



وزارة الأشغال العامة والإسكان



البريد الإلكتروني
٢٠٢٤-١٩٩٩

١٣٤٣٠

١٠-١٠٤

الرقم ----- ٢٠٢٤-٠٤-١٨
التاريخ -----
الموافق -----

معالي نائب رئيس الوزراء ووزير الادارة المحليّة
معالي أمين عمّان
عطوفة مدير الأمن العام / الدفاع المدني
سعادة رئيس بلدية اربد الكبري
سعادة رئيس بلدية بنديّة بني عبيد
سعادة رئيس بلدية الزرقاء الكبري
سعادة نقيب المهندسين الأردنيين
سعادة نقيب مقاولي الانشاءات الأردنيين
سعادة رئيس هيئة المكاتب الهندسية
سعادة رئيس جمعية المصنّعين في قطاع الاسكان

الموضوع: سجل شهادة

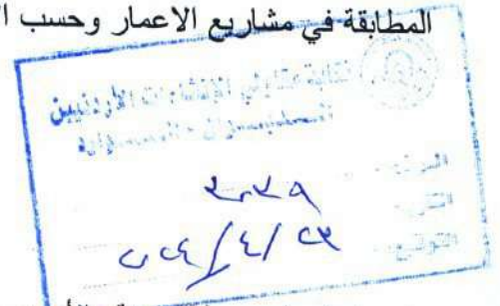
المطابقة لمشاريع الاعمار

اشارة لقرار مجلس البناء الوطني الأردني رقم (٦) باجتماعه المنعقد بتاريخ ٢٠٢٣/٩/١٤ والمتضمن موافقة المجلس على اصدار سجل لشهادة المطابقة لمشاريع الاعمار سواء كانت بمواد أو مصنعة وذلك لمشاريع الاعمار التي تزيد مساحتها عن ١٠٠٠ متر مربع في المحافظات التالية (العاصمة والزرقاء واربد) والعمل بها لمدة عام قبل تعميمها على كافة المحافظات على ان يتم دراسة الملاحظات الواردة خلال الفترة أعلاه.

للتفضل بالإيعاز لمن يلزم بضرورة أن يتم تضمين سجل شهادة المطابقة لمشاريع الاعمار لغايات الحصول على اذن أشغال اعتباراً من ٢٠٢٤ /٥/١ علماً بأن فرق التفتيش الرقابية في مجلس البناء الأردني المشكلة بموجب نظام رقم ٥٢ لسنة ٢٠٢٠ " نظام إجراءات الرقابة والتفتيش على أعمال الاعمار " ستقوم بالتأكد من وجود سجل شهادة المطابقة في مشاريع الاعمار وحسب الأصول.

وتفضلوا بقبول الاحترام

وزير الأشغال العامة والإسكان
رئيس مجلس البناء الوطني الأردني
المهندس ماهر حمدي أبو السامن



نسخة: لعطوفة الأمين العام
نسخة: لأمين سر مجلس البناء الوطني الأردني
المرفقات: سجل شهادة المطابقة المشار اليه أعلاه



سجل شهادة المطابقة لتنفيذ المشاريع الهندسية (مواد ومصانع)



سجل شهادات المطابقة
لتنفيذ المشاريع الهندسية
الرقم المتسلسل.....
المشروع / المالك.....

يتحمل المكتب الهندسي والمهندسي المقيم المفوض وشركة
المقاولات ومهندس التنفيذ المفوض بالإضافة لمكتب فحص
المواد ومكتب استطلاع الموقع والمساحة والجبهات التي تصدر
الفحوصات وشهادات المطابقة لمختلف المواد بالتكافل
والتضامن المسؤولية الفنية والهندسية والقانونية
والجزائية والمدنية والغرامات المنصوص عليها في القوانين
ذات العلاقة عن عدم الالتزام بإقامة المشروع وفق الكودات
الهندسية والمواصفات الفنية والهندسية ووثائق العقد كلاً
حسب اختصاصه ومهامه وواجباته

أتعهد أنا الموقع أدناه مالك المشروع/ صاحب العمل
والمفوض بالتوقيع، الالتزام بتنفيذ المبنى المقترح والمنوي اقامته على قطعة ارض رقم
() حوض رقم () من أراضي منطقة.....
حسب ما جاء بالمخططات التصميمية المتضمنة في رخصة الانشاءات رقم.....
تاريخ..... والمختومة من نقابة المهندسين والدفاع المدني وعدم اجراء أي تعديل جوهري
على المخططات الهندسية يكون له تأثير على الأنظمة المطبقة في المخططات الا بما يتوافق مع
متطلبات الكودات على أن يتم اعتماد هذه التعديلات وفق قانون البناء الوطني والرجوع الى الجهات
المعنية (المكتب الهندسي المصمم، نقابة المهندسين ، الدفاع المدني ، الجهات المانحة للتراخيص)
قبل تنفيذها والالتزام بقانون البناء الوطني ، وبخلاف ذلك أتحمل كامل المسؤولية القانونية المترتبة
على عدم تنفيذ ما جاء أعلاه.

وعليه أوقع :.....

نوع ورقم اثبات الشخصية:.....

الاسم:.....

الهاتف:.....

التوقيع:.....

الرقم المتسلسل

المنطقة/البلدية	نوع التنظيم	رقم العوض واسمه	رقم القطعة		اسم المشروع
					حكومي خاص
					نوع المشروع: اسم المالك
مساحة المشروع:					
عدد الطوابق:					
مهندس الميكانيك	رقم الترخيص وتاريخه:	مهندس الكهرباء	المهندس المدني	المهندس المعماري	المكتب المصمم
					تاريخ التصميم
مهندس الميكانيك	مهندس الكهرباء	المهندس المدني	المهندس المعماري		المكتب والجهة المشرفة
			مدة الاشراف	نوع الاشراف	
تخصص المهندس المقيم	اسم المهندس المقيم				
					تاريخ الاشراف
		مكتب المساحة			مكتب استطلاع الموقع
					مكتب فحص المواد
اشغال الكبروميكانيك		الاشغال المدنية		مواد / مصنعة	المقاول المنفذ
					رقم عقد المقاولة وتاريخه

تغتم الخانات في حال الموافقة

الرقم المتسلسل

تثبيت حدود قطعة الأرض والتأكد على المخطط الطبوغرافي الوارد في المخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .			
اقرار مكتب المساحة	اقرار شركة المقاولات	تصديق المهندس المشرف/المقيم	تصديق مكتب /الإشراف
الإسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الإسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الإسم : التوقيع : التاريخ :	الإسم : الختم والتوقيع : التاريخ :

الكشف والتأكد من عمق التأسيس (الحف) وقوة تحمل التربة وكافة التفاصيل عند منسوب الحفر ومدى مطابقتها للتوصيات الواردة في تقرير فحص التربة .			
اقرار مكتب إستصلاح الموقع	اقرار شركة المقاولات	تصديق المهندس المشرف/المقيم	تصديق مكتب الإشراف
الإسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الإسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الإسم : التوقيع : التاريخ :	الإسم : الختم والتوقيع : التاريخ :

- المرفقات : نتائج الفحوصات المخبرية .
- تقرير فحص التربة مصادقا عليه
- تقرير مكتب المساحة مصادقا عليه

تختم العينات في حال الموافقة

الرقم المتسلسل

التأكد من استناد الحفرية وحسب التعليمات الخاصة بتطبيق الكودات والمتابعة بالمتطلبات الفنية لشروط السلامة العامة الواجب توفرها للحفريات الانشائية لمشايخ الاعمار في المملكة والصادرة عن مجلس البناء الوطني الاردني.

تحتاج الى تدعيم الحفرية من خلال:

١. عمل تدريج خلال الحفر.....
٢. تحتاج الى عمل نظام shoring.....
٣. عمق الحفر لا يحتاج.....
٤. عمل جدران استناديه.....
٥. أخرى.....

تصديق مكتب /الأشراف	تصديق المهندس المشرف/المقيم	تصديق شركة المقاولات	اقرار مكتب استطلاع الموقع
الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:	الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:

التأكد من سلامة الرافعة ان وجدت وحسب متطلبات السلامة العامة للرافعات والوشيات في المشاريع الانشائية والصادرة عن مجلس البناء الوطني الاردني

مطابقة.....

مصادقة مديرية الدفاع المدني	تصديق مكتب /الأشراف	اقرار الجهة المعتمدة لفحص الرافعة	اقرار شركة المقاولات
الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:	الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:	الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:

تقرير فحص التربة مصادقا عليه

المرفقات : نتائج الفحوصات المخبرية والمخططات المصدقة ومنها خطة اسناد الحفرية.

تختم الطاعات في حال الموافقة

الرقم المتسلسل

التأكد من صحة النسخة للانفاضة للأساسات ومدى مطابقتها للكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .

اقرار مكتب الاشراف	اقرار المهندس/الإشراف	اقرار شركة المقاولات	اقرار مهندس التنفيذ/المقاول
الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:

التأكد من أعمال العزل المائي والرطوبة تحعت منسوب الاساسات ومطابقته لما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والدفاع المدني والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .

اقرار مكتب الاشراف	اقرار المهندس المقيم	اقرار شركة المقاولات	اقرار المهندس التنفيذ/المقاول
الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:

- اخذ العينات ونماذج الفحص اللازمة من الخرسانة الممزوجة أثناء الصب وارقاق نتائج فحص المختبر
- يتحمل كل من الموقعين أعلاه المسؤولية القانونية والجزائية عن الختم والتوقيع

تعتم العنايات في حال المو افقة

الرقم المتسلسل

التأكد من طوبارو ابعاد ومقاطع وحيد التسليح للقواعد والأساسات وتشترك الأعمدة والمعاور والمناسيب ومدى مطابقتها للكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .

اقرار مهندس التنفيذ/المقاول	اقرار شركة المقاولات	اقرار المهندس المقيم/الإشراف	اقرار مكتب الأشراف
الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:

التأكد من جودة الخرسانة المميزة أثناء الصب الوزني للقواعد والأساسات وتشترك الأعمدة وعمل الفحوصات اللازمة لتحديد قوة كسر الخرسانة على أن لا تقل قوة كسر الخرسانة عن ٢٥ نيوتن/م^٢ و حسب ما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .

اقرار مهندس التنفيذ/المقاول	اقرار شركة المقاولات	اقرار مختبر الفحص المعتمد	اقرار المهندس المقيم	اقرار مكتب الأشراف
الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:

التأكد من مواد الطعم بين القواعد وفوقها للوصول الى منسوب المدة الأرضية المسلحة وبيان مدى مطابقتها للكودات والمواصفات الفنية من حيث النوع ودرجة الدمك وذلك بعد اجراء الفحوصات المخبرية اللازمة .

اقرار مكتب فحص المواد	اقرار شركة المقاولات	اقرار المهندس المشرف/المقيم	اقرار مكتب الأشراف
الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:

- إبراز نتائج فحوصات حديد التسليح
- اخذ العينات ونماذج الفحص اللازمة من الخرسانة المميزة أثناء الصب ومواد الطعم بين القواعد وارقان نتائج فحص المختبر
- يتحمل كل من الموقعين اعلاه المسؤولية القانونية والجزائية عن الغتم والتوقيع

التأكد من طول بار وأبعاد وحديد تسليح الأعمدة والجدران المسلحة ومنسوب تأسيس المداميك الحجرية وطريقة بناء الجدران الحجرية حسب المواصفات الفنية ومطابقتها لما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .
في طابق القبول رقم _____.

اقرار مكتب الأشراف	اقرار المهندس المقيم	اقرار شركة المقاولات	اقرار مهندس التنفيذ/ المقاول
الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:

التأكد من جودة وقوة كسر الخرسانة المميزة المصبوبة بالطريقة الوزنية للأعمدة والجدران المسلحة على أن لا تقل قوة كسر الخرسانة عن ٢٥ نيوتن/م^٢ و حسب ما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات . (في طابق القبول رقم _____)

اقرار مكتب الأشراف	اقرار المهندس المقيم	اقرار مختبر الفحص المعتمد	اقرار شركة المقاولات	اقرار مهندس التنفيذ/ المقاول
الإسم الختم والتوقيع: التاريخ:	الإسم التوقيع: التاريخ:	الإسم التوقيع: التاريخ:	الإسم التوقيع: التاريخ:	الإسم التوقيع: التاريخ:

- اخذ العينات ونماذج الفحص اللازمة من الخرسانة المميزة أثناء الصب ووافق نتائج فحص المختبر
- يتحمل كل من الموقعين أعلاه المسؤولية القانونية والجزائية عن الختم والتوقيع

تختم الخانات في حال الموافقة

الرقم المتسلسل

التأكد من طوبار وأبعاد وحديد تسليح عقدة طابق القبور رقم _____ إن وجد ومطابقته لما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .

اقرار مهندس التنفيذ /المقاول	اقرار شركة المقاولات	اقرار المهندس المقيم	اقرار مكتب الاشراف
الاسم : التوقيع : التاريخ :			

التأكد من جودة وقوة كسر الخرسانة المميزة لعقدة طابق القبور رقم _____ المصبوبة بالطريقة الوزنية إن وجد على أن لا تقل قوة كسر الخرسانة عن ٢٥ نيوتن/م^٢ و حسب ما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .

