


رقم الوثيقة: OHS/FE/13	إجراء المحافظة على جاهزية طفايات الحريق	
المراجعة: 1		
تاريخ الإصدار: 9/4/2023		


## تنويه

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 المسبقة ولا تقدم أي ضمانات بشأن المعلومات أو الاقتراحات الواردة هنا. لا تقدم ACPOM أي تعهدات أو ضمانات فيما يتعلق باستكمال هذا المستند وتخلي 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

رقم الوثيقة: OHS/FE/13	إجراء المحافظة على جاهزية طفايات الحريق	 شركة العقبة لإدارة وتشغيل الموانئ
المراجعة: 1		
تاريخ الإصدار: 9/4/2023		

## 1. الهدف:

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

## 2. التعريفات:

طفاية الحريق: أسطوانة معدنية مملوءة بالماء او مواد كيميائية (FOAM, DRY POWDER, CO<sub>2</sub> FM200) تستخدم لإخماد الحريق.

## 3. المسؤوليات:

- قسم الإطفاء في الشركة

## 4. خطوات الإجراء:

- 4.1 فحص طفاية الحريق نظرياً بالتأكد من أن قيمة الضغط في المؤشر ضمن القيم المسموح بها والتأكد من الحالة العامة للطفاية (الخرطوم، القاذف، مؤشر الضغط، جسم الأسطوانة ختم الطفاية).
- 4.2 التأكد من توزيع الطفايات في جميع الأماكن المخصصة لها وذلك حسب كودة الدفاع المدني.
- 4.3 التأكد من أن وزن الطفاية ضمن القيمة المسموح بها من خلال وزنها بميزان الكتروني.
- 4.4 في حالة طفايات البودرة يتم فحص صلاحية مادة البودرة داخل الاسطوانة وذلك كل ستة أشهر.
- 4.5 يتم إضافة مادة البودرة إلى الطفاية في حالة نقصها ويتم وضع ختم جديد على الطفاية بعد ذلك.
- 4.6 في حالة دعت الحاجة يتم تجريب إحدى الطفايات في الموقع للتأكد من صلاحيتها.
- 4.7 كتابة اسم الفاحص وتاريخ الفحص على كرت يرفق مع الطفاية.

## 5. الوثائق المتعلقة: (RELATED DOCUMENTS)

- سجلات الدورية للكشف على جاهزية طفايات الحريق.

## 6. الوثائق المرجعية: (REFERENCE DOCUMENTS)

- كودة الوقاية من الحرائق (كودة الدفاع المدني)

اعتماد معقل الإدارة