

سياسة الأمن والسلامة

المملكة العربية السعودية - المدينة المنورة - مركز النخيل

✉ jnk1430@hotmail.com ✉ @jnk1430 ☎ 0556135924 - 0539252625

بنك الرياض
riyad bank
SA29620000
1070925299940

مصرف الراجحي
Al Rajhi Bank
SA1780000
269608010177000

البيان:

أولاً: الأمن والسلامة

وتتضمن:

متابعة أحدث الأنظمة المتبعة 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 رい، 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:

١. متابعة وتفقد وسائل الأمان والسلامة نفس المبنى (طفايات الحريق - خرطوم المياه "حسب الاحتياج").
٢. تحقيق الزيارات التفقدية لمعدات الأمان والسلامة بصفة دورية.
٣. التحقق من اللوحات الإرشادية لاستخدام وسائل الأمان والسلامة في مخارج المبنى.
٤. إعداد خطة أخلاق ووضعها في موقع محددة وتنفيذها بشكل تجاري لقياس استجابة الجميع على أن يكون ذلك بشكل مفاجئ.
٥. تدريب وتوسيعية منسوبى الجمعية على خطة الأخلاقي.
٦. تدريب وتوسيعية منسوبى الجمعية على الطريقة الصحيحة لاستخدام أدوات الإطفاء.
٧. تدريب وتوسيعية منسوبى الجمعية على الإسعافات الأولية عبر دورات تدريبية متخصصة.
٨. عدم ترك الأجهزة الكهربائية تعمل بعد انتهاء فترة العمل.
٩. الحرص على المحافظة على النظافة بشكل دائم، من أجل تجنب الإصابة بالأمراض.
١٠. صيانة الآلات، والمعدات، من أجل التقليل من نسبة تحولها لأدوات قاتلة.
١١. القيام بتوفير كافة الأدوات الطبية، التي تساعده على تقديم الإسعافات الأولية في حالة التعرض للإصابات.

جهاز إنذار الحرائق:

هو جهاز يصدر إنذار صوتي عند حدوث الحرائق وذلك من أجل إخلاء المنطقة التي نشب فيها الحرائق من أجل سلامة المتواجدين.

الغرض من أنظمة إنذار الحرائق هو سرعة الاستجابة للحرائق ثم تحويل هذه الاستجابة المبكرة إلى تنبيه الموجودين بالمبني.

طفايات الحرائق:

وهي أحدى الأدوات الهمة التي يجب توفيرها، والتعرف على استخداماتها حسب أنواعها

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

خرطوم المياه:

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

الإسعافات الأولية:

ميزان حرارة: ويستخدم لقياس درجة حرارة الشخص المصابة.

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، كلامس شيء ساخن مع ضرورة الأخذ بعين الاعتبار أنه لا يعني 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 فقطع الملابس الضيقة حول الجرح، مع ضرورة الحرص في هذه الحالة ألا يكون مدبوبا فيجرح 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 الحرائق؛ كالماء شء ساخن، مع ضرورة الأخذ بري

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 الأخلاقيات

أهداف خطة الأخلاقيات:

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

متطلبات خطة الأخلاقيات:

- وجود مخارج طوارئ كافية وخارجية من العوائق.
- وجود لوحة 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 تلقائيا في حال انقطاع التيار الرئيسي
- وجود نقطة تجمع معروفة واضحة للجميع ليتم الاتجاه إليها.
- معرفة الجميع بكيفية إطلاق نظام الإنذار والتصريف 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:

- ١- تفعيل الإنذار من قبل مكتشف الخطر في حال لم يكن الإنذار قد انطلق تلقائيا.
- ٢- إشعار المتواجدين بمكان الخطر وإبعادهم عنه.
- ٣- مباشرة الحدث باستخدام معدات الإطفاء
- ٤- فصل التيار الكهربائي عن منطقة الحادث.
- ٥- التأكد من خروج الجميع ووصولهم لنقطة التجمع.
- ٦- تبليغ الجهات المختصة (لدفاع المدني - الشرطة - الهلال الأحمر).
- ٧- التوجّه إلى منطقة التجمع والتأكد من اكتمالية العدد وعدم وجود مفقودين.
- ٨- استقبال فرق الطوارئ ووصف الحادث لهم وتحديد موقع الحادث والإبلاغ في حال وجود مفقودين.
- ٩- تدوين إيجابيات وسلبيات الحادث ورفعها للإدارة في تقرير.
- ١٠- متابعة سلامة المبني والعمل على الإصلاحات إن وجدت.

والسلام عليكم ورحمة الله وبركاته



إطلاع وتوقيع أعضاء مجلس الإدارة على سياسة الأمان والسلامة

م	الاسم	صفته	التوقيع
1	سعد بن مشuan بن موقد	رئيس مجلس الإدارة	
2	أحمد سعد مشuan الموقد	نائب الرئيس	
3	حماد فرحان صالح العوفي	أمين الصندوق	
4	خالد خليف راشد العوفي	الأمين العام	
5	عبدالله سريحي دويلان العوفي	عضو	
6	بندر سليمان صويلح العوفي	عضو	
7	عبدالسلام رشيد جويند العوفي	عضو	

رئيس مجلس الإدارة

سعد بن مشuan بن موقد



المملكة العربية السعودية - المدينة المنورة - مركز النخيل

✉ jnk1430@hotmail.com ☎ @jnk1430 0556135924 - 0539252625

بنك الرياض
SA29620000
iqad bank 1070925299940

مصرف الراجحي
SA1780000
Al Rajhi Bank 269608010177000