



## قائمة التدقيق/التفتيش

عنوان الدليل	الاختيار والاستخدام الآمن معدات الرفع	رمز الدليل	OSHI-CoP-10	الإصدار	1.0
--------------	--	------------	-------------	---------	-----

الرقم	البند	المرجع في الدليل	دليل الامتثال المقبول
1.	هل تم التخطيط لجميع أنشطة رفع المعدات بشكل صحيح وتم تقييم المخاطر واتباع نظام عمل آمن؟	5.2 ، 5.2.2 ، 5.2.3 ، 5.3 : تقييم المخاطر، نظام العمل الآمن، خطط الرفع، الاستخدام الآمن لمعدات الرفع	<ul style="list-style-type: none"> <li>- نسخة من تقييم المخاطر</li> <li>- نسخة من تصريح العمل</li> <li>- نسخة من خطة عملية الرفع</li> <li>- الفحص النظري للحواجز حول عملية الرفع.</li> <li>- فحص نظري لعلامة الحمل المسموح على معدات الرفع.</li> <li>- شهادات التدريب / بطاقات التقارير لجميع الأفراد المشاركين في عمليات الرفع.</li> </ul>
2.	هل يتم استخدام المعدات المستخدمة في رفع الأحمال داخل حدود الحمولة الآمنة لها؟	5.2.1: اختيار معدات الرفع	<ul style="list-style-type: none"> <li>- نسخة من سجل معدات الرفع في الموقع</li> <li>- نسخة من تصريح العمل</li> <li>- التحقق من الظروف الجوية</li> </ul>
3.	هل تم استخدام الرافعة المناسبة لعملية الرفع؟	5.4.1 ، 5.4.2 ، 5.4.3: الاختيار الآمن للرافعات، تحديد موقع الرافعات، ظروف تثبيت الرافعة عمودياً ودعمها	<ul style="list-style-type: none"> <li>- نسخة من تصريح العمل</li> <li>- نسخة من شهادة فحص الرافعة</li> <li>- الفحص النظري لمؤشر الحمل الآمن ملصق على الرافعة</li> <li>- الفحص النظري لحالة الأرض</li> </ul>
4.	هل توجد أي جزء من الرافعة أو الأداة المستخدمة في رفع الأحمال بالقرب من المناطق التي قد تشكل خطر على المنطقة المجاورة أو الأشخاص؟	5.6: اخطار الاقتراب من معدات العمل	<ul style="list-style-type: none"> <li>- التأكد النظري أن الرافعة بعيداً عن خطوط الكهرباء العلوية.</li> <li>- الفحص البصري للرافعة بعيداً عن أعمال الخنادق والحفر أو أي خدمات تحت الأرض.</li> </ul>

<ul style="list-style-type: none"> <li>- نسخة من وثيقة مسح الخدمات تحت الأرض.</li> </ul>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>- نسخة من سجلات صيانة معدات الرفع.</li> <li>- نسخة من جدول الصيانة لجميع معدات الرفع.</li> <li>- اختبار وشهادة الطرف الثالث.</li> </ul>	<p>5.7 ، 5.7.1 ، 5.7.2 : صيانة معدات الرفع وملحقاته، الفحص والاختبار الشامل، فحص معدات الرفع وملحقاته</p>	<p>هل هناك صيانة وقائية مخططة ومنتظمة لجميع معدات الرفع؟</p>	<p>5.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- نسخة من شهادة تدريب صالحة لكل من:</li> <li>- تدريب المشغلين</li> <li>- عمال الإشارة</li> <li>- عمال تعليق/تثبيت الأحمال</li> <li>- كل الأشخاص المشاركين في عمليات الرفع</li> </ul>	<p>5.8 ، 6: الحفاظ على السجلات، التدريب والكفاءة</p>	<p>هل يتوفر شهادة تدريب / رخصة صالحة للمشغل والموجه والمثبت / الرفع؟</p>	<p>6.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- نسخة من خطة الطوارئ</li> <li>- نسخة من إجراءات الإخلاء</li> </ul>	<p>7: الاستعداد لحالات الطوارئ و الاستجابة لها</p>	<p>هل تم تطوير خطة الطوارئ وتنفيذها وتوفيرها في الموقع؟</p>	<p>7.</p>