHNICAL DEPARTMENT
YEMEN PORT AUTHORITY
PORT OF ADEN

CERTIFICATE NO :
DATE OF SURVEY :

CERTIFICATE OF RE- INSPECTION

(Inflatable life raft manufactured by _____)

is is to certify that life raft detailed below has been serviced in compliance with the annual inspection requirements, and surveyed, repaired, modified and retested in accordance with the manufacture's instructions.

VESSEL NAME: _____ THE PORT OF REGISTRY: _____

SHIP OWNER: _____ CLASS OF SHIP: _____

DATE AND SERVICE STATION OF LAST SURVEY: _____

Identification:	Type of life raft: _____	Serial No.: _____
	Approved No. : _____	Date of Manufacture: _____
	Type of equipment : _____	Stowage height: _____

Cylinders:	Serial No.	contents CO ₂	Contents N ₂	Gas charge date	Mfg date

Tests:	Nap test	Gas inflation test	Floor seam test	Exterior Condition
	Yes/No.:	Yes/No.:	Yes/No.:	GOOD CONDITION
	Latest test	Latest test	Latest test:	

Pressure test(1Hr):	Upper chamber	mmHg	Lower chamber	mmHg	Floor chamber	mmHg
---------------------	---------------	------	---------------	------	---------------	------

Relief valve test:	Upper chamber	On :	mmHg	Off :	mmHg
	Lower chamber	On :	mmHg	Off :	mmHg

Equipment:		Quantity	Exp. date		Quantity	Exp. date
	Food ration			Drinking water		
	Sea Sickness table			First Aid kit		
	Parachute rocker signal			Battery in/out		
	Red hand flare			Glue for repair kit		
	Buoyant Smoke Signal			Sea cell & battery		
	Radar reflector					

Paint:		Length	Exp. date		length	Exp. date
	Painter			Operating line		
	Weak link					

Pressure test:	Type	Serial No.	Exp. date
----------------	------	------------	-----------

This inflatable life raft requires servicing 12 month from the latest inspection date in accordance with the SOLAS regulation.

Remarks: Capacity ___ men.

For authorized servicing station

Signature

Distribution: ship owner/Agent, ship's Master, YPA servicing station

Tel: 009672-202318 /202656 Fax: 205630 B.O. Box: 1316 Tawahi -Aden

مؤسسة موانئ خليج عدن اليمنية

ميناء عدن - الدائرة الفنية

Yemen Gulf of Aden Ports Corporation

Port of Aden - Technical Dep.

Date:

نشهد أن الرافعة العائمة 30/ 25 طن قد استعملت للأعمال التالية:

We Certify that the 25 / 30 Ton Floating Crane was employed for The Following Work:-

Total time employed :.....مجموع الساعات المستعملة:

ملحوظة : سيحسب الإيجار من ساعة تحرك الرافعة من مربوطها إلى ساعة عودتها إلى مربوطها أو أي موقع آخر تراها المؤسسة مناسباً.

NOTE :- Hire shall count from the time the Crane leaves its mooring to the time it returns thereat or at a Location regarded suitable by the YGAPC.

Signature/ Stamp of Crane User