



وزارة الأشغال العامة والإسكان



اليوم: ٢٠٢٤-١٩٩٩

١٣٤٣٠

١٠-١٠٤

الرقم: ١٨-٤٠٢٤-٢٠٢٤
التاريخ: -
الموافق: -

معالي نائب رئيس الوزراء ووزير الإدارة المحلية
معالي أمين عمارة
عطوفة مدير الأمن العام / الدفاع المدني
سعادة رئيس بلدية إربد الكبريتي
سعادة رئيس بلدية بني عبيد
سعادة رئيس بلدية الزرقاء الكبريتي
سعادة نقيب المهندسين الأردنيين
سعادة نقيب مقاولي الإنشاءات الأردنيين
سعادة رئيس هيئة المكاتب الهندسية
سعادة رئيس جمعية المهندسين في قطاع الإسكان

الموضوع: سجل شهادة

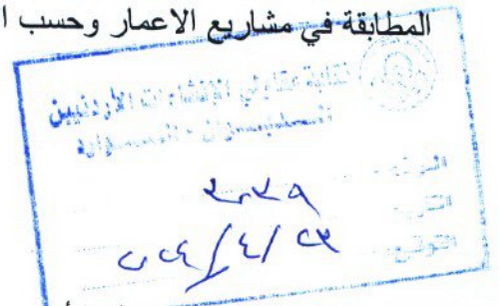
المطابقة لمشاريع الأعمار

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

للتفضل بالإيعاز لمن يلزم بضرورة أن يتم تضمين سجل شهادة المطابقة لمشاريع الأعمار لغايات الحصول على إذن 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 الأعمار" ستقوم بالتأكد من وجود سجل شهادة المطابقة في مشاريع الأعمار 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 إليه أعلاه



سجل شهادة المطابقة لتنفيذ المشاريع الهندسية (مواد ومصانع)



سجل شهادة 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 كلا
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:.....

المنطقة/البلدية	نوع التنظيم	رقم العوض واسمه	رقم القطعة		اسم المشروع
					حكومي خاص
					نوع المشروع: اسم المالك
عدد الطوابق:					
مساحة المشروع:					
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
تخصص المهندس المقيم		اسم المهندس المقيم	مدة الاشراف	نوع الاشراف	
					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 التسلسل

التأكد من استناد الحفرية وحسب التعليمات الخاصة بتطبيق الكودات والمتابعة بالطلبات 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 تدرج 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 مصدقا عليه

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

تختم الطاعات في حال الموافقة

الرقم المتسلسل

التأكد من صحة اللطافة 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/ الاشراف	اقرار شركة المقاولات	اقرار مهندس التنفيذ/ المقاول
الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:

التأكد من أعمال العزل المائي والرطوبة تحت 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 العينات في حال الموافقة

الرقم المتسلسل

التأكد من طوبارو ابعاد ومقاطع وحديد التسليح للقواعد والأساسات وتشترك الأعمدة والمعاور والمنايب 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:	الإسم:	الإسم:	الإسم:
التوقيع:	التوقيع:	التوقيع:	التوقيع:
التاريخ:	التاريخ:	التاريخ:	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/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
الإسم:	الإسم:	الإسم:	الإسم:	الإسم:
التوقيع:	التوقيع:	التوقيع:	التوقيع:	التوقيع:
التاريخ:	التاريخ:	التاريخ:	التاريخ:	التاريخ:

التأكد من مواد الطعم بين القواعد وفوقها للوصول ال 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:	الإسم:	الإسم:	الإسم:
التوقيع:	التوقيع:	التوقيع:	التوقيع:
التاريخ:	التاريخ:	التاريخ:	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 اعلاء 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 الإنشاءات 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 الإنشاءات 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 التنفيذ/ 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/م² 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 _____)

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

التأكد من طولبار وأبعاد وحديد تسليح الأعمدة والجدران المسلحة ومنسوب تأسييس المداميك الحجرية وطريقة بناء الجدران الحجرية حسب المواصفات الفنية ومطابقته لما ورد في اللكودات 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 مهندس التنفيذ/المقاول
الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:
اقرار مكتب الاشراف	اقرار المهندس المقيم	اقرار مختبر الفحص	اقرار شركة المقاولات
الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: 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 اللكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والمتضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات . (في طابق التسوية رقم _____)</p>			
اقرار مهندس التنفيذ/المقاول	اقرار مهندس المقيم	اقرار مختبر الفحص	اقرار شركة المقاولات
الإسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:

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

تختم العتبات في حال الموافقة

الرقم المتسلسل

التأكد من طولبار 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/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	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 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 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 طابق التسوية رقم _____)

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 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 مهندس	اقرار شركة المقاولات	إقرار مختبر الفحص	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 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 الاشراف
الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:

التأكد من جودة وقوة كسر الخرسانة الميزرة 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	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 الميزرة أثناء الصب وارفاق نتائج فحص المختبر .
- يتحمل كل من الموقعين أعلاه المسؤولية القانونية والجزائية عن الختم والتوقيع

التأكد من طولار 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:
التأكد من جودة وقوة كسر الخرسانة المميزة المصبوبة بالطريقة الوزنية للأعمدة والجدران المسلحة على أن لا تقل قوة كسر الخرسانة عن ٢٥ نيوتن/مم ² 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 _____)			
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 طوابع 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 أثناء الصب وراقب نتائج فحص المختبر
- يتحمل كل من الموقعين أعلاه المسؤولية القانونية الجزائية والجزائية عن الختم والتوقيع

تختم الخانات في حال الموافقة

الرقم المتسلسل

التأكد من طولها 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 . المطابق الارضي

اقرار مكتب الاشراف	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 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 :	الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :

20/47

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

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 والمضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .

