## نموذج تصريح الأعمال الخطرة

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| وصف العمل | | | | | موقع العمل | | | | | |
|  | | | | | تاريخ البدء المقرر | | | | | |
|  | | | | | طُلب من خلال | | | | | |
|  | | | | | تاريخ الطلب | | | | | |
|  | | | | | مسح الموقع | | | | | |
| الظروف الخطرة | | | | | النوع العدد التاريخ بواسطة | | | | | |
|  | | | | |  | | | | | |
|  | | | | |  | | | | | |
|  | | | | |  | | | | | |
|  | | | | |  | | | | | |
|  | | | | |  | | | | | |
|  | | | | |  | | | | | |
| ملابس ومعدات الوقاية الشخصية المطلوبة | | | | | | | | | | |
| الرأس/ العين | القدمين | | اليدين | | | | الجسم | الجهاز التنفسي | | |
| نظارات الحماية   نظارات الوقاية   واقي الوجه   خوذة الوقاية | الأحذية المطاطية   الأحذية البلاستيكية   أحذية التخويض  الأحذية الواقية لأصابع القدم - الصلب   أغطية الأحذية للاستعمال مرة واحدة  | | القفازات القطنية  قفازات لاتكس   القفازات المطاطية   قفازات النيوبرين   القفازات الجراحية   كحول عديد الفاينيل   القفازات الجلدية  | | | | مآزر/ قطن   مآزر/ تيفك   (تقليدية)  مآزر/ تيفك   (خاصة: نوع الحالة)  النوع  بدلة مطاطية   بدلة واقية من الأحماض   بدلة واقية من الأمطار   بدلة واقية مختومة لكامل الجسم | نصف وجه   (الضغط السلبي) \*  وجه كامل   (الضغط السلبي) \*  ضغط الهواء  التنقية\*   تحديد نوع خرطوشة الفلتر/ العلبة:  قناع تزويد الهواء   القناع الواقي من الرمال   (جهاز التنفس الذاتي) التام بذاته  | | |
| تعليمات خاصة | | | | | | معدات أخرى | | | | |
| حارس الأمن   الإغلاق الكهربائي   مراقبة ما قبل الدخول   معدات الطوارىء  | | "نظام المساعدة المتبادلة" ساري المفعول   تأمين الأعمال بواسطة:  السلامة المهنية   التدريبات الخاصة المطلوبة   رصد الضوضاء  | | | | القفازات المانعة للإنزلاق والأحذية الطويلة على المآزر   حبل للوقاية من خطر السقوط   حزام الأمان  | | | | |
|  | |  | | | | جرعة الإشعاع الفرد المجموعة | | | | |
|  | |  | | | | شارة مقياس الجرعة الحراري الضوئي الحد الأقصى لمقياس الجرعة الحراري الضوئي  مقياس الجرعات الإشعاعية ذاتي القراءة 0-200 ملي-رونتجن  مقياس الجرعات الإشعاعية ذاتي القراءة (مرتفع)  مقياس الجرعات الإشعاعية الإنذاري الرقمي | | |  |  |
|  | |  | | | | مراقبة الصحة الصناعية الفرد المجموعة | | | | |
|  | |  | | | |  | | |  |  |
|  | |  | | | | تاريخ الانتهاء | | | | |
|  | |  | | | |  | | | | |
| الاعتمادات التواريخ | | | | الإنهاء التواريخ | | | | | | |
| مسؤول الصحة والسلامة والأمن والبيئة | | | | مسؤول الصحة والسلامة والأمن والبيئة | | | | | | |
| مدير موقع الأعمال الإنشائية | | | | مدير موقع الأعمال الإنشائية | | | | | | |
|  | | | | الأسباب | | | | | | |