

رقم الوثيقة: OHS/FE/13	إجراء المعاشرة على جاهزية طفایات الحريق	شركة العقبة لادارة وتشغيل الموانئ
المراجعة: 1		
تاريخ الإصدار: 9/4/2023		

## تنوية

تم إعداد المعلومات الواردة في هذا المستند حصرياً للاستخدام الداخلي من قبل شركة العقبة لتشغيل وإدارة الموانئ Aqaba Ports Operation and Management Company (يشار إليها هنا وبعد ذلك باسم ACPOM). نظراً لأن هذه الوثيقة سرية ومملوكة لشركة ACPOM، فلا يحق للجهات الخارجية الاعتماد عليها بأي شكل من الأشكال. فيما يتعلق بالأطراف الثالثة ، لا تقدم ACPOM نفسها على أنها توصي باستخدام المعلومات الواردة في هذه الوثيقة أو الاعتماد عليها بأي شكل من الأشكال دون موافقتها المسماة ولا تقدم أي ضمانات بشأن المعلومات أو الاقتراحات الواردة هنا. لا تقدم ACPOM أي تعهدات أو ضمانات فيما يتعلق باستكمال هذا المستند وتخلّي مسؤوليتها عن جميع الضمانات ، الصريحة أو الضمنية. من خلال إصدار هذه الإرشادات للاستخدام الداخلي ، لا تتعهد ACPOM ولا تتحمل أي واجب تجاه أي فرد أو شركة ، ولا تتحمل أي مسؤولية أو مسؤولية عن استخدام أو الاعتماد على هذه الوثيقة من قبل أطراف ثالثة. صدرت هذه الوثيقة باللغة العربية.

التوقيع	التاريخ	الدور/الاسم	النشاط
	2023/5/3	ضابط إدارة الصحة والسلامة المهنية / انس أبو رمان	التحضير
	2023/5/3	لجنة إدارة الصحة والسلامة المهنية	المراجعة
	2023/5/3	ممثل نظام الإدارة المتكامل / برهان النظامي	الاعتماد

## تاريخ المراجعة

رقم المراجعة	تاريخ المراجعة	سبب التغييرات	وصف مختصر للتغييرات	تاريخ نفاذ التغييرات
01	2023/5/3	دورية المراجعة	تغييرات تحسينية	2023/5/15



اعتماد ممثل الادارة

رقم الوثيقة: OHS/FE/13	إجراء المحافظة على جاهزية طفایات الحريق	 شركة العقبة لادارة وتنمية ميناء الموانئ
المراجعة: 1		
تاريخ الإصدار: 9/4/2023		

## 1. الهدف:

المحافظة على جاهزية طفایات الحريق من جميع مواقع شركة العقبة لإدارة وتشغيل الموانئ.

## 2. التعريفات:

طفایة الحريق: أسطوانة معدنية مملوئة بالماء او مواد كيمائية (FOAM, DRY POWDER, CO<sub>2</sub>, FM200) تستخدم لإخماد الحريق.

## 3. المسؤوليات:

- قسم الإطفاء في الشركة

## 4. خطوات الإجراء:

4.1 فحص طفایة الحريق نظرياً بالتأكد من أن قيمة الضغط في المؤشر ضمن القيم المسموح بها والتأكد من الحالة العامة للطفایة (الخرطوم، القاذف، مؤشر الضغط، جسم الأسطوانة ختم الطفایة).

4.2 التأكد من توزيع الطفایات في جميع الأماكن المخصصة لها وذلك حسب كودة الدفاع المدني.

4.3 التأكد من أن وزن الطفایة ضمن القيمة المسموح بها من خلال وزنها بميزان الكتروني.

4.4 في حالة طفایات البويرة يتم فحص صلاحية مادة البويرة داخل الأسطوانة وذلك كل ستة أشهر.

4.5 يتم إضافة مادة البويرة إلى الطفایة في حالة نقصها ويتم وضع ختم جديد على الطفایة بعد ذلك.

4.6 في حالة دعت الحاجة يتم تجربة إحدى الطفایات في الموقع للتأكد من صلاحيتها.

4.7 كتابة اسم الفاحص وتاريخ الفحص على كرت يرفق مع الطفایة.

## 5. الوثائق المتعلقة (RELATED DOCUMENTS):

- سجلات الدورية للكشف على جاهزية طفایات الحريق.

## 6. الوثائق المرجعية (REFERENCE DOCUMENTS):

- كودة الوقاية من الحرائق (كودة الدفاع المدني)