اقرار مهندس التنفيذ /المقاول	اقرار شركة المقاولات	اقرار مختبر الفحص المعتمد	اقرار المهندس المقيم	اقرار مكتب الاشراف
الاسم : التوقيع : التاريخ :				

- اخذ العينات ونماذج الفحص اللازمة من الخرسانة المميزة اثناء الصب وارقاق نتائج فحص المختبر
- يتحمل كل من الموقعين أعلاه المسؤولية القانونية والجزائية عن الختم والتوقيع

التأكد من طول بار وأبعاد وحديد تسليح الأعمدة والجدران المسلحة ومنسوب تأسيس المداميك الحجرية وطريقة بناء الجدران الحجرية حسب المواصفات الفنية ومطابقته لما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات . (في طابق التسوية رقم _____)

اقرار مكتب الأشراف	اقرار المهندس المقيم	اقرار شركة المقاولات	اقرار شركة المقاول	اقرار مهندس التنفيذ/ المقاول
الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:
<p>التأكد من جودة وقوة كسر الخرسانة المميزة المصبوبة بالطريقة الوزنية للأعمدة والجدران المسلحة على أن لا تقل قوة كسر الخرسانة عن ٢٥ نيوتن/م^٢ و حسب ما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات . (في طابق التسوية رقم _____)</p>				
اقرار مكتب الأشراف	اقرار المهندس المقيم	إقرار مختبر الفحص	اقرار شركة المقاولات	اقرار مهندس التنفيذ/ المقاول
الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:

- اخذ العينات ونماذج الفحص اللازمة من الخرسانة المميزة أثناء الصب وارقاق نتائج فحص المختبر
- يتحمل كل من الموقعين أعلاه المسؤولية القانونية والجزائية عن الختم والتوقيع

تختم الخانات في حال الموافقة

الرقم المتسلسل

التأكد من طوبار وأبعاد وحديد تسليح عقدة طابق التسوية رقم _____ ومطابقته لما ورد في للكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .

اقرار مهندس التنفيذ/المقاول	اقرار شركة المقاولات	اقرار المهندس المقيم	اقرار مكتب الاشراف
الاسم : التوقيع : التاريخ :			

التأكد من جودة وقوة كسر الخرسانة المميزة لعقدة طابق التسوية رقم _____ المصبوبة بالطريقة الوزنية إن وجد على أن لا تقل قوة كسر الخرسانة عن ٢٥ نيوتن/مم² و حسب ما ورد في للكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .

اقرار مهندس التنفيذ/المقاول	اقرار شركة المقاولات	اقرار مختبر الفحص المعتمد	اقرار المهندس المقيم	اقرار مكتب الاشراف
الاسم : التوقيع : التاريخ :				

- اخذ العينات ونماذج الفحص اللازمة من الخرسانة المميزة اثناء الصب وارقاق نتائج فحص المختبر
- يتحمل كل من الموقعين أعلاه المسؤولة القانونية والجزائية عن الختم والتوقيع

التأكد من طول بار وأبعاد وحديد تسليح الأعمدة والجدران المسلحة ومنسوب تأسيس المداميك الحجرية وطريقة بناء الجدران الحجرية حسب المواصفات الفنية ومطابقتها لما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الإنشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات . (في طابق التسوية رقم _____)

اقرار مكتب الأشراف	اقرار المهندس المقيم	اقرار شركة المقاولات	اقرار شركة المقاول	اقرار مهندس التنفيذ/المقاول
الإسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الإسم : التوقيع : التاريخ :			
اقرار مكتب الأشراف	اقرار المهندس المقيم	اقرار مختبر الفحص	اقرار شركة المقاولات	اقرار مهندس التنفيذ/المقاول
الإسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الإسم : التوقيع : التاريخ :			

التأكد من جودة وقوة كسر الخرسانة المميزة المصبوبة بالطريقة الوزنية للأعمدة والجدران المسلحة على أن لا تقل قوة كسر الخرسانة عن ٢٥ نيوتن/سم^٢ و حسب ما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الإنشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات . (في طابق التسوية رقم _____)

- اخذ العينات ونماذج الفحص اللازمة من الخرسانة المميزة أثناء الصب ورافق نتائج فحص المختبر
- يتحمل كل من الموقعين أعلاه المسؤولية القانونية والقانونية والجزائية عن الختم والتوقيع

تختم الخانات في حال الموافقة

الرقم المتسلسل

التأكد من طول بار وأبعاد وحديد تسليح عقدة طابق التسوية رقم _____ ومطابقته لما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .

اقرار مهندس التنفيذ/ المقاول	اقرار شركة المقاولات	اقرار المهندس المقيم	اقرار مكتب الاشراف
الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:

التأكد من جودة وقوة كسر الخرسانة المميزة لعقدة طابق التسوية رقم _____ المصبوبة بالطريقة الوزنية إن وجد على أن لا تقل قوة كسر الخرسانة عن ٢٥ نيوتن/م^٢ و حسب ما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .

اقرار مهندس التنفيذ/ المقاول	اقرار شركة المقاولات	اقرار مختبر الفحص المعتمد	اقرار المهندس المقيم	اقرار مكتب الاشراف
الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: الختم والتوقيع: التاريخ:

- اخذ العينات ونماذج الفحص اللازمة من الخرسانة المميزة اثناء الصب ورافق نتائج فحص المختبر
- يتحمل كل من الموقعين أعلاه المسؤولية القانونية والقانونية والجزائية عن الختم والتوقيع

تختم الخانات في حال الموافقة

الرقم المتسلسل

التأكد من طول وأبعاد وحديد تسليح الأعمدة والجدران المسلحة ومنسوب وأسيس المداميك الحجرية وطريقة بناء الجدران الحجرية حسب المواصفات الفنية ومطابقته لما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الإنشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات . (في طابق التسوية رقم _____)

اقرار مكتب الأشراف	اقرار المهندس المقيم	اقرار شركة المقاولات	اقرار مهندس التنفيذ/المقاول
الإسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :

التأكد من جودة وقوة كسر الخرسانة المبرزة المصبوبة بالطريقة الوزنية للأعمدة والجدران المسلحة على أن لا تقل قوة كسر الخرسانة عن ٢٥ نيوتن/مم² و حسب ما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الإنشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات . (في طابق التسوية رقم _____)

اقرار مكتب الأشراف	اقرار المهندس المقيم	إقرار مختبر الفحص	اقرار شركة المقاولات	اقرار مهندس التنفيذ/المقاول
الأسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :			

- اخذ العينات ونماذج الفحص اللازمة من الخرسانة المبرزة أثناء الصب ورافق نتائج فحص المختبر
- يتحمل كل من الموقعين أعلاه المسؤولية القانونية والقانونية والجزائية عن الختم والتوقيع

تختم الخانات في حال الموافقة

الرقم المتسلسل

التأكد من طوبار وأبعاد وحديد تسليح عقدة طابق التسوية رقم _____ ومطابقته لما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .

اقرار مكتب الأشراف	اقرار المهندس المقيم	اقرار شركة المقاولات	اقرار شركة المقاولات	اقرار مهندس التنفيذ/ المقاول
الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:

التأكد من جودة وقوة كسر الخرسانة الميزة لعقدة طابق التسوية رقم _____ المصوبة بالطريقة الوزنية إن وجد على أن لا تقل قوة كسر الخرسانة عن ٢٥ نيوتن/مم² و حسب ما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .

اقرار مكتب الأشراف	اقرار المهندس المقيم	اقرار مختبر الفحص المعتمد	اقرار شركة المقاولات	اقرار مهندس التنفيذ/ المقاول
الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:

- اخذ العينات ونماذج الفحص اللازمة من الخرسانة الميزة أثناء الصب وراقب نتائج فحص المختبر .
- يتحمل كل من الموقعين أعلاه المسؤولية القانونية والجزائية عن الختم والتوقيع

التأكد من طول وأبعاد وحديد تسليح الأعمدة والجدران المسلحة ومنسوب تأسيس المداميك الحجرية وطريقة بناء الجدران الحجرية حسب المواصفات الفنية ومطابقته لما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات . (في طابق التسوية رقم _____)

اقرار مكتب الأشراف	اقرار المهندس المقيم	اقرار شركة المقاولات	اقرار مهندس التنفيذ/ المقاول
الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:
<p>التأكد من جودة وقوة كسر الخرسانة المميزة المصبوبة بالطريقة الوزنية للأعمدة والجدران المسلحة على أن لا تقل قوة كسر الخرسانة عن ٢٥ نيوتن/مم² و حسب ما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات . (في طابق التسوية رقم _____)</p>			
اقرار مكتب الأشراف	اقرار المهندس المقيم	اقرار مختبر الفحص	اقرار شركة المقاولات
الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:
			اقرار مهندس التنفيذ/ المقاول
			الإسم: التوقيع: التاريخ:

- اخذ العينات ونماذج الفحص اللازمة من الخرسانة المميزة أثناء الصب ورافق نتائج فحص المختبر
- يتحمل كل من الموقعين أعلاه المسؤولية القانونية والقانونية والجزائية عن الختم والتوقيع

تختم الخانات في حال الموافقة

الرقم المتسلسل

التأكد من طوبار وأبعاد وحديد تسليح عقدة طابق التسوية رقم _____ ومطابقته لما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .

اقرار مهندس التنفيذ/ المقاول	اقرار شركة المقاولات	اقرار المهندس المقيم	اقرار مكتب الأشراف
الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:

التأكد من جودة وقوة كسر الخرسانة المميزة لعقدة طابق التسوية رقم _____ المصبوبة بالطريقة الوزنية إن وجد على أن لا تقل قوة كسر الخرسانة عن ٢٥ نيوتن/مم² و حسب ما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .

اقرار مهندس التنفيذ/ المقاول	اقرار شركة المقاولات	إقرار مختبر الفحص المعتمد	اقرار المهندس المقيم	اقرار مكتب الأشراف
الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: الختم والتوقيع: التاريخ:

- اخذ العينات ونماذج الفحص اللازمة من الخرسانة المميزة اثناء الصب وراقب نتائج فحص المختبر
- يتحمل كل من الموقعين أعلاه المسؤولية القانونية الجزائية عن الختم والتوقيع

تختم الخانات في حال الموافقة

الرقم المتسلسل

التأكد من طول وأبعاد وحديد تسليح الأعمدة والجدران المسلحة ومنسوب تأسيس المداميك الحجرية وطريقة بناء الجدران الحجرية حسب المواصفات الفنية ومطابقته لما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الإنشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات . المطابق الارضي

اقرار مكتب الاشراف	اقرار المهندس المقيم	اقرار شركة المقاولات	اقرار مهندس التنفيذ/ المقاول
الإسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :

التأكد من جودة وقوة كسر الخرسانة المميزة المصبوبة بالطريقة الوزنية للأعمدة والجدران المسلحة على أن لا تقل قوة كسر الخرسانة عن ٢٥ نيوتن/مم² و حسب ما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الإنشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات . (المطابق الارضي)

اقرار مكتب الاشراف	اقرار المهندس المقيم	اقرار مختبر الفحص المعتمد	اقرار شركة المقاولات	اقرار مهندس التنفيذ/ المقاول
الأسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :			

- اخذ العينات ونماذج الفحص اللازمة من الخرسانة المميزة أثناء الصب وارقاق نتائج فحص المختبر
- يتحمل كل من الموقعين أعلاه المسؤولية القانونية والقانونية والجزائية عن الختم والتوقيع

20/47

الرقم المتسلسل
تختم الخانات في حال الموافقة

التأكد من طول بار وأبعاد وحديد تسليح عقدة طابق الارضي ومطابقته لما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .

اقرار مكتب الاشراف	اقرار المهندس المقيم	اقرار شركة المقاولات	اقرار مهندس التنفيذ/ المقاول
الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:

التأكد من جودة وقوة كسر الخرسانة المبرزة لعقدة طابق الارضي المصبوبة بالطريقة الوزنية إن وجد على أن لا تقل قوة كسر الخرسانة عن ٢٥ نيوتن/مم² و حسب ما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .

اقرار مكتب الاشراف	اقرار المهندس المقيم	اقرار مختبر الفحص المعتمد	اقرار شركة المقاولات	اقرار مهندس التنفيذ/ المقاول
الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:

- اخذ العينات ونماذج الفحص اللازمة من الخرسانة المبرزة اثناء الصب ورافق نتائج فحص المختبر .
- يتحمل كل من الموقعين أعلاه المسؤولية القانونية والقانونية والجزائية عن الختم والتوقيع

التأكد من طوبار وأبعاد وحديد تسليح الأعمدة والجدران المسلحة ومنسوب تأسيس المداميك الحجرية وطريقة بناء الجدران الحجرية حسب المواصفات الفنية ومطابقتها ما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .

في الطابق رقم _____

اقرار مكتب الأشراف	اقرار المهندس المقيم	اقرار شركة المقاولات	اقرار مهندس التنفيذ/ المقاول
الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:

التأكد من جودة وقوة كسر الخرسانة المميزة المصبوبة بالطريقة الوزنية للأعمدة والجدران المسلحة على أن لا تقل قوة كسر الخرسانة عن ٢٥ نيوتن/مم² و حسب ما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات . في الطابق رقم _____

اقرار مكتب الأشراف	اقرار المهندس المقيم	إقرار مختبر الفحص المعتمد	اقرار شركة المقاولات	اقرار مهندس التنفيذ/ المقاول
الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:

- اخذ العينات ونماذج الفحص اللازمة من الخرسانة المميزة اثناء الصب و ارفاق نتائج فحص المختبر
- يتحمل كل من الموقعين اعلاله المسؤولية القانونية والقانونية والجزائية عن الختم والتوقيع

تختم الخانات في حال الموافقة

الرقم المتسلسل

التأكد من طول بار وأبعاد وحديد تسليح عقدة المطابق رقم _____ ومطابقته لما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .

اقرار مهندس التنفيذ/ المقاول	اقرار شركة المقاولات	اقرار المهندس المقيم	اقرار مكتب الاشراف
الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:

التأكد من جودة وقوة كسر الخرسانة المميزة لعقدة الحطابق رقم _____ المصبوبة بالطريقة الوزنية إن وجد على أن لا تقل قوة كسر الخرسانة عن ٢٥ نيوتن/مم² و حسب ما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .

