



القيادة العامة لشرطة الشارقة
Sharjah Police Headquarters



وقاية المواقع الإنشائية من السرقة

Protection construction sites from theft



أسباب تعرّض المنشآت السكنية أو التجارية قيد الإنشاء لعمليات السرقة



■ ترك المدخل الرئيسي دون إغلاق أو دون وجود حاجز مؤقت.

■ إهمال مواد البناء وتركها على أرض خالية دون حفظ أو حراسة.

■ ترك التمديدات والأسلاك الكهربائية خارج المنشآة أو بجوارها بشكل ظاهر للعيان.



■ تشغيل عمال مخالفين لقانون الإقامة من قبل بعض شركات المقاولات.

■ عدم تفقد المنشآة بين الفترة والأخرى؛ مما قد يسبب وقوع حوادث السرقة دون علم صاحبها.

■ عدم غلق باب المنشآة بعد نهاية العمل اليومي.

—



طرق وقاية المواقع الإنشائية من السرقة

■ تركيب حاجز أو سور مؤقت على موقع المنشآة أثناء عملية البناء.

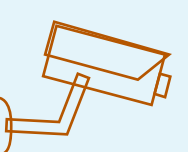
■ تعين حارس على موقع المنشآة أو تركيب كاميرات مراقبة.

■ تخصيص مكان مغلق لحفظ مواد البناء.

■ عدم شراء مواد البناء والتركيبات إلّا بسند شراء رسمي من البائع، وإلّا

اعتبر البائع مساهماً في جريمة السرقة حال اكتشاف أن البضاعة غير مشروعة.

—



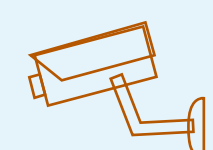
Residential or commercial sites under construction can be exposed to theft due to the following reasons

- Leaving the main entrance to the site unclosed or without a temporary barrier.
- leaving building materials on the ground without guarding or storing them properly.
- Keeping the electrical wirings outside the site.
- Hiring illegal workers in violation of the residency law.
- Failure to inspect the site from time to time; leading to theft without the knowledge of the owner.
- Failure to close the site gate after the end of the daily work.



Ways to protect construction sites from theft

- Install a temporary barrier or fence on the site during the construction works.
- Appoint a guard on the site or install surveillance cameras.
- Allocate a closed place to store building materials.
- Do not purchase building materials without a formal receipt from the seller, otherwise the seller will be considered an accomplice in the theft crime if goods are illegal.



وقاية المواقع الإنشائية من السرقة

Protection construction sites from theft

