



سياسة الأمن والسلامة للعاملين والمستفیدین

جمعية المساجد بالزلفي



المقدمة :

يعد تحقيق بيئة عمل آمنة خالية من الإصابات هدفًا من الأهداف الرئيسية التي تسعى جمعية المساجد بالزلفي إلى تحقيقها لما في ذلك من أهمية لحفظ سلامة الأفراد داخل الجمعية من موظفين ومتطوعين ومستفيدين، كما تسعى الجمعية إلى توفير معدات أمن وسلامة وتوعية الأفراد بطرق استخدامها وتهيئتهم وتدريبهم تقع هذه السياسة على عاتق إدارة الموارد البشرية - الخدمات المساندة بشكل مباشر كما تشمل إجراءاتها لجميع منسوبي جمعية المساجد بالزلفي من أعضاء وموظفين ومتطوعين وزائرین و المستفيدين من خدماتها.

البيان:

أولاً: الأمن والسلامة
وتتضمن:
متابعة أحدث الأنظمة المتّبعة لتحقيق الأمان والسلامة والعمل على تطبيقها.
الحرص على تحديث التعليمات الخاصة بها حفاظاً على سلامة العامل داخل الجمعية.
توفير الكوادر المتخصصة في متابعة إجراءات الأمان والسلامة العامة والأمور المتعلقة بها داخل الجمعية.
توفير الأدوات والمعدات الالزمة لوقاية العامل ، سواء كان ذلك في حال حدوث حريق أو أي من الأمور الأخرى التي تهدد سلامتهم
الحرص على متابعة إصابات العمل الحاصلة داخل الجمعية باستمرار وإعداد التقارير الخاصة بذلك الحالات ومحاولة تجنب الأسباب المؤدية إليها ما أمكن

إجراءات الأمان والسلامة:

1. متابعة وتقديم وسائل الأمان والسلامة نفس المبنى (طفايات الحريق - خرطوم المياه "حسب الاحتياج").
2. تحقيق الزيارات التفقدية لمعدات الأمان والسلامة بصفة دورية.
3. التحقق من اللوحات الإرشادية لاستخدام وسائل الأمان والسلامة في مخارج المبنى.
4. إعداد خطة أخلاق ووضعها في موقع محدد وتنفيذها بشكل تجاري لقياس استجابة الجميع على أن يكون ذلك بشكل مفاجئ.
5. تدريب وتوسيع منسوبي الجمعية على خطة الأخلاق.
6. تدريب وتوسيع منسوبي الجمعية على الطريقة الصحيحة لاستخدام أدوات الإطفاء.
7. تدريب وتوسيع منسوبي الجمعية على الإسعافات الأولية عبر دورات تدريبية متخصصة.
8. عدم ترك الأجهزة الكهربائية تعمل بعد انتهاء فترة العمل.
9. الحرص على المحافظة على النظافة بشكل دائم، من أجل تجنب الإصابة بالأمراض.
10. صيانة الآلات، والمعدات، من أجل التقليل من نسبة تحولها لأدوات قاتلة.
11. القيام بتوفير كافة الأدوات الطبية، التي تساعد على تقديم الإسعافات الأولية في حالة التعرض للإصابات.
- 12.

جهاز إنذار الحريق:

هو جهاز يصدر إنذار صوتي عند حدوث الحريق وذلك من أجل إخلاء المنطقة التي نشب فيها الحريق من أجل سلامة المتواجدين.
الغرض من أنظمة إنذار الحريق هو سرعة الاستجابة للحريق ثم تحويل هذه الاستجابة المبكرة إلى تنبيه الموجودين بالمبني.

طفايات الحريق:

وهي إحدى الأدوات الهمة التي يجب توفيرها، والتعرف على استخداماتها حسب نوعها

- 1- طفايات الحريق بودرة: يتم استخدامها في إخماد جميع أنواع الحريق بشكل عام فهي سهلة الاستخدام وهي من أجود أنواع الطفايات التي تقوم بإخماد الحريق الناتج من المواد الأولية، والبترولية التي يصعب على أنواع الطفايات إخمادها وهي من أكثر أنواع طفايات الحريق المناسبة تماماً داخل البيوت وال محلات التجارية.
- 2- طفايات الحريق أكسيد الكربون: يتم استخدامها في إخماد حرائق الأجهزة بأنواعها.
- 3- طفايات المياه: هذه النوعية من الطفايات من أكثر استخدامها في المنشآت والمكاتب.



خرطوم المياه:

هو خرطوم ذو ضغط عالي مستخدم لنقل المياه حيث يكون متصل بمضخات إطفاء الحريق ويمكن أن يتم تزويده بمادة الرغوة لإطفاء الحرائق البترولية بطريقة ميكانيكية.