اقرار مهندس التنفيذ/المقاول	اقرار شركة المقاولات	اقرار مختبر الفحص المعتمد	اقرار المهندس المقيم	اقرار مكتب الاشراف
الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:

- اخذ العينات ونماذج الفحص اللازمة من الخرسانة المميزة أثناء الصب ورافق نتائج فحص المختبر
- يتحمل كل من الموقعين أعلاه المسؤولية القانونية والجزائية عن الختم والتوقيع

التأكد من طوبار وأبعاد وحديد تسليح الأعمدة والجدران المسلحة ومنسوب وتسليح الأساسات وطريقة بناء الجدران الحجرية حسب المواصفات الفنية ومطابقته لما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الإنشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .

في الطابق رقم _____

اقرار مكتب الأشراف	اقرار المهندس المقيم	اقرار شركة المقاولات	اقرار مهندس التنفيذ/ المقاول
الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:

التأكد من جودة وقوة كسر الخرسانة المميزة المصبوبة بالطريقة الوزنية للأعمدة والجدران المسلحة على أن لا تقل قوة كسر الخرسانة عن ٢٥ نيوتن/مم² و حسب ما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الإنشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات . في الطابق رقم _____

اقرار مكتب الأشراف	اقرار المهندس المقيم	اقرار مختبر الفحص المعتمد	اقرار شركة المقاولات	اقرار مهندس التنفيذ/ المقاول
الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:

- اخذ العينات ونماذج الفحص اللازمة من الخرسانة المميزة اثناء الصب ورافق نتائج فحص المختبر
- يتحمل كل من الموقعين أعلاه المسؤولية القانونية والقانونية والجزائية عن الختم والتوقيع

تختم الخانات في حال الموافقة

الرقم المتسلسل

التأكد من طوبار وأبعاد وحديد تسليح عقدة الطابق رقم _____ ومطابقته لما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .

اقرار مهندس التنفيذ/ المقاول	اقرار شركة المقاولات	اقرار المهندس المقيم	اقرار مكتب الأشراف
الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :	الإسم : الختم والتوقيع : التاريخ :

التأكد من جودة وقوة كسر الخرسانة المميزة لعقدة الطابق رقم _____ المصبوبة بالطريقة الوزنية إن وجد على أن لا تقل قوة كسر الخرسانة عن ٢٥ نيوتن/مم^٢ و حسب ما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .

اقرار مهندس التنفيذ/ المقاول	اقرار شركة المقاولات	اقرار مختبر الفحص المعتمد	اقرار المهندس المقيم	اقرار مكتب الأشراف
الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : الختم والتوقيع : التاريخ :			

- اخذ العينات ونماذج الفحص اللازمة من الخرسانة المميزة اثناء الصب ورافق نتائج فحص المختبر
- يتحمل كل من الموقعين أعلاه المسؤولية القانونية والجزائية عن الختم والتوقيع

تختم الطاعات في حال الموافقة

الرقم المتسلسل

التأكد من طول بار وأبعاد وحديد تسليح الأعمدة والجدران المسلحة ومنسوب تأسيس المداميك الحجرية وطريقة بناء الجدران الحجرية حسب المواصفات الفنية ومطابقتها لما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الإنشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .

في الطابق رقم _____

اقرار مكتب الأشراف	اقرار المهندس المقيم	اقرار شركة المقاولات	اقرار مهندس التنفيذ/ المقاول	الاسم : التوقيع : التاريخ :
الإسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الاسم : التوقيع : التاريخ :	الاسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الاسم : التوقيع : التاريخ :	الاسم : التوقيع : التاريخ :

التأكد من جودة وقوة كسر الخرسانة المميزة المصبوبة بالطريقة الوزنية للأعمدة والجدران المسلحة على أن لا تقل قوة كسر الخرسانة عن ٢٥ نيوتن/مم² و حسب ما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الإنشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات . في الطابق رقم _____

اقرار مكتب الأشراف	اقرار المهندس المقيم	إقرار مختبر الفحص المعتمد	اقرار شركة المقاولات	اقرار مهندس التنفيذ/ المقاول
الاسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الاسم : التوقيع : التاريخ :			

26/47

- اخذ العينات ونماذج الفحص اللازمة من الخرسانة المميزة أثناء الصب وارقاق نتائج فحص المختبر
- يتحمل كل من الموقعين أعلاه المسؤولية القانونية والجزائية عن الختم والتوقيع

تختم الخانات في حال الموافقة

الرقم المتسلسل

التأكد من طوبار وأبعاد وحديد تسليح عقدة الطابق رقم _____ ومطابقته لما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .

اقرار مهندس التنفيذ/ المقاول	اقرار شركة المقاولات	اقرار المهندس المقيم	اقرار مكتب الأشراف
الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :	الإسم : الختم والتوقيع : التاريخ :

التأكد من جودة وقوة كسر الخرسانة المميزة لعقدة الطابق رقم _____ المصبوبة بالطريقة الوزنية إن وجد على أن لا تقل قوة كسر الخرسانة عن ٢٥ نيوتن/مم² و حسب ما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .

اقرار مهندس التنفيذ/ المقاول	اقرار شركة المقاولات	اقرار مختبر الفحص المعتمد	اقرار المهندس المقيم	اقرار مكتب الأشراف
الأسم : التوقيع : التاريخ :	الإسم : الختم والتوقيع : التاريخ :			

• اخذ العينات ونماذج الفحص اللازمة من الخرسانة المميزة اثناء الصب وارقائ نتائج فحص المختبر
• يتحمل كل من الموقعين أعلاه المسؤولية القانونية والقانونية والجزائية عن الختم والتوقيع

التأكد من طوبار وأبعاد وحديد تسليح الأعمدة والجدران المسلحة ومنسوب تأسيس المداميك الحجرية وطريقة بناء الجدران الحجرية حسب المواصفات الفنية ومطابقته لما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الإنشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .

في الطابق رقم _____

اقرار مكتب الأشراف	اقرار المهندس المقيم	اقرار شركة المقاولات	اقرار مهندس التنفيذ/ المقاول
الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:

التأكد من جودة وقوة كسر الخرسانة المميزة المصبوبة بالطريقة الوزنية للأعمدة والجدران المسلحة على أن لا تقل قوة كسر الخرسانة عن ٢٥ نيوتن/مم² و حسب ما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الإنشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات . في الطابق رقم _____

اقرار مكتب الأشراف	اقرار المهندس المقيم	اقرار مختبر الفحص المعتمد	اقرار شركة المقاولات	اقرار مهندس التنفيذ/ المقاول
الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:

- اخذ العينات ونماذج الفحص اللازمة من الخرسانة المميزة اثناء الصب ورافق نتائج فحص المختبر
- يتحمل كل من الموقعين أعلاه المسؤولية القانونية والجزائية عن الختم والتوقيع

تختم الخانات في حال الموافقة

الرقم المتسلسل

التأكد من طوبار وأبعاد وحديد تسليح عقدة الطابق رقم _____ ومطابقته لما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .

اقرار مهندس التنفيذ/ المقاول	اقرار شركة المقاولات	اقرار المهندس المقيم	اقرار مكتب الأشراف
الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :	الإسم : الختم والتوقيع : التاريخ :

التأكد من جودة وقوة كسر الخرسانة المميزة لعقدة الطابق رقم _____ المصبوبة بالطريقة الوزنية إن وجد على أن لا تقل قوة كسر الخرسانة عن ٢٥ نيوتن/مم² و حسب ما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .

اقرار مهندس التنفيذ/ المقاول	اقرار شركة المقاولات	اقرار مختبر الفحص المعتمد	اقرار المهندس المقيم	اقرار مكتب الأشراف
الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : الختم والتوقيع : التاريخ :			

- اخذ العينات ونماذج الفحص اللازمة من الخرسانة المميزة أثناء الصب ورافق نتائج فحص المختبر
- يتحمل كل من الموقعين أعلاه المسؤولية القانونية والقانونية والجزائية عن الختم والتوقيع

تختم الخانات في حال الموافقة

الرقم المتسلسل

التأكد من طول بار وأبعاد وحديد تسليح الأعمدة والجدران المسلحة ومنسوب تأسيس المداميك الحجرية وطريقة بناء الجدران الحجرية حسب المواصفات الفنية ومطابقتها لما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات. في طابق السطح

اقرار مكتب الأشراف	اقرار المهندس المقيم	اقرار شركة المقاولات	اقرار شركة المقاولات	اقرار مهندس التنفيذ/ المقاول
الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:

التأكد من جودة وقوة كسر الخرسانة الميزة المصبوبة بالطريقة الوزنية للأعمدة والجدران المسلحة على أن لا تقل قوة كسر الخرسانة عن ٢٥ نيوتن/م^٢ و حسب ما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات. في طابق السطح

اقرار مكتب الأشراف	اقرار المهندس المقيم	إقرار مختبر الفحص المعتمد	اقرار شركة المقاولات	اقرار مهندس التنفيذ/ المقاول
الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:

- اخذ العينات ونماذج الفحص اللازمة من الخرسانة المميزة الميزة أثناء الصب وارقاق نتائج فحص المختبر
- يتحمل كل من الموقعين أعلاه المسؤولية القانونية والجزائية عن الختم و التوقيع

تختم الخانات في حال الموافقة

الرقم المتسلسل

التأكد من طوبار وأبعاد وحديد تسليح عقدة طابق السطح ومطابقته لما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .

اقرار مكتب الأشراف	اقرار المهندس المقيم	اقرار شركة المقاولات	اقرار مهندس التنفيذ/ المقاول
الإسم: التختم والتوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التختم والتوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:

التأكد من جودة وقوة كسر الخرسانة المميزة عقدة طابق السطح المصبوبة بالطريقة الوزنية إن وجد على أن لا تقل قوة كسر الخرسانة عن ٢٥ نيوتن/مم² وحسب ما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .

اقرار مكتب الأشراف	اقرار المهندس المقيم	اقرار مختبر الفحص المعتمد	اقرار شركة المقاولات	اقرار مهندس التنفيذ/ المقاول
الأسم: التختم والتوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التختم والتوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:

التأكد من الالتزام بتنفيذ أعمال الحجر لكامل المبنى فيما يخص سماكات الحجر وطرق تثبيته ومطابقته لما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .

اقرار مكتب الأشراف	اقرار المهندس المقيم	اقرار شركة المقاولات	اقرار المهندس التنفيذ/ المقاول
الأسم: التختم والتوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التختم والتوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:

- اخذ العينات ونماذج الفحص اللازمة من الخرسانة المميزة اثناء الصب وارقاق نتائج فحص المختبر
- يتحمل كل من الموقعين أعلاه المسؤولية القانونية والقانونية والجزائية عن الختم والتوقيع

31/47

تختم الخانات في حال الموافقة

الرقم المتسلسل

التأكد من الالتزام بكودة العزل الحراري فيما يخص عزل الجدران والأسقف ومعاملة انتقال الحرارة الكلي لغلاف المبنى ومطابقته لما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .

اقرار مكتب الاشراف	اقرار المهندس المقيم	اقرار شركة المقاولات	اقرار المهندس / المقاول
الأسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :

التأكد من طوبار وأبعاد وحديد تسليح الجدران الإستنادية ومطابقتها لما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .

اقرار مكتب الاشراف	اقرار المهندس المقيم	اقرار شركة المقاولات	اقرار المهندس / المقاول
الأسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :

التأكد من جودة وقوة كسر الخرسانة المميزة للجدران الإستنادية بالطريقة الوزنية على أن لا تقل قوة كسر الخرسانة عن ٢٥ نيوتن/مم^٢ و حسب ما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .

اقرار مكتب الاشراف	اقرار المهندس المقيم	اقرار مختبر الفحص المعتمد	اقرار شركة المقاولات	اقرار مهندس التنفيذ/ المقاول
الأسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :

32/47

- اخذ العينات ونماذج الفحص اللازمة من الخرسانة المميزة اثناء الصب وارقاق نتائج فحص المختبر .
- يتحمل كل من الموقعين أعلاه المسؤولية القانونية والقانونية والجزائية عن الختم والتوقيع

تختم الخانات في حال الموافقة

الرقم المتسلسل

التأكد من طوبار وابعاد وحديد تسليح والخرسانة المميزة لجدران بئر المصعد ان وجد ومطابقتها لما ورد للكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات في المبنى .

اقرار مكتب الأشراف	اقرار المهندس المقيم	اقرار شركة المقاولات	اقرار مهندس التنفيذ/ المقاول
الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:

التأكد من أبعاد بئر المصعد ان وجد وغرفة المالكات ومطابقتها لما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والدفاع المدني والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .

اقرار مكتب الأشراف	اقرار المهندس المقيم	اقرار شركة المقاولات	اقرار المهندس التنفيذ/ المقاول
الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:

- اخذ العينات ونماذج الفحص اللازمة من الخرسانة المميزة أثناء نصب وارفاق نتائج فحص المختبر
- يتحمل كل من الموقعين أعلاه المسؤولية القانونية والجزائية عن الختم والتوقيع

تختم الخانات في حال الموافقة

الرقم المتسلسل

التأكد من طوبار وأبعاد وحديد تسليح الأسوار والادراج الداخلية والخارجية ومطابقتها لما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .

اقرار مكتب الأشراف	اقرار المهندس المقيم	اقرار شركة المقاولات	اقرار المفاوض / المقاول
الأسم: التختم والتوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:

التأكد من جودة وقوة كسر الخرسانة الميزة الأسوار والادراج الداخلية والخارجية بالطريقة الوزنية على أن لا تقل قوة كسر الخرسانة عن ٢٥ نيوتن/سم^٢ و حسب ما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .

اقرار مكتب الأشراف	اقرار المهندس المقيم	اقرار مختبر الفحص المعتمد	اقرار شركة المقاولات	اقرار مهندس التنفيذ/ المقاول
الأسم: التختم والتوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:

- اخذ العينات ونماذج الفحص اللازمة من الخرسانة المميزة أثناء الصب ورافق نتائج فحص المختبر
- يتحمل كل من الموقعين أعلاه المسؤولية القانونية والقانونية والجزائية عن الختم والتوقيع

تختم الخانات في حال الموافقة

الرقم المتسلسل

التأكد من أعمال العزل المائي والرطوبة فوق منسوب الاساسيات ومطابقته لما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والدفاع المدني والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .

