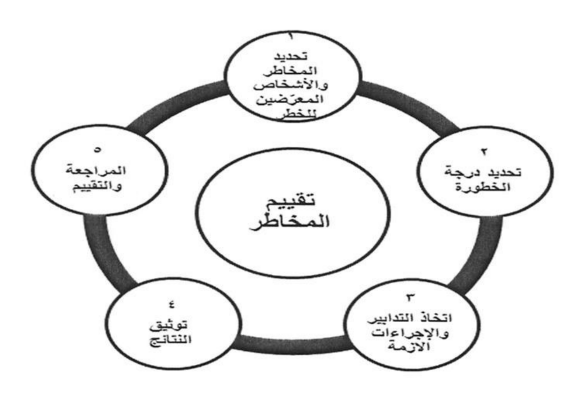


اتخاذ القرارات وتوصيات بعد استعراض نتائج التقييم للتعامل مع المخاطر والحد منها

جمعية تحفيظ القرآن الكريم بروضة هباس



نتائج تقييم التعامل مع المخاطر



عمليّة تقييم المخاطر هي العمليّة الشّاملة لتحليل وتقييم المخاطر الّتي يمكن التّعريف عنها من خلال التقليم النقاط التالية

- تحديد الأحداث المستقبلية المحتملة التي يمكن أن تؤثّر سلبا على الأشخاص، الممتلكات والبينة المحيطة. من ثمّ يتمّ تفنيدها
 وتصنيفها لدراسة وتحليل كل احتمال على حدة. وكجزء من هذه العملية، إنّ تحديد المخاطر المحتملة يمكن التعبير عنه بطريقة
 كمية أو نوعية.
 - · اطلاق الأحكام حول قدرة تحمّل هذه المخاطر مع أخذ العوامل المؤثّرة بعين الاعتبار.
 - وتتألّف هذه العملية من مراحل عديدة كما يوضحه المستند ١:
 - مستند 1: خطوات عملة تقييم المخاطر
 - إنّ تحديد المخاطر ونمذجتها والقياس الكميّ والحسابات لتقييمها تتعلّق بأسئلة تقييم المخاطر الثّلاثة التي طرحها «كابلان» و «غاريك»:
 - ما الّذي يمكن أن يحدث ولماذا؟
 - ما هي النتائج المحتملة؟
 - ما هو احتمال حدوثها في المستقبل؟

خطوات تقييم المخاطر

- لقد تم تحديد خمسة خطوات أساسية لتقييم المخاطر كما يوضحه المستند ٢:
 - المستند ۲: خطوات تقییم المخاطر
 - ١. تحديد المخاطر والأشخاص المعرضين للخطر:
- هي الخطوة الأولى والأهمّ، حيث يتمّ بدقّة تحديد جميع المخاطر المحتملة والأشخاص المعنييّن بها ويتألّف هذا الجزء من المراحل الثّلاثة التّالية:
 - إدراك المشكلة: هو الاعتراف بوجود مشكلة وتكوين فكرة أولية عنها و يتنم التعرف على المشكلة بطريقتين:
 - نفاعلية: إيجاد حلول للمشكلة الحالية
 - استباقیة: ایجاد حلول للمشکلة قبل الوقوع فیها
- الخطوة الأولى في تقييم المخاطر هي تحديد العتباق. هذا يحد من نطاق المخاطر التي يجب مراعاتها. يتبع ذلك تحديد المخاطر المرنية والضمنية التي قد تهذد المشروع وتحديد الطبيعة النوعية للعواقب المغارة المحامر.
 العواقب المغارة المحتملة لكل خطر. من المضروري أيضًا تحديد الأطراف التي قد تقافر بالعواقب المغربة عن تفعيل الخطر.
- إذا كانت النتائج تعتمد على مقدار التُعرض لهذه المخاطر، وجب تحديد العلاقة بين مقدار التَعرض للخطر، شنته، مذة أو عدد مرّات التّعرض له. هذه هي الحالة العامة للعديد من المخاطر الخرى، قد تحدث العواقب أو قد لا تحدث، وقد تكون شدة المخاطر متغيرة في ظل الطّروف نفسها. مثلاً قد يودّي المتقوط من نفس المكان إلى حدوث إصابة طفيفة أو حدوث وفاة، وفقا لتفاصيل غير متوقعة. في الحالات التي تكون فيها المتجلات الإحصائية متوفرة، يمكن استخدامها لتقييم المخاطر، ولكن في العديد من الحالات لا توجد بيانات أو إذا وجنت تكون غير كافية.
 - قبول المشكلة: أي تحديد القدرة على التصدي للمشكلة وتخصيص الموارد الإزمة لمعالجتها في الوقت المناسب.
 - تعريف المشكلة: في هذه المرحلة، يتم توضيح المشكلة بالكامل بكافة تفاصيلها للمزة الأولى.
 - بمجرد تعيين المخاطر المحتملة، يجب تحديد من قد يتعرّض للأذي وكيف، مثلاً الأشخاص أو العمال المتواجدين في المستودعات أو أماكن العمل أو المستهلكين للمنتجات، الخ..