الإسعافات الأولية:

ميزان حرارة: ويستخدم لقياس درجة حرارة الشخص المصاب. مطهر أو معقم: ويستخدم في حالة الجروح، من أجل تعقيمها ومنع التهابها. قطرات معقمة للعين: وتستخدم في حالة دخول الغبار إلى العين حبل: ويجب التأكد من وجوده في الصندوق.

خافض لدرجة الحرارة: ويستخدم في حالة ارتفاع درجة الحرارة مرهم للحرق: ويستخدم في حالة الإصابة ببعض الحروق، كملمس شيء ساخن مع ضرورة الأخذ بعين الاعتبار أنه لا يغلي في حالة كانت الإصابة من الدرجة الثالثة إذ يجب نقل المصاب إلى أقرب مستشفى. ضمادات الشاش: وتستخدم من أجل وقف النزيف أو امتصاص بعض الإفرازات أو لف جرح ما. مقص: ويستخدم في قطع الملابس الضيقة حول الجرح، مع ضرورة الحرص في هذه الحالة ألا يكون مدببا في جرح الجلد

قفازات ذات الاستخدام لمرة واحدة: وتستخدم من أجل ارتدائها في حالة النزيف للحماية من أمراض الدم المعدية. مرهم للحرق: ويستخدم في حالة الإصابة ببعض الحروق؛ كملمس شيء ساخن . ملاقط: تكون مخصصة لإزالة الأجسام الغريبة من شوك أو شظايا زجاج على سبيل المثال. دبابيس: من أجل المساعدة في تثبيت الضمادات.

شريط لاصق: ليساعد على ثبات الجبرية أو الضمادة في مكانها.

ثانياً: خطة الأخلاء

أهداف خطة الأخلاء:

- حماية الأرواح والممتلكات.
- الاستعداد النفسي لمواجهة المخاطر.
- التصرف الأمثل حال مواجهة المخاطر.

متطلبات خطة الأخلاء:

- وجود مخارج طوارئ كافية وخلية من العوائق.
- وجود لوحات إرشادية تدل على وجود مخارج الطوارئ.
- توفير إضاءة بالدرج الخاص بمخرج الطوارئ.
- توفير صندوق الإسعافات الأولية في جميع أدوار المبنى وتدريب الجميع على استخدامها.
- توفير مصدر إضاءة احتياطي يعمل تلقائياً في حال انقطاع التيار الرئيسي
- وجود نقطة تجمع معروفة واضحة للجميع ليتم الاتجاه إليها.
- معرفة الجميع بكيفية إطلاق نظام الإنذار والتصرف الصحيح عند وقوع الخطر.

الحالات التي تستوجب الأخلاء:

- الحرائق.
 - تسربات المياه القوية.
- حدث ما في المبنى يخشى امتداد ضرره إلى داخل المبنى مثل تسربات المواد الكيميائية أو ماس كهربائي
- ### إجراءات تنفيذ خطة الأخلاء:

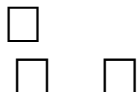
- 1- تفعيل الإنذار من قبل مكتشف الخطر في حال لم يكن الإنذار قد انطلق تلقائياً.
- 2- إشعار المتواجدين بمكان الخطر وإبعادهم عنه.
- 3- مباشرة الحدث باستخدام معدات الإطفاء

4- فصل التيار الكهربائي عن منطقة الحادث

- 5- التأكد من خروج الجميع ووصولهم لنقطة التجمع.
- 6- تبليغ الجهات المختصة (الدفاع المدني- الشرطة - الهلال الأحمر).
- 7- التوجه إلى منطقة التجمع والتأكد من اكتمالية العدد وعدم وجود مفقودين.
- 8- استقبال فرق الطوارئ ووصف الحادث لهم وتحديد موقع الحادث والإبلاغ في حال وجود مفقودين.
- 9- تدوين إيجابيات وسلبيات الحادث ورفعها للإدارة في تقرير.
- 10- متابعة سلامة المبني والعمل على الإصلاحات إن وجدت.

اجراءات أمن وسلامة المستفيدين داخل مراافق الجمعية .

- تأمين طفاليات الحريق في الأماكن التي يزورها المراجعين والمستفيدين من الجمعية .
- وضع كاميرات مراقبة في المداخل ونقاط تجمع المستفيدين والمراجعين ،
- توفر نظام حماية لبيانات المستفيدين من الاختراق والاستغلال الإلكترونية .
- تنظيم المستفيدين عند حركة الدخول والخروج .
- التواصل مع الجهات الأمنية في حال ان الجمعية تقيم نشاطاً يستلزم تجمع يلزم لتواجدهم وتنظيم حركة السير عند الزحام تجنب وقوع الحوادث المرورية .
- وضع لوحات إرشادية توضح مخارج الطوارئ .
- تركيب جهاز إنذار صوتي كاشف الدخان الحريق .



اعتمد مجلس إدارة الجمعية في الاجتماع الأول في دورته الأولى هذه السياسة بتاريخ: ١٨/١١/١٤٤٥

الموافق: ٢٦/٥/٢٤٠٢