اقرار مكتب الاشراف	اقرار المهندس المقيم	اقرار شركة المقاولات	اقرار المهندس التنفيذ/ المقاول
الاسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الاسم : التوقيع : التاريخ :	الاسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الاسم : التوقيع : التاريخ :

التأكد من المتطلبات الخاصة بالأشخاص ذوي الاعاقة للمبنى ومطابقته لما ورد للكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والدفاع المدني والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات " للمباني التي تتطلب ذلك " .

اقرار مكتب الاشراف	اقرار المهندس المقيم	اقرار شركة المقاولات	اقرار المهندس التنفيذ / المقاول
الاسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الاسم : التوقيع : التاريخ :	الاسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الاسم : التوقيع : التاريخ :

- يتحمل كل من الموقعين اعلاه المسؤولية القانونية والجزائية عن الختم والتوقيع
- حوز من اصحاب العزل الحراري للمبنى

تختم العنايات في حال الموافقة

الرقم المتسلسل

التأكد من مطابقة تأسيس أنظمة تكييف الهواء والتهووية الميكانيكية وتمديداتها والمعدات ووسائل التحكم الخاصة بها للشروط الواردة في كودة التهووية الميكانيكية وتكييف الهواء وكودة المباني الموفرة للطاقة ومطابقتها لما ورد في اللكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات. ان وجدت

مصادقة مكتب الأشراف/ الكبروميكانيك	اقرار شركة المقاولات/ شركة الكبروميكانيك	اقرار المهندس التنفيذ/ المقاول/ المالك
الأسم: التوقيع والتوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع والتوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:

التأكد من مطابقة تأسيس تمديدات أنظمة التدفئة وسعاتها والمعدات ووسائل التحكم الخاصة بها للشروط الواردة في كودة التدفئة المركزية وكودة المباني الموفرة للطاقة ومطابقتها لما ورد في اللكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات. ان وجدت.

مصادقة مكتب الأشراف/ الكبروميكانيك	اقرار شركة المقاولات/ شركة الكبروميكانيك	اقرار المهندس التنفيذ/ المقاول/ المالك
الأسم: التوقيع والتوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع والتوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:

• يتحمل كل من الموقعين اعلاله المسؤولية القانونية والجزائية عن الختم والتوقيع
• التأكد من مطابقة معطيات شهادات الفحص والمعايرة لكافة أنظمة الكبروميكانيك بالمشروع لمتطلبات الكودات واشترطات مجك الاعمال الميكانيكية والكهربائية

التأكد من مواصفات العازل الحراري وسماكته والخاص بانابيب التدفئة والمياه المبردة وقنوات الهواء المكيف لمطابقت كودات التهرمية الميكانيكية وتكييف الهواء و كودة التدفئة المركزية و كودة المباني الموفرة للطاقة ومطابقته لما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .ان وجدت.

مصادقة مكتب الأشراف/ الكبروميكانيك	اقرار شركة المقاولات/ شركة الكبروميكانيك	اقرار المالك / المقاول / المالك	اقرار المهندس التنفيذي/ المقاول / المالك
الأسم: الختم والتوقيع: التاريخ:	الأسم: الختم والتوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:

التأكد من مطابقة أماكن العنصر التجميعية وربطها مع نظام الصرف الصحي بما فيها الخطوط و حفر التفتيش (في حال عدم وجود شبكة عامة للصرف الصحي) طبقا لما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والدفاع المدني والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .و الكودة الموحدة لتزويد المباني بالمياه و الصرف الصحي .

مصادقة مكتب الأشراف/ الكبروميكانيك	اقرار شركة المقاولات/ شركة الكبروميكانيك	اقرار المالك / المقاول / المالك	اقرار المهندس التنفيذي/ المقاول / المالك
الأسم: الختم والتوقيع: التاريخ:	الأسم: الختم والتوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:

يتحمل كل من الموقعين أعلاه المسؤولية القانونية والجزائية عن الختم والتوقيع.

تختم الغانات في حال الموافقة

الرقم المتسلسل

التأكد من تمديدات نظام تصريف مياه الأمطار أو نظام الحصاد المائي في المساحات والكراجات والسطوح وبرك السباحة ان وجدت ومطابقتها لما ورد في الكودة الموحدة لتزويد المباني بالمياه و الصرف الصحي و الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والدفاع المدني والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .

مصادقة مكتب الأشراف/ الكبروميكانيك	اقرار شركة المفاوضات/ شركة الكبروميكانيك	المالك / المقاول	اقرار المهندس التنفيذي/ المقاول / المالك
الأسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الأسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الأسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :
التأكد من تمديدات السخانات الشمسية وأحكام التنظيم الخاصة بها ان وجدت ومطابقتها لما ورد في كودة الطاقة الشمسية و الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والدفاع المدني والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .			
مصادقة مكتب الأشراف/ الكبروميكانيك	اقرار شركة المفاوضات والمالك/ شركة الكبروميكانيك	المالك	اقرار المهندس التنفيذي/ المقاول / المالك
الأسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الأسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :
التأكد من مطابقة تمديدات أنظمة البخار والغازات الطبية ان وجدت ومطابقتها لما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والدفاع المدني والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .			
مصادقة مكتب الأشراف/ الكبروميكانيك	اقرار شركة المفاوضات/ شركة الكبروميكانيك	المالك / المقاول	اقرار المهندس التنفيذي/ المقاول / المالك
الأسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الأسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :

38/47

يتحمل كل من الموقعين أعلاه المسؤولة القانونية والجزائية عن الختم والتوقيع

تختم الخانات في حال الموافقة

الرقم المتسلسل

التأكد من أماكن اللوحات الكهربائية الرئيسية وشبه الرئيسية ولوحات التوزيع الفرعية ومطابقتها لما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .

مصادقة مكتب الاشراف / الكهربوميكانيك	اقرار شركة المقاولات والمالك / شركة الكهربوميكانيك	اقرار المهندس التنفيذي / المقاول / المالك
الاسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الاسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الاسم : التوقيع : التاريخ :

التأكد من أماكن لوحات التحكم بالمحركات والأجهزة الميكانيكية ان وجدت ومطابقتها لما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .

مصادقة مكتب الاشراف / الكهربوميكانيك	اقرار شركة المقاولات / شركة الكهربوميكانيك	اقرار المهندس التنفيذي / المقاول / المالك
الاسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الاسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الاسم : التوقيع : التاريخ :

التأكد من تمديدات الكوابل الكهربائية ومطابقتها لما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .

مصادقة مكتب الاشراف / الكهربوميكانيك	اقرار شركة المقاولات / شركة الكهربوميكانيك	اقرار المهندس التنفيذي / المقاول / المالك
الاسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الاسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الاسم : التوقيع : التاريخ :

39/47

يتحمل كل من الموقعين أعلاه المسؤولية القانونية والجزائية عن الختم والتوقيع

تختم الخانات في حال الموافقة

الرقم المتسلسل

التأكد من التمديدات الكهربائية ومطابقتها لما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .

مصادقة مكتب الأشراف / الكبروميكانيك				
الأسم :				
التوقيع :				
التاريخ :				

التأكد من أماكن وحدات الانارة الداخلية والخارجية ومطابقتها لما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات . من حيث أعداد وحدات الانارة

مصادقة مكتب الأشراف / الكبروميكانيك				
الأسم :				
التوقيع :				
التاريخ :				

التأكد من أماكن وحدات انارة الطوارئ وإشارات الخروج والمهارج ان وجدت ومطابقتها لما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .

تصديق وموافقة مديرية الدفاع المدني	مصادقة مكتب الأشراف / الكبروميكانيك			
الأسم :	الأسم :	الأسم :	الأسم :	الأسم :
التوقيع :	التوقيع :	التوقيع :	التوقيع :	التوقيع :
التاريخ :	التاريخ :	التاريخ :	التاريخ :	التاريخ :

40/47

يتحمل كل من الموقعين أعلاه المسؤولية القانونية والجزائية عن الختم والتوقيع .

تختم الخانات في حال الموافقة

الرقم المتسلسل

التأكد من تمديدات خطوط الغاز وأماكن خزانات الغاز ان وجدت ومطابقتها لما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والدفاع المدني والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .

تصديق وموافقة مديرية الدفاع المدني	إقرار مكتب الإشراف / الكهروميكانيك	إقرار مهندس الكهروميكانيك	إقرار شركة المقاولات / شركة الكهروميكانيك / المالك
الأسم: _____ التوقيع: _____ التاريخ: _____			

التأكد من نظام التأريض ان وجد ومطابقتها لما ورد في المخططات للكودات والمواصفات الفنية والمخططات من نقابة المهندسين والدفاع المدني والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات من حيث تأسيس تمديدات كوابل التأريض وحفرة التأريض وقضبان التأريض

تصديق وموافقة مديرية الدفاع المدني	إقرار مكتب الإشراف / الكهروميكانيك	إقرار مهندس الكهروميكانيك	إقرار شركة المقاولات / شركة الكهروميكانيك / المالك
الأسم: _____ التوقيع: _____ التاريخ: _____			

تختم الخانات في حال الموافقة

الرقم المتسلسل

التأكد من نظام الوقاية من الصواعق ان وجد ومطابقتها لما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والدفاع المدني والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .من حيث التأسيس للكوابل والشرايط النحاسية والموصلات الهابطة والموصلات الهوائية وحفر التاريز ونقاط الفحص والقياس وربط الأجسام المعدنية مع النظام

تصديق وموافقة مديرية الدفاع المدني	إقرار مكتب الإشراف / الكهربوميكانيك	إقرار مهندس الكهربوميكانيك	إقرار شركة المقاولات / شركة الكهربوميكانيك / المالك
الاسم : التختم والتوقيع : التاريخ :	الاسم : التختم والتوقيع : التاريخ :	الاسم : التوقيع : التاريخ :	الاسم : التختم والتوقيع : التاريخ :
التأكد من نظام إنذار الحريق ان وجد ومطابقته لما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والدفاع المدني والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .من حيث أماكن كواشف الدخان والحرارة ونقاط الانذار اليدوية وأجراس الانذار والكوابل المقاومة للحريق وربط نظام إنذار الحريق مع المصاعد وأجهزة التكييف المركزية والمراوح وأنظمة المرشات وخزانات مياه الاطفاء			
تصديق وموافقة مديرية الدفاع المدني	إقرار مكتب الإشراف / الكهربوميكانيك	إقرار مهندس الكهربوميكانيك	إقرار شركة المقاولات / شركة الكهربوميكانيك / المالك
الاسم : التختم والتوقيع : التاريخ :	الاسم : التختم والتوقيع : التاريخ :	الاسم : التوقيع : التاريخ :	الاسم : التختم والتوقيع : التاريخ :

تختم الخانات في حال الموافقة

الرقم المتسلسل

التأكد من نظام إطفاء الحريق ان وجد ومطابقته لما ورد في اللكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والدفاع المدني والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات من حيث أماكن وأنظمة إطفاء الحريق اليدوية والتلقائية وأنظمة المرشحات وخرانات مياه الاطفاء			
تصديق وموافقة مديرية الدفاع المدني	إقرار مكتب الإشراف / الكبروميكانيك	إقرار مهندس الكبروميكانيك	إقرار شركة المقاولات / شركة الكبروميكانيك / المالك
الأسم : التختم والتوقيع : التاريخ :	الأسم : التختم والتوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : التختم والتوقيع : التاريخ :

التأكد من نظام الإخلاء ان وجد ومطابقته لما ورد في اللكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والدفاع المدني والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات من حيث السماعات وقدراتها ومواقعها والكوابل المقاومة للحريق ولوحة التحكم وربطها مع نظام إنذار الحريق			
تصديق وموافقة مديرية الدفاع المدني	إقرار مكتب الإشراف / الكبروميكانيك	إقرار مهندس الكبروميكانيك	إقرار شركة المقاولات / شركة الكبروميكانيك / المالك
الأسم : التختم والتوقيع : التاريخ :	الأسم : التختم والتوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : التختم والتوقيع : التاريخ :

تختم الغانات في حال الموافقة

الرقم المتسلسل

التأكد من المصاعد الكهربائية ان وجد ومطابقها لما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والدفاع المدني والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات من حيث المحركات الكهربائية ولوحة التحكم واجهزة الحماية والوقاية

تصديق وموافقة مديرية الدفاع المدني	تصديق وموافقة مؤسسة المواصفات والمقاييس	إقرار مكتب الإشراف / الكهربوميكانيك	إقرار مهندس الكهربوميكانيك المشرف	إقرار شركة المقاولات / شركة الكهربوميكانيك / المالك
الأسم : التختم والتوقيع : التاريخ :	الأسم : التختم والتوقيع : التاريخ :	الأسم : التختم والتوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : التختم والتوقيع : التاريخ :

التأكد من نظام المراقبة التلفزيونية ان وجد ومطابقته لما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والامن العام والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات من حيث كاميرات المراقبة ومواقعها واجهزة التسجيل الرقمية والكوابل وكذلك تغذية الكاميرات من وحدة التغذية الكهربائية غير المنقطعة.

