

# خطة السلامة والصحة المهنية —

لشركة التطوير الهندسي

00964 771 261 4517 info@thc-iraq.com Burjesia, Iraq, Basra



## مقدمة

تعد شركة التطوير الهندسي (AL-TATWIR AL-HANDASE) من الشركات العراقية الرائدة في مجال إنتاج وتجهيز الكونكريت الجاهز, ودق الركائز, والمضافات الكونكريتية, وتقديم خدمات هندسية عالية الجودة تشمل الفحوصات الشاملة وإدارة المشاريع والدعم الميداني للمشاريع الكبرى في مجالات البناء والبنية التحتية. تلتزم شركة التطوير الهندسي بالتميز, وتضع السلامة والصحة المهنية كجزء أساسي من عملياتها. تهدف خطة السلامة والصحة المهنية إلى توفير بيئة عمل آمنة لجميع الموظفين والمقاولين والشركاء في مواقع العمل. السلامة ليست فقط جزءاً من عملياتنا, بل هي أيضًا من القيم الأساسية التي تمكننا من تحقيق النجاح المستدام وتعزيز مكانتنا في القطاء.

#### الأهداف الأساسية

- 1. حماية الموظفين: ضمان سلامة جميع العاملين في المواقع وحمايتهم من المخاطر المحتملة.
- 2. التزام بالقوانين: الالتزام بجميع القوانين واللوائح المحلية والدولية المتعلقة بالسلامة والصحة المهنية.
- 3. تقليل الحوادث: خفض معدل الحوادث والإصابات في مواقع العمل من خلال تعزيز التدابير الوقائية.
  - 4. تحسين الوعى بالسلامة: تطوير ثقافة السلامة بين جميع العاملين في الشركة.
- 5. التحسين المستمر: تحسين العمليات والإجراءات لضمان أفضل مستويات السلامة في جميع مواقع العمل.

#### السياسات العامة

- التزام الإدارة العليا: الإدارة العليا للشركة ملتزمة بتوفير الموارد اللازمة لدعم خطط السلامة وتطبيقها بفعالية.
- 2. مسؤولية مشتركة: السلامة هي مسؤولية مشتركة بين الإدارة والموظفين. يجب على الجميع الالتزام بالإجراءات والمعايير المحددة.
- 3. تحديد المخاطر: إجراء تقييم شامل للمخاطر في جميع مواقع العمل, مع توفير تدابير وقائية مخصصة لكل موقع.
- التدریب المستمر: تقدیم برامج تدریبیة دوریة لضمان أن جمیع العاملین علی درایة
  بالمخاطر والإجراءات الوقائیة.

#### التقييم وتحديد المخاطر

- 1. تقييم المخاطر: إجراء تقييم شامل للمخاطر في جميع مواقع العمل لتحديد المخاطر المحتملة. يشمل هذا التقييم فحص المعدات, الأدوات, والمرافق.
- 2. تحليل المخاطر: تحديد المخاطر الرئيسية المرتبطة بكل مشروع وتطوير خطة عمل للتخفيف من آثار هذه المخاطر.
- المراجعة الدورية: تقييم دوري لتحديث وتطوير خطط السلامة وفقًا للتغيرات في الموقع أو نوعية العمل.

### الإجراءات الوقائية

- 1. استخدام معدات الحماية الشخصية :(PPE) إلزام جميع الموظفين باستخدام معدات الحماية الشخصية الفاقية الواقية العماية الشخصية الأوقات.
- 2. صيانة المعدات والآلات: التأكد من أن جميع المعدات والآلات في حالة تشغيلية جيدة,
  مع إجراء فحوصات وصيانة دورية لضمان سلامة المعدات المستخدمة.
- 3. التفتيش الميداني: إجراء تفتيش دوري للمواقع لضمان تطبيق جميع معايير السلامة المطلوبة.
- التعامل مع المواد الخطرة: ضمان التعامل الآمن مع المواد الكيميائية والمواد الخطرة, مع توفير التدريب اللازم للعاملين على كيفية التعامل مع هذه المواد بشكل آمن.

#### خطط الطوارئ

- 1. خطة الاستجابة للطوارئ: تطوير خطة طوارئ شاملة تتضمن كيفية التعامل مع الحوادث والإصابات, الحرائق, والكوارث الطبيعية.
- 2. فرق الاستجابة للطوارئ: تشكيل فرق متخصصة للتعامل مع حالات الطوارئ تكون مدربة على الإسعافات الأولية, الإخلاء السريع, ومكافحة الحرائق.
- معدات الطوارئ: التأكد من توفر معدات الطوارئ مثل طفايات الحريق, أطقم الإسعافات الأولية, وأجهزة التنفس في جميع المواقع.

#### التدريب والتوعية

- 1. برامج تدريبية مستمرة: تقديم برامج تدريبية دورية لجميع الموظفين تشمل كيفية التعامل مع المخاطر, استخدام معدات الحماية الشخصية, والإجراءات الوقائية.
- 2. ورش عمل توعوية: تنظيم ورش عمل توعوية لرفع مستوى الوعي بأهمية السلامة والتعامل مع الحوادث بشكل صحيح.
- 3. التدريب على الإسعافات الأولية: تدريب عدد من الموظفين في كل موقع على الإسعافات الأولية لضمان الجاهزية للتعامل مع أى إصابة.

#### مراقبة الأداء والتحسين المستمر

- 1. التقييم الدوري للأداء: مراقبة وتقييم أداء السلامة بشكل دوري, مع تقديم تقارير دورية للإدارة العليا عن الحوادث والإصابات والإجراءات التصحيحية.
- 2. تحليل الحوادث: إجراء تحليل شامل لكل حادثة لمعرفة الأسباب الجذرية وتطبيق إجراءات تصحيحية لمنع تكرارها في المستقبل.
- 3. مؤشرات الأداء: تحديد مؤشرات أداء رئيسية (KPIs) لقياس فعالية الإجراءات المتبعة
  في مجال السلامة وتحقيق التحسين المستمر.

#### إجراءات السلامة الخاصة

- 1. الأعمال في الأماكن المرتفعة: توفير حبال أمان وأحزمة واقية للعاملين في المواقع المرتفعة والتأكد من تثبيت السلالم والمعدات المستخدمة بشكل آمن.
- 2. الأعمال الكهربائية: التأكد من أن جميع الأعمال الكهربائية تتم بواسطة فنيين محربين مع استخدام المعدات اللازمة لضمان السلامة.
- 3. الوقاية من الحريق: تطبيق جميع الإجراءات اللازمة للوقاية من الحرائق وتوفير أجهزة إطفاء في جميع المواقع مع تدريب العاملين على استخدامها.
- لحماية من الآلات: تركيب حواجز أمان على جميع المعدات والآلات الخطرة لضمان عدم
  تعرض العاملين للإصابات.

#### التواصل والتعاون

- 1. اجتماعات دورية: عقد اجتماعات دورية بين فرق العمل ومديري المواقع لمراجعة سياسات السلامة ومناقشة التحديات والحوادث التي قد تكون حدثت.
- 2. تواصل فعال: توفير قنوات اتصال مفتوحة بين الإدارة والموظفين لضمان الإبلاغ الفورى عن المخاطر والحوادث.

#### الخاتمة

تعد السلامة والصحة المهنية أولوية قصوى في شركة التطوير الهندسي, وهدفنا الأساسي هو حماية جميع الموظفين وضمان بيئة عمل آمنة ومستدامة. من خلال الالتزام بهذه الخطة, نهدف إلى تعزيز ثقافة السلامة, تقليل الحوادث, وضمان استمرارية العمل بكفاءة وجودة عالية.