

## قائمة التدقيق/التفتيش

عنوان الدليل	السلامة الكهربائية في أماكن العمل	رمز الدليل	OSHJ-CoP-05	الإصدار	1.0
--------------	-----------------------------------	------------	-------------	---------	-----

الرقم	البند	المرجع في الدليل	دليل الامتثال المقبول
1.	هل تم تقييم المخاطر التي تتعلق بالكهرباء الموصولة؟	5.2: تقييم المخاطر	– نسخة من تقييم المخاطر
2.	هل المعدات الكهربائية آمنة ومناسبة للمهمة؟	5.3، 5.4: اختيار المعدات وتحديد مدى ملاءمتها، قوة الأجهزة الكهربائية وقدرتها	التحقق النظري مما يلي : – استخدام الأجهزة – لا توجد توصيلات كهربائية مفتوحة – الأسلاك المناسبة (ليس فوق الماء والغبار) – لا يوجد حمل زائد للنقاط الكهربائية – لا يوجد تلف مرئي للجهاز
3.	هل هناك نظام / جهاز لمنع الأخطاء في النظام الكهربائي؟	5.7: التأريض أو الاحتياطات المناسبة الأخرى	– دليل على التأريض – دليل على العزل المزدوج
4.	هل تضمن الاتصالات / الأجهزة الميكانيكية والكهربائية سلامة النظام الكهربائي؟	5.9، 5.10: التوصيلات، وسائل الحماية من التيار الزائد	– تحقق من توافر أجهزة الحماية (الفيوز ، MCBs ، ELCBs ، RCD) – تأكد من ان المقابس والمآخذ متصلة بشكل صحيح – تأكد من توصيل الكابلات بشكل صحيح بالمعدات الكهربائية.
5.	هل مكان العمل حول المعدات الكهربائية مرئي ويسهل الوصول إليه؟	5.12: مساحة العمل والوصول والإضاءة	– فحص نظري للمنطقة المحيطة بالمعدات الكهربائية التي يتم العمل

<p>علمها / بها. (الإضاءة وإمكانية الوصول إلى الموقع)</p>			
<p>تحقق من سجل التفتيش الميداني تحقق من سجل اختبار الأدوات الميدانية تحقق من المواد الاستهلاكية المستخدمة في صيانة المعدات الكهربائية في الموقع</p>	<p>5.14: استخدام الأنظمة الكهربائية وصيانتها وفحصها وإصلاحها بشكل آمن</p>	<p>هل هناك سجل صيانة على الموقع لجميع المعدات الكهربائية؟</p>	<p>6.</p>
<p>تحقق من التدابير الاحتياطية التي يتم اتخاذها أثناء نشاط العمل (استخدام حواجز معزولة وعزل كامل للموصلات) فحص نظري لأي تصريح عمل يصدر.</p>	<p>5.16: الأعمال المتصلة بالكهرباء</p>	<p>هل هناك أي نشاط عمل يتم ممارسته حاليًا بالقرب من أي معدات كهربائية حية؟</p>	<p>7.</p>
<p>نسخة من شهادات التدريب نسخة من سجلات التدريب</p>	<p>6: التدريب</p>	<p>هل جميع الموظفين مدربين ومتخصصون في استخدام المعدات الكهربائية؟</p>	<p>8.</p>