تصديق وموافقة إدارة العمليات والسيطرة	إقرار مكتب الإشراف / الكهربوميكانيك	إقرار شركة المقاولات / شركة الكهربوميكانيك / المالك
الأسم : التختم والتوقيع : التاريخ :	الأسم : التختم والتوقيع : التاريخ :	الأسم : التختم والتوقيع : التاريخ :

44/47

يتحمل كل من الموقعين أعلاه المسؤولية القانونية والجزائية عن الختم والتوقيع

المرفقات :

١. الفحوصات المخبرية للخرسانة والحديد - (الفراع ، الجدران والجدران الاستنادية ، الأعمدة والجسور والمعدات لكافة الطوابق)
٢. الفحوصات المخبرية للحجر.
٣. الفحوصات المخبرية للتربة وللطعم.
٤. صور فتوغرافية للجدران الحاملة وللعزل بانواعه وغيرها لكافة طوابق المبنى.
٥. مخططات حسب الواقع المنفذ المعمارية والانشائية والكهروميكانيك.
٦. الفحوصات وشهادات المطابقة لمختلف المواد المستخدمة والموافق عليها من قبل المهندس المشرف للمشروع وفق الكودات الهندسية .
٧. التأكد من مطابقة معطيات الفحص والمعايرة لكافة أنظمة الكهروميكانيك بالمشروع لمتطلبات الكودات واشتراطات مجلد الأعمال الميكانيكية والكهربائية .
٨. أية فحوصات أخرى تتعلق بالمشروع .

نشهد نحن شركات/شركة للمقاولات بأننا قمنا بتنفيذ مشروع/ السيد
المقام على القطعة رقم وحسب ما ورد في سجل شهادة المطابقة رقم () وبتحمل المسؤولية القانونية الكاملة عما ورد فيه استنادا للقانون البناء الوطني الأردني رقم ٧ لسنة ٩٣ وتعديلاته واحكام المادة رقم ١٧٥ من قانون العقوبات الاردني (الختم والتوقيع ، تاريخ)

نشهد نحن مكتب بأننا قمنا بالإشراف على تنفيذ الأعمال المدنية لمشروع/ السيد المقام على القطعة رقم وحسب ما ورد في سجل شهادة المطابقة رقم () وبتحمل المسؤولية القانونية الكاملة عما ورد فيه . (الختم والتوقيع ، تاريخ)

نشهد نحن مكتب بأننا قمنا بالإشراف على تنفيذ الأعمال الكهروميكانيكية لمشروع/ السيد المقام على القطعة رقم وحسب ما ورد في سجل شهادة المطابقة رقم () وبتحمل المسؤولية القانونية الكاملة عما ورد فيه . (الختم والتوقيع ، تاريخ)

نشهد نحن الجهات المعنية أدناه على صحة المعلومات الواردة بهذه الشهادة وفق اختصاص ومهام كل جهة

تصديق مديرية الامن العام/الدفاع المدني/العمليات والسيطرة

تصديق نقابة مقاولي الإنشاءات الأردنيين

بناء على سجل شهادة المطابقة رقم () واعتماد المكتب الهندسي واستلامه للأعمال وفق المواصفات تصادق نقابة المهندسين الأردنيين على سجل شهادة المطابقة لمنح المشروع/السيد إذن إشغال من الجهات المانحة للتراخيص وحسب قوانين و أنظمة أمانة عمان / وزارة الإدارة المحلية وحسب الأصول.

(الختم والتوقيع ، تاريخ)

بناء على سجل شهادة المطابقة رقم () و اقرار وتصديق وموافقة الجهات المشرفة ونقابة المهندسين الأردنيين بمنح المشروع/السيد إذن إشغال رقم () تاريخ () حسب قوانين و أنظمة أمانة عمان / وزارة الإدارة المحلية وحسب الأصول.

(الختم والتوقيع ، تاريخ)



سجل شهادة المطابقة
لتنفيذ المشاريع الهندسية
(مصانعة)
الرقم التسلسل.....
المشروع / المالك.....



يتعمل المكتب الهندسي والمهندسي المقيم المفوض وشركة
المقاولات ومهندس التنفيذ المفوض بالإضافة لمكتب فحص
المواد ومكتب استطلاع الموقع والمساحة والجهات التي تصدر
الفحوصات وشهادات المطابقة لمختلف المواد بالتكفل
والتضامن المسؤولية الفنية والهندسية والقانونية
والجزائية والمدنية والغرامات المنصوص عليها في القوانين
ذات العلاقة عن عدم الالتزام بإقامة المشروع وفق الكودات
الهندسية والمواصفات الفنية والهندسية ووثائق العقد كلا
حسب اختصاصه ومهامه وواجباته



أتعهد أنا الموقع أدناه مالك المشروع/ صاحب العمل.....
والمفوض بالتوقيع، الالتزام بتنفيذ المبنى المقترح والمبني اقامته على قطعة ارض رقم
() حوض رقم () من أراضي منطقة..... محافظة.....
حسب ما جاء بالخطط التصميمية المتضمنة في رخصة الانشاءات رقم.....
تاريخ..... والمختومة من نقابة المهندسين والدفاع المدني وعدم اجراء أي تعديل جوهري على
المخططات الهندسية يكون له تأثير على الأنظمة المطبقة في المخططات الا بما يتوافق مع متطلبات
الكودات على أن يتم اعتماد هذه التعديلات وفق قانون البناء الوطني والرجوع الى الجهات المعنية
(المكتب الهندسي المصمم، نقابة المهندسين، الدفاع المدني، الجهات المانحة للتراخيص) قبل
تنفيذها والالتزام بقانون البناء الوطني، وبخلاف ذلك أتحمل كامل المسؤولية القانونية المترتبة على
عدم تنفيذ ما جاء أعلاه.

وعليه أوقع:.....
نوع ورقم اثبات الشخصية:.....
الاسم:.....
الهاتف:.....
التوقيع:.....

الرقم المتسلسل

المنطقة/البلدية	نوع التنظيم	رقم الحوض واسمه	رقم القطعة		اسم المشروع
			رقم القطعة	اسم المشروع:	
					حكومي خاص
اسم المالك					
مساحة المشروع:					
عدد الطوابق:					
رقم الترخيص وتاريخه:					
مهندس الميكانيك	مهندس الكهرباء	المهندس المدني	المهندس المعماري	الكتيب المصمم	
مهندس الميكانيك	مهندس الكهرباء	المهندس المدني	المهندس المعماري	تاريخ التصميم	
مهندس الميكانيك	مهندس الكهرباء	المهندس المدني	المهندس المعماري	الكتيب والجهة المشرفة	
تخصص المهندس المقيم	اسم المهندس المقيم	مدة الاشراف	نوع الاشراف	تاريخ الاشراف	
				مكتب استصلاح الموقع	
	مكتب المساحة			مكتب فحص المواد	
اشغال الكبروميكانيك		الاشغال المدنية	مصانة	المعاول المنفذ	
				رقم عقد المعاولة وتاريخه	

تعتم الخانات في حال الموافقة

الرقم التسلسل

تثبيت حدود قطعة الأرض والتأكيد على المخططات الطبوغرافي الوارد في المخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الإنشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات.			
اقرار مكتب المساحة	اقرار شركة المقاولات	تصديق المهندس المشرف/القيم	تصديق مكتب /الإشراف
الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:	الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:

الكثف والتأكد من عمق التأسيس (الحض) وقوة تحمل التربة وكافة التفاصيل عند منسوب الحفر ومدى مطابقتها للتوصيات الواردة في تقرير فحص التربة.

اقرار مكتب إستصلاح الموقع	اقرار شركة المقاولات	تصديق المهندس المشرف/القيم	تصديق مكتب الإشراف
الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:	الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:

- المرفقات : نتائج التحوصات المخبرية .
- تقرير فحص التربة مصافقا عليه
- تقرير مكتب المساحة مصافقا عليه

يحتصل كل من الموقعين أعلاه المسؤولة القانونية والجزائية عن الختم والتوقيع

تعلم العائلات في حال الموافقة

الرقم التسلسل

التأكد من استناد الحفريات وحسب التعليمات الخاصة بتطبيق الكودات والمتابعة بالمتطلبات الفنية لشروط السلامة العامة الواجب توفرها للحفريات الإنشائية لمشروع الإعمار في المملكة والصادرة عن مجلس البناء الوطني الأردني.

تحتاج إلى تدعيم الحفريات من خلال:

1. عمل تسريح خلال الحفر.....
2. تحتاج إلى عمل نظام shoring.....
3. عمق الحفر لا يحتاج.....
4. عمل جدران استنادية.....
5. أخرى.....

تصديق مكتب /الإشراف	تصديق المهندس المشرف/المقيم	تصديق شركة المقاولات	اقرار مكتب استصلاح الموقع
الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:	الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:

التأكد من سلامة الرافعة ان وجدت وحسب متطلبات السلامة العامة للرافعات والوثائق في المشاريع الإنشائية والصادرة عن مجلس البناء الوطني الأردني مطابقة.....

مصادقة مديرية الدفاع المدني	تصديق مكتب /الإشراف	اقرار الجهة المختصة لفحص الرافعة	اقرار شركة المقاولات
الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:	الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:	الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:

تقرير فحص التربة مصافقا عليه

الملاحظات : نتائج الفحوصات المخبرية والمخططات المصنفة ومنها خطة استناد الحفريات.

يتحمل كل من الموقعين أعلاه المسؤولية القانونية والحزبانية عن الختم والتوقيع

تختم العينات في حال المو افقة

الرقم المتسلسل

التأكد من صحة التغطية للأساسات ومدى مطابقتها للكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .

اقرار مهندس التنفيذ/المقاول	اقرار شركة المقاولات	اقرار المهندس المقيم/الإشراف	اقرار مكتب الأشراف
الأسم :	الأسم :	الأسم :	الإسم :
التوقيع :	التوقيع :	التوقيع :	الختم والتوقيع :
التاريخ :	التاريخ :	التاريخ :	التاريخ :

التأكد من أعمال العزل المائي والرطوبة تحعت منسوب الاساسات ومطابقته لما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والدفاع المدني والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات.

اقرار مهندس التنفيذ/المقاول	اقرار شركة المقاولات	اقرار المهندس المقيم	اقرار مكتب الأشراف
الأسم :	الأسم :	الأسم :	الأسم :
التوقيع :	التوقيع :	التوقيع :	الختم والتوقيع :
التاريخ :	التاريخ :	التاريخ :	التاريخ :

- اخذ العينات ونماذج المحصن اللازمة من الخرسانة المميزة أثناء الصب وارفاق نتائج فحص المختبر
- يتحصل كل من الموقعين اعلاه المسؤولينه القاتونية والجزائية عن الختم والتوقيع

تختم العيانات في حال الموافقة

الرقم المتسلسل

التأكد من طوبارو ابعاد ومقاطع وحديد التسليح للقواعد والأساسات وتشارك الأعمدة والمجاور والمناسيب ومدى مطابقتها للكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .

اقرار مهندس التنفيذ/المقاول	اقرار شركة المقاولات	اقرار المهندس المقيم/الإشراف	اقرار مكتب الإشراف
الاسم : التوقيع : التاريخ :			

التأكد من جودة الخرسانة المميزة أثناء الصب الوزني للقواعد والأساسات وتشارك الأعمدة وعمل الفحوصات اللازمة لتعديد قوة كسر الخرسانة على أن لا تقل قوة كسر الخرسانة عن ٢٥ نيوتن/سم² وحسب ما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .

اقرار مهندس التنفيذ/المقاول	اقرار شركة المقاولات	اقرار مختبر الفحص المعتمد	اقرار المهندس المقيم	اقرار مكتب الإشراف
الاسم : التوقيع : التاريخ :				

التأكد من مواد الطم بين القواعد وفوقها للوصول الى منسوب المدة الأرضية المساحة وبيان مدى مطابقتها للكودات والمواصفات الفنية من حيث النوع ودرجة الدمك وذلك بعد اجراء الفحوصات المخبرية اللازمة .

اقرار مكتب فحص المواد	اقرار شركة المقاولات	اقرار المهندس المشرف/المقيم	اقرار مكتب الإشراف
الاسم : التوقيع : التاريخ :			

- ابراز نتائج فحوصات حديد التسليح
- اخذ العينات ونماذج الفحص اللازمة من الخرسانة المميزة أثناء الصب ومواد الطم بين القواعد وارقان نتائج فحص المختبر
- يتحمل كل من الموقعين أعلاه المسؤولية القانونية والتجارية عن الختم والتوقيع

تختم الخانات في حال الموافقة

الرقم المتسلسل

التأكد من طوبار وأبعاد وحديد تسليح الأعمدة والجدران المسلحة ومنسوب تأسيس المداميك الحجرية وطريقة بناء الجدران الحجرية حسب المواصفات الفنية ومطابقتها لما ورد في لكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الإنشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات.

في طابق القبول رقم _____.

اقرار مكتب الأشراف	اقرار المهندس المقيم	اقرار شركة المقاولات	اقرار شركة المقاولات	اقرار مهندس التنفيذ/ المقاول
الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:

التأكد من جودة وقوة كسر الخرسانة المميزة المسبوبة بالطريقة الوزنية للأعمدة والجدران المسلحة على أن لا تقل قوة كسر الخرسانة عن ٢٥ نيوتن/سم^٢ وحسب ما ورد في لكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الإنشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات.

(في طابق القبول رقم _____)

اقرار مكتب الأشراف	اقرار المهندس المقيم	اقرار مختبر الفحص المتمد	اقرار شركة المقاولات	اقرار مهندس التنفيذ/ المقاول
الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:

• اخذ العينات ونماذج الفحص اللازمة من الخرسانة المميزة أثناء الصب وارفاق نتائج فحص المختبر
• يتحمل كل من الموقعين أعلاه المسؤولية القانونية والجزائية عن الختم والتوقيع

تختم الختات في حال المرافقة

الرقم المتسلسل

التأكد من طوبار وأبعاد وحديد تسليح عقود طابق القبول رقم _____ إن وجد ومطابقته لما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .

اقرار مهندس التنفيذ/ المقاول	اقرار شركة المقاولات	اقرار المهندس المقيم	اقرار مكتب الأشراف
الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :	الإسم : الختم والتوقيع : التاريخ :

التأكد من جودة وقوة كسر الخرسانة المميزة لعقدة طابق القبول رقم _____ المصنوبة بالطريقة الوزنية إن وجد على أن لا تقل قوة كسر الخرسانة عن ٢٥ نيوتن/م^٢ وحسب ما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .

اقرار مهندس التنفيذ/ المقاول	اقرار شركة المقاولات	اقرار مختبر الفحص المعتمد	اقرار المهندس المقيم	اقرار مكتب الأشراف
الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : الختم والتوقيع : التاريخ :			

- اخذ العينات ونماذج الفحص اللازمة من الخرسانة المميزة أثناء الصب وارقاع نتائج فحص المختبر . يتحمل كل من الموقعين أطالة المسؤولية القانونية والجزائية عن الختم والتوقيع

تختم العنايات في حال الموافقة

الرقم المتسلسل

<p>التأكد من طول بار وأبعاد وحديد تسليح الأعمدة والجدران المسلحة ومنسوب وتأسيس المداميك الحجرية وطريقة بناء الجدران الحجرية حسب المواصفات الفنية ومطابقته لما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات.</p> <p>في طابق التسوية رقم _____.</p>					
اقرار مهندس التنفيذ/القاول	اقرار شركة المقاولات	اقرار المهندس المقيم	اقرار مكتب الأشراف		
الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:		
<p>التأكد من جودة وقوة كسر الخرسانة المميزة المصبوبة بالطريقة الوزنية للأعمدة والجدران المسلحة على أن لا تقل قوة كسر الخرسانة عن ٢٥ نيوتن/سم^٢ وحسب ما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات.</p> <p>(في طابق التسوية رقم _____)</p>					
اقرار مهندس التنفيذ/القاول	اقرار شركة المقاولات	إقرار مختبر الفحص	اقرار المهندس المقيم	اقرار مكتب الأشراف	
الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:	

تختم الخانات في حال الموافقة

الرقم المتسلسل

التأكد من طوبار وأبعاد وحديد تسليح عدة طابق التسوية رقم _____ ومطابقته لما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .

اقرار مهندس التنفيذ/المقاول	اقرار شركة المقاولات	اقرار المهندس المقيم	اقرار مكتب الأشراف
الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :	الإسم : الختم والتوقيع : التاريخ :

التأكد من جودة وقوة كسر الخرسانة المميزة لعقدة طابق التسوية رقم _____ المصبوبة بالطريقة الوزنية إن وجد على أن لا تقل قوة كسر الخرسانة عن ٢٥ نيوتن/م^٢ وحسب ما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات.

اقرار مهندس التنفيذ/المقاول	اقرار شركة المقاولات	اقرار مختبر الفحص المعتمد	اقرار المهندس المقيم	اقرار مكتب الأشراف
الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : الختم والتوقيع : التاريخ :			

- اخذ العينات ونماذج الفحص اللازمة من الخرسانة المميزة اثناء الصب ورافق نتائج فحص المختبر .
- يتحصل كل من الموثقين أعلاه المستوفيين القانونية والجزائية عن الختم والتوقيع .

تختم العينات في حال الموافقة

الرقم المتسلسل

التأكد من طوبار وأبعاد وحديد تسليح الأعمدة والجدران المسلحة ومنسوب تأسيس المداميك الحجرية وطريقة بناء الجدران الحجرية حسب المواصفات الفنية ومطابقتها كما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات.

في طابق التسوية رقم _____.

اقرار مكتب الأشراف	اقرار المهندس المقيم	اقرار شركة المقاولات	اقرار مهندس التنفيذ/ المقاول
الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:

التأكد من جودة وقوة كسر الخرسانة الميزة المصبوبة بالطريقة الوزنية للأعمدة والجدران المسلحة على أن لا تقل قوة كسر الخرسانة عن ٢٥ نيوتن/م^٢ وحسب ما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات.

(في طابق التسوية رقم _____)

اقرار مكتب الأشراف	اقرار المهندس المقيم	اقرار مختبر الفحص	اقرار شركة المقاولات	اقرار مهندس التنفيذ/ المقاول
الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:

- اخذ العينات ونماذج الفحص اللازمة من الخرسانة المميزة أثناء الصب ورافق نتائج فحص المختبر
- يتحمل كل من الموقعين أعلاه المسؤولية القانونية والجزائية عن الختم والتوقيع

تختم الخانات في حال المرافقة

الرقم المتسلسل

التأكد من طوبار وأبعاد وحيد تسليح عقدة طابق التسوية رقم _____ ومطابقته لما ورد في للكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .

اقرار مهندس التنفيذ / المقاول	اقرار شركة المقاولات	اقرار المهندس المقيم	اقرار مكتب الاشراف
الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :	الإسم : الختم والتوقيع : التاريخ :

التأكد من جودة وقوة كسر الخرسانة المميزة لعقدة طابق التسوية رقم _____ المسبوبة بالطريقة الوزنية إن وجد على أن لا تقل قوة كسر الخرسانة عن ٢٥ نيوتن/م^٢ وحسب ما ورد في للكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات.

اقرار مهندس التنفيذ / المقاول	اقرار شركة المقاولات	اقرار مختبر الفحص المعتمد	اقرار المهندس المقيم	اقرار مكتب الاشراف
الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : الختم والتوقيع : التاريخ :			

- اخذ العينات ونماذج الفحص اللازمة من الخرسانة المميزة اثناء الصب وارفاق نتائج فحص المختبر
- يتحمل كل من الموقعين أطوال المسؤولية القانونية والفوتونية والجزائية عن الختم والتوقيع

تستخدم العينات في حال الموافقة

الرقم التسلسلي

التأكد من طوبار وأبعاد وحديد تسليح الأعمدة والحدودان المسلحة ومنسوب تأسيس المداميك الحجرية وطريقة بناء الحدوان الحجرية حسب المواصفات الفنية ومطابقتها ما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات.

في طابق التسوية رقم _____.

اقرار مهندس التنفيذ/المقاول	اقرار شركة المقاولات	اقرار المهندس المقيم	اقرار مكتب الاشراف
الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:
اقرار مهندس التنفيذ/المقاول	اقرار شركة المقاولات	اقرار مختبر الفحص	اقرار مكتب الاشراف
الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: الختم والتوقيع: التاريخ:

التأكد من جودة وقوة كسر الخرسانة المميزة المصبوبة بالطريقة الوزنية للأعمدة والحدوان المسلحة على أن لا تقل قوة كسر الخرسانة عن ٢٥ نيوتن/سم² وحسب ما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات.

(في طابق التسوية رقم _____)

تختم الخانات في حال الموافقة

الرقم المتسلسل

التأكد من طوبار وأبعاد وحديد تسليح عقدة طابق التسوية رقم _____ ومطابقته لما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .

اقرار مهندس التنفيذ/المقاول	اقرار شركة المقاولات	اقرار المهندس المقيم	اقرار مكتب الأشراف
الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :	الإسم : الختم والتوقيع : التاريخ :

التأكد من جودة وقوة كسر الخرسانة المميزة لعقدة طابق التسوية رقم _____ المسبوبة بالطريقة الوزنية إن وجد على أن لا تقل قوة كسر الخرسانة عن ٢٥ نيوتن/سم^٢ وحسب ما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات.

اقرار مهندس التنفيذ/المقاول	اقرار شركة المقاولات	إقرار مختبر الفحص المعتمد	اقرار المهندس المقيم	اقرار مكتب الأشراف
الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : الختم والتوقيع : التاريخ :			

- اخذ العينات ونماذج الفحص اللازمة من الخرسانة المميزة أثناء الصب ورافق نتائج فحص المختبر
- يتحمل كل من الموقعين أخطاه المسؤولة التقانونية والجزائية عن الختم والتوقيع

تختم العينات في حال الموافقة

الرقم المتسلسل

التأكد من طوبار وأبعاد وحديد تسليح الأعمدة والجدران المسلحة ومنسوب تأسيس المداميك الحجرية وطريقة بناء الجدران الحجرية حسب المواصفات الفنية ومطابقته لما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات.

في طابق التسوية رقم _____.

اقرار مكتب الاشراف	اقرار المهندس المقيم	اقرار شركة المقاولات	اقرار شركة المقاولات	اقرار مهندس التنفيذ/ المقاول
الإسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الإسم : التوقيع : التاريخ :			

التأكد من جودة وقوة كسر الخرسانة المميزة المصبوبة بالطريقة الوزنية للأعمدة والجدران المسلحة على أن لا تقل قوة كسر الخرسانة عن ٢٥ نيوتن/سم² وحسب ما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .
(في طابق التسوية رقم _____)

اقرار مكتب الاشراف	اقرار المهندس المقيم	اقرار مختبر الفحص	اقرار شركة المقاولات	اقرار مهندس التنفيذ/ المقاول
الإسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الإسم : التوقيع : التاريخ :			

تختم الخانات في حال الموافقة

الرقم المتسلسل

التأكد من طولار وأبعاد وحديد تسليح عقدة طابق التسوية رقم _____ ومطابقته لما ورد في اللكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .

اقرار مهندس التنفيذ/ المقاول	اقرار شركة المقاولات	اقرار المهندس المقيم	اقرار مكتب الاشراف
الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:

التأكد من جودة وقوة كسر الخرسانة المبرزة لعقدة طابق التسوية رقم _____ المصبوبة بالطريقة الوزنية إن وجد على أن لا تقل قوة كسر الخرسانة عن ٢٥ نيوتن/م^٢ وحسب ما ورد في اللكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات.

اقرار مهندس التنفيذ/ المقاول	اقرار شركة المقاولات	اقرار مختبر الفحص المعتمد	اقرار المهندس المقيم	اقرار مكتب الاشراف
الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: الختم والتوقيع: التاريخ:

- اخذ العينات ونماذج الفحص اللازمة من الخرسانة المبرزة أثناء الصب وارقان نتائج فحص المختبر
- يتحمل كل من الموقعين أصالة المسؤولينه القانونية والجزائية عن الختم والتوقيع

تعلم العنانات في حال الموافقة

الرقم المتسلسل

التأكد من طوإار وأبعاد وحديد تسليح الأعمدة والحدران المسلحة ونسوب تأسيس المداميك الحجرية وطريقة بناء الحدران الحجرية حسب المواصفات الفنية ومطابقته لا ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الإنشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات.

الطابق الارضي

اقرار مهندس التنفيذ/المقاول	اقرار شركة المقاولات	اقرار المهندس المقيم	اقرار مكتب الاشراف
الاسم : التوقيع : التاريخ :	الاسم : التوقيع : التاريخ :	الاسم : التوقيع : التاريخ :	الاسم : التوقيع : التاريخ :
<p>التأكد من جودة وقوة كسر الخرسانة المميزة المصبوبة بالطريقة الوزنية للأعمدة والحدران المسلحة على أن لا تقل قوة كسر الخرسانة عن ٢٥ نيوتن/مم² وحسب ما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الإنشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات. (الطابق الارضي)</p>			
اقرار مهندس التنفيذ/المقاول	اقرار شركة المقاولات	اقرار مختبر الفحص المعتمد	اقرار مكتب الاشراف
الاسم : التوقيع : التاريخ :	الاسم : التوقيع : التاريخ :	الاسم : التوقيع : التاريخ :	الاسم : التوقيع : التاريخ :

• اخذ العينات ونماذج الفحص اللازمة من الخرسانة المصبوة أثناء نصب ورافق نتائج فحص المختبر

• يتعمل كل من الموقعين أعلاه المسؤولة القانونية والجزائية عن الختم والتوقيع

الرقم المتسلسل
تعتم العيانات في حال الموافقة

التأكد من طولها وأبعاد وحديد تسليح عقدة طابق الأرضي ومطابقته لما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الإنشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .

اقرار مهندس التنفيذ/المقاول	اقرار شركة المقاولات	اقرار المهندس المقيم	اقرار مكتب الأشراف
الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:

التأكد من جودة وقوة كسر الخرسانة المميزة لعقدة طابق الأرضي المصبوبة بالطريقة الوزنية إن وجد على أن لا تقل قوة كسر الخرسانة عن ٢٥ نيوتن/سم^٢ وحسب ما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الإنشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات.

اقرار مهندس التنفيذ/المقاول	اقرار شركة المقاولات	اقرار مختبر الفحص المعتمد	اقرار المهندس المقيم	اقرار مكتب الأشراف
الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:

- اخذ العينات ونماذج الفحص اللازمة من الخرسانة المميزة اثناء الصب ورافق نتائج فحص المختبر
- يتحمل كل من الموقعين أعلاه المسؤولية القانونية والقانونية والجزائية عن الختم والتوقيع

تختم الطاعات في حال الموافقة

الرقم التسلسل

التأكد من طوبار وأبعاد وحديد تسليح الأعمدة والجدران المسلحة ومنسوب تأسيس الماسيك الحجرية وطريقة بناء الجدران الحجرية حسب المواصفات الفنية ومطابقته لما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات.

في المطابق رقم

اقرار مهندس التنفيذ/المقاول	اقرار شركة المقاولات	اقرار المهندس المقيم	اقرار مكتب الاشراف
الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:

التأكد من جودة وقوة كسر الخرسانة المميزة المصبوبة بالطريقة الوزنية للأعمدة والجدران المسلحة على أن لا تنقل قوة كسر الخرسانة عن ٣٥ نيوتن/م² وحسب ما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات.

في المطابق رقم

اقرار مهندس التنفيذ/المقاول	اقرار شركة المقاولات	إقرار مختبر الفحص المعتمد	اقرار المهندس المقيم	اقرار مكتب الاشراف
الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: الختم والتوقيع: التاريخ:

- أخذ العينات وتمتدح المختص اللزجة عن الخرسانة المميزة أثناء الصب وارفاق نتائج فحص المختبر

تختم الخانات في حال الموافقة

الرقم المتسلسل

التأكد من طوبىار وأبعاد وحديد تسليح عقدة الطابق رقم _____ ومطابقته لما ورد في اللكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .

اقرار مهندس التنفيذ/المقاول	اقرار شركة المقاولات	اقرار المهندس المقيم	اقرار مكتب الاشراف
الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :	الإيسم : الختم والتوقيع : التاريخ :

التأكد من جودة وقوة كسر الخرسانة المميزة لهقدة الطابق رقم _____ المصبوبة بالطريقة الوزنية إن وجد على أن لا تقل قوة كسر الخرسانة عن ٢٥ نيوتن/مم^٢ وحسب ما ورد في اللكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات.

اقرار مهندس التنفيذ/المقاول	اقرار شركة المقاولات	اقرار مختبر الفحص المعتمد	اقرار المهندس المقيم	اقرار مكتب الاشراف
الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : الختم والتوقيع : التاريخ :			

- اخذ العينات ونماذج الفحص اللازمة من الخرسانة المميزة اثناء الصب وارقاق نتائج فحص المختبر .
- يتحمل كل من الموقعين اعلاه المسؤولية القانونية والجزائية عن الختم والتوقيع .

تختم العينات في حال المو افقة

الرقم المتسلسل

التأكد من طوبار وأبعاد وحديد تسليح الأعمدة والحدران المسلحة ومنسوب تأسيس المداميك الحجرية وطريقة بناء الجدران الحجرية حسب المواصفات الفنية ومطابقته لما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات.

في المطابق رقم

اقرار مهندس التنفيذ/المقاول	اقرار شركة المقاولات	اقرار المهندس المقيم	اقرار مكتب الأشراف
الأسم:	الأسم:	الأسم:	الإسم:
التوقيع:	الختم والتوقيع:	التوقيع:	الختم والتوقيع:
التاريخ:	التاريخ:	التاريخ:	التاريخ:

التأكد من جودة وقوة كسر الخرسانة المميزة المصبوبة بالطريقة الوزنية للأعمدة والحدران المسلحة على أن لا تقل قوة كسر الخرسانة عن ٢٥ نيوتن/سم^٢ وحسب ما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات.

في المطابق رقم

اقرار مهندس التنفيذ/المقاول	اقرار شركة المقاولات	اقرار مختبر الفحص المعتمد	اقرار المهندس المقيم	اقرار مكتب الأشراف
الأسم:	الأسم:	الأسم:	الأسم:	الأسم:
التوقيع:	الختم والتوقيع:	التوقيع:	التوقيع:	الختم والتوقيع:
التاريخ:	التاريخ:	التاريخ:	التاريخ:	التاريخ:

تختم الخانات في حال الموافقة

الرقم المتسلسل

التأكد من طوبار وأبعاد وحديد تسليح عقدة الطابق رقم _____ ومطابقته لما ورد في اللكودات والمواصفات المدنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والتضامنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .

اقرار مهندس التنفيذ/المقاول	اقرار شركة المقاولات	اقرار المهندس المقيم	اقرار مكتب الأشراف
الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:

التأكد من جودة وقوة كسر الخرسانة المميزة لعقدة الطابق رقم _____ المصوبة بالطريقة الوزنية إن وجد على أن لا تقل قوة كسر الخرسانة عن ٢٥ نيوتن/مم^٢ وحسب ما ورد في اللكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والتضامنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات.

اقرار مهندس التنفيذ/المقاول	اقرار شركة المقاولات	اقرار مختبر الفحص المعتمد	اقرار المهندس المقيم	اقرار مكتب الأشراف
الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: الختم والتوقيع: التاريخ:

- اخذ العينات ونماذج الفحص اللازمة من الخرسانة المميزة أثناء الصب وارفاق نتائج فحص المختبر
- يتحمل كل من الموقعين اعلانه المسؤولية القانونية والجزائية عن الختم والتوقيع

تختم الطانات في حال الموافقة

الرقم المتسلسل

التأكد من طوبار وأبعاد وحديد تسليح الأعمدة والحدودان المسلحة ومنسوب تأسيس المداميك الحجرية وطريقة بناء الحدان الحجرية حسب المواصفات الفنية ومطابقته لما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات.

في المطابق رقم _____

اقرار مكتب الاشراف	اقرار المهندس المقيم	اقرار شركة المقاولات	اقرار مهندس التنفيذ/المقاول
الإسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الإسم : التوقيع : التاريخ :	الإسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الإسم : التوقيع : التاريخ :

التأكد من جودة وقوة كسر الخرسانة المبرزة المصبوبة بالطريقة الوزنية للأعمدة والحدودان المسلحة على أن لا تقل قوة كسر الخرسانة عن ٢٥ نيوتن/سم^٢ وحسب ما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .

في المطابق رقم _____

اقرار مكتب الاشراف	اقرار المهندس المقيم	اقرار مختبر الفحص المعتمد	اقرار شركة المقاولات	اقرار مهندس التنفيذ/المقاول
الإسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الإسم : التوقيع : التاريخ :	الإسم : التوقيع : التاريخ :	الإسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الإسم : التوقيع : التاريخ :

• أخذ العينات ونمذج الفحص اللازم من الخرسانة المعبزة أثناء الصب وإرفاق نتائج فحص المختبر

• يتحمل كل من الموقعين إعلاء المسؤولية القانونية والجزائية عن الختم والتوقيع

تختم الختات في حال الموافقة

الرقم المتسلسل

التأكد من طوبار وأبعاد وحديد تسليح عقدة الطابق رقم _____ ومطابقته لما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .

اقرار مهندس التنفيذ/المعاول	اقرار شركة المقاولات	اقرار المهندس المقيم	اقرار مكتب الاشراف
الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:

التأكد من جودة وقوة كسر الخرسانة المميزة لعقدة الطابق رقم _____ المصبوبة بالطريقة الوزنية إن وجد على أن لا تقل قوة كسر الخرسانة عن ٢٥ نيوتن/مم² وحسب ما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات.

اقرار مهندس التنفيذ/المعاول	اقرار شركة المقاولات	اقرار مختبر الفحص المعتمد	اقرار المهندس المقيم	اقرار مكتب الاشراف
الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:

- اخذ العينات ونماذج الفحص اللازمة من الخرسانة المميزة أثناء الصب وارفاقي نتائج فحص المختبر .
- يتحمل كل من الموقعين أعلاه المسؤولية القانونية والقانونية والجزائية عن الختم والتوقيع .

تخدم العائلات في حال المواقف

الرقم التسلسل

التأكد من طول وأبعاد وحديد تسليح الأعمدة والجدران المسلحة ومنسوب تأسيس الماسيك الحجرية وطريقة بناء الجدران الحجرية حسب المواصفات الفنية ومطابقته لما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات.

في المطابق رقم

اقرار مكتب الأشراف	اقرار المهندس المقيم	اقرار المهندس المقيم	اقرار شركة المقاولات	اقرار شركة المقاولات	اقرار مهندس التنفيذ/ المقاول
الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:	الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:

التأكد من جودة وقوة كسر الخرسانة المبرزة المصبوبة بالطريقة الوزية للأعمدة والجدران المسلحة على أن لا تقل قوة كسر الخرسانة عن ٢٥ نيوتن/مم² وحسب ما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات.

في المطابق رقم

اقرار مكتب الأشراف	اقرار المهندس المقيم	اقرار مختبر الفحص المعتمد	اقرار شركة المقاولات	اقرار شركة المقاولات	اقرار مهندس التنفيذ/ المقاول
الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:

إيضا العيادات ونماذج الفحص، اللائحة من الخرسانة المميزة أثناء الصب وارقاع نتائج فحص المختبر

يتم عمل كل من الموقعين أعلاه المسؤولين القاتونية والجزائية عن الختم والتوقيع

تختم الخانات في حال الموافقة

الرقم المتسلسل

التأكد من طوبار وأبعاد وحديد تسليح عقدة الطابق رقم _____ ومطابقته لما ورد في اللكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .

اقرار مهندس التنفيذ /المقاول	اقرار شركة المقاولات	اقرار المهندس المقيم	اقرار مكتب الأشراف
الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :	الإسم : الختم والتوقيع : التاريخ :

التأكد من جودة وقوة كسر الخرسانة المبرزة لعقدة الطابق رقم _____ المصوبة بالطريقة الوزنية إن وجد على أن لا تقل قوة كسر الخرسانة عن ٢٥ نيوتن/مم² وحسب ما ورد في اللكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات.

اقرار مهندس التنفيذ/المقاول	اقرار شركة المقاولات	اقرار مختبر الفحص المتمد	اقرار المهندس المقيم	اقرار مكتب الأشراف
الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : الختم والتوقيع : التاريخ :			

- اخذ العينات ونماذج الفحص اللازمة من الخرسانة المبرزة اثناء الصب وارفاق نتائج فحص المختبر .
- يتحمل كل من الموقعين اعلاء المسؤولية القانونية والجزائية عن انختم والتوقيع

تختم العائدات في حال الموافقة

الرقم التسلسل

التأكد من طوبار وأبعاد وحديد تسليح الأعمدة والجدران المسلحة ومنسوب وتأسيس المداميك الحجرية وطريقة بناء الجدران الحجرية حسب المواصفات الفنية ومطابقته لما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الإنشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات.

في طابق السطح

اقرار مهندس التنفيذ/المقاول	اقرار شركة المقاولات	اقرار المهندس المقيم	اقرار مكتب الاشراف
الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:

التأكد من جودة وقوة كسر الخرسانة الميزة المصبوبة بالطريقة الوزنية للأعمدة والجدران المسلحة على أن لا تقل قوة كسر الخرسانة عن ٢٥ نيوتن/م² وحسب ما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الإنشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات.

في طابق السطح

اقرار مهندس التنفيذ/المقاول	اقرار شركة المقاولات	اقرار مختبر الفحص المعتمد	اقرار المهندس المقيم	اقرار مكتب الاشراف
الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:

= أخذ العينات ونماذج الفحص اللازمة من الخرسانة الميزة أثناء الصب ورافق نتائج فحص المختبر

ويتحمل كل من الموقعين إعلاء المسؤولية القانونية والجزائية عن الختم والتوقيع

تختم الخانات في حال الموافقة

الرقم المتسلسل

التأكد من طول بار وأبعاد وحديد تسليح عقدة طابق السطح ومطابقته لما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات.

اقرار مهندس التنفيذ/المقاول	اقرار شركة المقاولات	اقرار المهندس المقيم	اقرار مكتب الأشراف
الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :	الإسم : الختم والتوقيع : التاريخ :

التأكد من جودة وقوة كسر الخرسانة المميزة عقدة طابق السطح المصبوبة بالطريقة الوزنية إن وجد على أن لا تقل قوة كسر الخرسانة عن ٢٥ نيوتن/سم^٢ وحسب ما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات.

اقرار مهندس التنفيذ/المقاول	اقرار شركة المقاولات	إقرار مختبر الفحص المعتمد	اقرار المهندس المقيم	اقرار مكتب الأشراف
الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : الختم والتوقيع : التاريخ :			

التأكد من الالتزام بتنفيذ أعمال الحجر لكامل المبنى فيما يخص سماكات الحجر وطرق تثبيته ومطابقته لما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات.

اقرار المهندس التنفيذ/المقاول	اقرار شركة المقاولات	اقرار المهندس المقيم	اقرار مكتب الأشراف
الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : الختم والتوقيع : التاريخ :

- أخذ العينات ونماذج الفحص اللازمة من الخرسانة المميزة أثناء الصب وارفاق نتائج فحص المختبر
- يتحمل كل من الموقعين أعلاه المسؤولية القانونية والجزائية عن الختم والتوقيع

نظم الغنائات في حال الموافقة

الرقم المتسلسل

التأكد من الالتزام بكودة العزل الحراري فيما يخص عزل الجدران والأسقف ومعامل انتقال الحرارة الكلي لعلاف البني ومطابقته لما ورد في اللكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات.

اقرار مكتب الاشراف	اقرار المهندس المقيم	اقرار شركة المقاولات	اقرار المقاول	اقرار المهندس التنفيذ/ المقاول
الاسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الاسم : التوقيع : التاريخ :	الاسم : التوقيع : التاريخ :	الاسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الاسم : التوقيع : التاريخ :

التأكد من طوبار وأبعاد وحديد تسليح الجدران الإستنادية ومطابقتها لما ورد في اللكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات

اقرار مكتب الاشراف	اقرار المهندس المقيم	اقرار شركة المقاولات	اقرار المقاول	اقرار المهندس التنفيذ / المقاول
الاسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الاسم : التوقيع : التاريخ :	الاسم : التوقيع : التاريخ :	الاسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الاسم : التوقيع : التاريخ :

التأكد من جودة وقوة كسر الخرسانة الميزة للجدران الإستنادية بالطريقة الوزنية على أن لا تقل قوة كسر الخرسانة عن ٢٥ نيوتن/سم^٢ وحسب ما ورد في اللكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .

اقرار مكتب الاشراف	اقرار المهندس المقيم	اقرار مختبر الفحص المعتمد	اقرار شركة المقاولات	اقرار مهندس التنفيذ/ المقاول
الاسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الاسم : التوقيع : التاريخ :	الاسم : التوقيع : التاريخ :	الاسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الاسم : التوقيع : التاريخ :

- اخذ العينات ومنتجات الفحص اللازمة من الخرسانة الميوزة أثناء الصب وارفاق نتائج فحص المختبر
- يتحمل كل من الموقعين اعلاء المسؤولية القانونية والجزائية عن الختم والتوقيع

تختم الخانات في حال الموافقة

الرقم المتسلسل

التأكد من طوبار وإبعاد وحديد تسليح والخرسانة المميزة لجدران بحر المصعد ان وجد ومطابقتها لما ورد للكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة
من نقابة المهندسين والتضامنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات في المبنى .

اقرار مهندس التنفيذ/المقاول	اقرار شركة المقاولات	اقرار المهندس المقيم	اقرار مكتب الأشراف
الأسم التوقيع: التاريخ:	الأسم: الختم والتوقيع: التاريخ:	الأسم التوقيع: التاريخ:	الأسم: الختم والتوقيع: التاريخ:

التأكد من أبعاد بحر المصعد ان وجد وغرفة الماكينات ومطابقتها لما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والدفاع المدني والتضامنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .

اقرار المهندس التنفيذ/المقاول	اقرار شركة المقاولات	اقرار المهندس المقيم	اقرار مكتب الأشراف
الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: الختم والتوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: الختم والتوقيع: التاريخ:

- اخذ العينات ونماذج الفحص اللازمة من الخرسانة المميزة أثناء الصب وارفاق نتائج فحص المختبر
- يتحمل كل من الموقعين أعلاه المسؤولية القانونية والجزائية عن الختم والتوقيع

تختم الخانات في حال الموافقة

الرقم المتسلسل

التأكد من طولار وأبعاد وحديد تسليح الأسوار والأدراج الداخلية والخارجية ومطابقته لما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .

اقرار المهندس /المقاول	اقرار شركة المقاولات	اقرار المهندس المقيم	اقرار مكتب الاشراف
الاسم : التوقيع : التاريخ :			

التأكد من جودة وقوة كسر الخرسانة المميزة الأسوار والأدراج الداخلية والخارجية بالطريقة الوزنية على أن لا تقل قوة كسر الخرسانة عن ٢٥ نيوتن/مم² وحسب ما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .

اقرار مهندس التنفيذ/المقاول	اقرار شركة المقاولات	اقرار مختبر الفحص المعتمد	اقرار المهندس المقيم	اقرار مكتب الاشراف
الاسم : التوقيع : التاريخ :				

- اخذ العينات ونماذج الفحص اللازمة من الخرسانة المميزة اثناء الصب وارقاق نتائج فحص المختبر .
- يتحمل كل من الموقعين اعلاه المسؤولية القانونية والجزائية عن الختم والتوقيع

تختم الخانات في حال الموافقة

الرقم المتسلسل 1

التأكد من أعمال العزل المائي والرطوبة فوق منسوب الاساسيات ومطابقته لما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والدفاع المدني والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .			
اقرار مكتب الاشراف	اقرار المهندس المقيم	اقرار شركة المقاولات	اقرار المهندس التنفيذ/ المقاول
الاسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الاسم : التوقيع : التاريخ :	الاسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الاسم : التوقيع : التاريخ :

التأكد من المتطلبات الخاصة بالأشخاص ذوي الإعاقة للمبنى ومطابقها لما ورد للكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والدفاع المدني والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات "المباني التي تتطلب ذلك" .

اقرار مكتب الاشراف			
اقرار المهندس المقيم	اقرار شركة المقاولات	اقرار المهندس التنفيذ/ المقاول	
الاسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الاسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الاسم : التوقيع : التاريخ :	الاسم : التوقيع : التاريخ :

- يتحمل كل من الموقعين اعلاه المسؤولية القانونية والجزائية عن الختم والتوقيع
- صور من اعمال العزل الحار للمبنى

تعتمد العنايات في حال الموافقة

الرقم المتسلسل

التأكد من مطابقة تأسيس أنظمة تكييف الهواء والتهوية الميكانيكية وتمديداتها والمعدات ووسائل التحكم الخاصة بها للشروط الواردة في كودة التهوية الميكانيكية وتكييف الهواء وكودة المباني الموفرة للطاقة ومطابقتها لما ورد في اللكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات ان وجدت.

مصادقة مكتب الأشراف

الأسم :

الختم والتوقيع :

التاريخ :

التأكد من مطابقة تأسيس أنظمة التدفئة وسعائها والمعدات ووسائل التحكم الخاصة بها للشروط الواردة في كودة التدفئة المركزية وكودة المباني الموفرة للطاقة ومطابقتها لما ورد في اللكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات ان وجدت.

مصادقة مكتب الأشراف

الأسم :

الختم والتوقيع :

التاريخ :

• يتحمل كل من الموقعين اعلاه المسؤولية القانونية والجزائية عن الختم والتوقيع
• التأكد من مطابقة معطيات شهادات الفحص والمعايرة لكافة أنظمة الكهروميكانيك بالمشروع لمتطلبات الكودات واشترطات مجلد الاصل الميكانيكية والكهربائية

تختم العنات في حال الموافقة

الرقم المتسلسل

التأكد من مواصفات العازل الحراري وسماكته والغاص بأنايب التدفئة والمياه المبردة وقنوات الهواء المكيف لمتطلبات كودات الهورية الميكانيكية و تكيف الهواء و كودة التدفئة المركزية و كودة المباني الموفرة للطاقة ومطابقته لما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات ان وجدت.

مصادقة مكتب الأشراف

الاسم :

الختم والتوقيع :

التاريخ :

التأكد من مطابقة أماكن الحفر التجميعية و ربطها مع نظام الصرف الصحي بما فيها الخطوط و حفر التفريش (في حال عدم وجود شبكة عامة للصرف الصحي) طبقا لما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والدفاع المدني والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات و الكودة الموحدة لتزويد المباني بالمياه و الصرف الصحي .

مصادقة مكتب الأشراف

الاسم :

الختم والتوقيع :

التاريخ :

• يتحمل كل من الموقعين أعلاه المسؤولية القانونية والجزائية عن الختم والتوقيع

تعلم الضمانات في حال المو افعة

الرقم المتسلسل

التأكد من تمديدات نظام تصريف مياه الأمطار أو نظام الحصاد المائي في المساحات والكراجات والسطح وبرك السباحة ان وجدت ومطابقتها لا ورد في الكودة الموحدة لتزويد المباني بالمياه و الصرف الصحي و للكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والدفاع المدني والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات

مصادقة مكتب الاشراف

الأسم :

الختم والتوقيع :

التاريخ :

التأكد من أماكن اللوحات الكهربائية الرئيسية وشبه الرئيسية ولوحات التوزيع الفرعية ومطابقتها لا ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات

مصادقة مكتب الاشراف

الأسم :

الختم والتوقيع :

التاريخ :

التأكد من أماكن لوحات التحكم بالمحركات والأجهزة الميكانيكية ومطابقتها لا ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات

مصادقة مكتب الاشراف

الأسم :

الختم والتوقيع :

التاريخ :

تختم الخانات في حال الموافقة

الرقم المتسلسل

التأكد من تصديقات الكوادر الكهربائية ومطابقتها لما ورد في للكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والتضامنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات	مصادقة مكتب الاشراف الاسم : الختم والتوقيع : التاريخ :
التأكد من التمديدات الكهربائية ومطابقتها لما ورد في للكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والتضامنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات	مصادقة مكتب الاشراف الاسم : الختم والتوقيع : التاريخ :
التأكد من أماكن وحدات الانارة الداخلية والخارجية ومطابقتها لما ورد في للكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والتضامنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات من حيث أعداد وحدات الانارة	مصادقة مكتب الاشراف/الكهربوميكانيك الاسم : الختم والتوقيع : التاريخ :

تختم الخانات في حال الموافقة

الرقم المتسلسل

التأكد من تمديدات خطوط الغاز وأماكن خزانات الغاز ان وجدت ومطابقتها لما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والدفاع المدني والتضخم في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .

تصديق وموافقة مديرية الدفاع المدني		مصادقة مكتب الاشراف
الأسم : الختم والتوقيع : التاريخ :		الأسم : الختم والتوقيع : التاريخ :

التأكد من نظام التأريض ان وجد ومطابقته لما ورد في المخططات للكودات والمواصفات الفنية والمخططات من نقابة المهندسين والدفاع المدني والتضخم في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات من حيث تأسيس تمديدات كوابل التأريض وحفرة التأريض و قضبان التأريض

تصديق وموافقة مديرية الدفاع المدني		مصادقة مكتب الاشراف
الأسم : الختم والتوقيع : التاريخ :		الأسم : الختم والتوقيع : التاريخ :

تتم الخانات في حال الموافقة

الرقم المتسلسل

التأكد من نظام الوقاية من الصواعق ان وجد ومطابقها لما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والدفاع المدني والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات من حيث التأسيس للكوابل والشرايط النحاسية والموصلات الهابطة والموصلات الهوائية وحفر التاريز ونقاط الفحص والقياس وربط الأجسام المعدنية مع النظام	
تصديق وموافقة مديرية الدفاع المدني	مصادقة مكتب الاشراف
الأسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الأسم : الختم والتوقيع : التاريخ :
التأكد من نظام إنذار الحريق ان وجد ومطابقته لما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والدفاع المدني والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات من حيث أماكن كواشف الدخان والحرارة ونقاط الإنذار اليدوية وأجراس الإنذار والكوابل المقاومة للحريق وربط نظام إنذار الحريق مع المصاعد وأجهزة التكيف المركزية والمراوح وأنظمة المرشات وخزانات مياه الاطفاء	
تصديق وموافقة مديرية الدفاع المدني	مصادقة مكتب الاشراف
الأسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الأسم : الختم والتوقيع : التاريخ :

تختم الخانات في حال الموافقة

الرقم المتسلسل

<p>التأكد من نظام اطفاء الحريق ومطابقته ان وجد كما ورد في للكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والدفاع المدني والنضمة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات من حيث أماكن وأنظمة اطفاء الحريق البدوية والتلقائية وأنظمة المرشات وخزانات مياه الاطفاء</p>	
<p>تصديق وموافقة مديرية الدفاع المدني</p>	<p>مصادقة مكتب الاشراف</p>
<p>الاسم : الختم والتوقيع : التاريخ :</p>	<p>الاسم : الختم والتوقيع : التاريخ :</p>
<p>التأكد من نظام الاخلاء ان وجد ومطابقته كما ورد في للكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والدفاع المدني والنضمة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات من حيث السماعات وقدراتها ومواقعها والكوابل المقاومة للحريق ولوحة التحكم وربطها مع نظام إنذار الحريق</p>	
<p>تصديق وموافقة مديرية الدفاع المدني</p>	<p>مصادقة مكتب الاشراف</p>
<p>الاسم : الختم والتوقيع : التاريخ :</p>	<p>الاسم : الختم والتوقيع : التاريخ :</p>

تختم الخانات في حال الموافقة

الرقم المتسلسل

التأكد من المصاعد الكهربائية ان وجد ومطابقها لما ورد في اللكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والدفاع المدني والتضامنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات من حيث الحركات الكهربائية ولوحة التحكم واجهزة الحماية والوقاية

تصديق وموافقة مديرية الدفاع المدني	تصديق وموافقة المواصفات والمقاييس	تصديق وموافقة مؤسسة الاشراف	الأسم : الختم والتوقيع : التاريخ :
الأسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الأسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الأسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	التأكد من نظام المراقبة التلغيزونية ان وجد ومطابقته لما ورد في اللكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والامن العام والتضامنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات من حيث كاميرات المراقبة ومواقعها واجهزة التسجيل الرقمية والكوابل وكذلك تنفيذ الكاميرات من وحدة التغذية الكهربائية غير المنقطعة.
تصديق وموافقة إدارة العمليات والسيطرة	تصديق وموافقة مكتب الاشراف	الأسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الأسم : الختم والتوقيع : التاريخ :

يتحمل كل من الموقعين أعلاه المسؤولية القانونية والجزائية عن الختم والتوقيع

المرفقات :

١. الفحوصات المخبرية للخرسانة والحديد - (القواعد ، الجدران والجدران الاستنادية ، الاصددة والجسور والمعدات لكافة الطوابق)
٢. الفحوصات المخبرية للحجر.
٣. الفحوصات المخبرية للتربة وللطعم.
٤. صور قنطرة الجدران الحاملة والمزول بطواعه وغيرها لكافة طوابق المبنى.
٥. مخططات حسب الواقع المنفذ المعمارية والاشغالية.
٦. الفحوصات وشهادات المطابقة لمختلف المواد المستخدمة والموافق عليها من قبل المهندس المشرف لمرحلة العظم للمشروع
٧. وفق الكودات الهندسية .
٧. أية فحوصات اخرى تتعلق بالمشروع .

نشيد نحن شركات/شركة..... للمعاوقات بأننا قمنا بتنفيذ مشروع/السيد.....
التقام على القطعة رقم..... وحوض رقم..... (وتحصل المسؤولية القانونية الكاملة عما ورد فيه استنادا لقانون البناء الوطني
الأردني رقم ٧ لسنة ٩٣ وتعديلاته واحكام المادة رقم ١٧٥ من قانون العقوبات الأردني
التقدم والتوقيع ، تاريخ)

نشيد نحن مكتب..... بأننا قمنا بالإشراف على تنفيذ الأعمال المدنية لمشروع/السيد..... المقام على القطعة رقم..... وحوض رقم..... وحسب ما ورد في
التقدم والتوقيع ، تاريخ)

نشيد نحن الجهات المعنية أدناه على صحة المعلومات الواردة بهذه الشهادة وفق اختصاص ومهام كل جهة

تصديق، تقابة مقاول، الإنشاءات الأردنيين
تصديق، مديرية الامن العام/الدفاع المدني/العمليات والسيطرة

بناء على سجل شهادة المطابقة رقم () واعتماد المكتب الهندسي واستلامه للأعمال وفق المواصفات تصادق تقايه المهندسين الأردنيين على سجل شهادة المطابقة لمنح المشروع/السيد إذن إشغال من الجهات المانحة للتراخيص وحسب قو ائين و أنظمة أمانة عمان / وزارة الإدارة المحلية وحسب الأصول .

(الغتم والتوقيع ، تاريخ)

بناء على سجل شهادة المطابقة رقم () و اقرار وتصديق وموافقة الجهات المشرفة وتقايه المهندسين الأردنيين بمنح المشروع /السيد إذن إشغال رقم () تاريخ () وحسب قو ائين و أنظمة أمانة عمان / وزارة الإدارة المحلية وحسب الأصول .

(الغتم والتوقيع ، تاريخ)