اقرار مكتب الاشراف	اقرار المهندس المقيم	اقرار المهندس 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: التوقيع: 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 والمضمنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات .

اقرار مكتب الاشراف	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:

- 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

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 الحابق 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 الحابق 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 المطابق 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 طول بار وأبعاد وحديد تسليح الأعمدة والجدران المسلحة ومنسوب المسلحة والجدران الحجرية بطريقة 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 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 الانشاءات 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 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 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 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 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

25/47

تختم الطاعات 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 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 :			

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 مهندس المعتمد	اقرار مكتب الأشراف
الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :	الإسم : الختم والتوقيع : التاريخ :

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

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 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 والحدران 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 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 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 مهندس التنفيذ/ المقاول
الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: 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/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 المبرزة 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 : الختم والتوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : الختم 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 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 : الختم والتوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : الختم 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 : الختم والتوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الأسم : 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

31/47

تختم الخانات في حال الموافقة

الرقم المتسلسل

التأكد من الالتزام بكودة العزل الحراري فيما يخص عزل الجدران والأسقف ومعاملة انتقال الحرارة الكلي للفلاف المبني 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 ومطابقها 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 وارفاق 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 الاشراف	اقرار المهندس المقيم	اقرار شركة المقاولات	اقرار مهندس التنفيذ/ المقاول
الأسم: التوقيع والتوقيع: التاريخ:	الأسم التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع والتوقيع: التاريخ:	الأسم التوقيع: التاريخ:

التأكد من أبعاد بئر المصعد ان وجد وغرفة المالكات 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
الأسم: التوقيع والتوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع والتوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:

- اخذ العينات ونماذج الفحص اللازمة من الخرسانة المميزة أثناء نصب وارتاق 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 المقاول	اقرار المهندس التنفيذ / المقاول
الأسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : الختم والتوقيع : 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 : الختم والتوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :			

- اخذ العينات ونماذج الفحص اللازم 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 ومطابقتها 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 أعلاه 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:

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

تعتم الخانات في حال الموافقة

الرقم المتسلسل

التأكد من مواصفات العازل الحراري وسمكاته وخواصه بأنابيب التدفئة والمياه المبردة وقنوات الهواء المكيف لمطابقت كودات التهرية 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 / 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 والصرف الصحي .

مصادقة مكتب الأشراف/ الكبروميكانيك	اقرار شركة المقاولات/ شركة الكبروميكانيك	اقرار المالك / 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 ترميمات 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 / المالك
الأسم: التختم والتوقيع: التاريخ:	الأسم: التختم والتوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:
التأكد من ترميمات 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 / المقاول / المالك
الأسم: التختم والتوقيع: التاريخ:	الأسم: التختم والتوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:
التأكد من مطابقة ترميمات 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 / المالك
الأسم: التختم والتوقيع: التاريخ:	الأسم: التختم والتوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:

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 / الكهربوميكانيك					
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 / الكهربوميكانيك					
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 / الكهربوميكانيك				
الأسم :	الأسم :	الأسم :	الأسم :	الأسم :	الأسم :
التوقيع :	التوقيع :	التوقيع :	التوقيع :	التوقيع :	التوقيع :
التاريخ :	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 / الكهربوميكانيك	إقرار مهندس الكهربوميكانيك	إقرار شركة المقاولات / شركة الكهربوميكانيك / المالك
الأسم : التوقيع والتوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع والتوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع والتوقيع : التاريخ :

التأكد من نظام التأريض ان وجد ومطابقته 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 / الكهربوميكانيك	إقرار مهندس الكهربوميكانيك	إقرار شركة المقاولات / شركة الكهربوميكانيك / المالك
الأسم : التوقيع والتوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع والتوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع والتوقيع : 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
الأسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الأسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : 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 الانذار اليدوية وأجراس الانذار والكوابل المقاومة للحريق وربط نظام إنذار الحريق مع المساعد 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
الأسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الأسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : الختم والتوقيع : التاريخ :

تختم الخانات في حال الموافقة

الرقم المتسلسل

التأكد من نظام إطفاء الحريق ان وجد ومطابقته لما ورد في اللكودات والموادصفات 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 :	المشرف : الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : التختم والتوقيع : التاريخ :

التأكد من نظام الاخلاء ان وجد ومطابقته لما ورد في اللكودات والموادصفات 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 :	المشرف : الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : التختم والتوقيع : التاريخ :

تختم الغانات في حال الموافقة

الرقم التسلسل

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 : التوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :

التأكد من نظام المراقبة التلقائية 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 المتقطعة.

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

44/47

يتحصل كل من الموقعين أعلاه المسؤولية القانونية والجزائية عن الختم والتوقيع

المرفقات :

١. الفحوصات المخبرية للخرسانة والحديد - (الفراع ، الجدران والجدران الاستنادية ، الأعمدة والجسور والمعقدات لكافة الطوابق)
٢. الفحوصات المخبرية للحجر.
٣. الفحوصات المخبرية للتربة وللطعم.
٤. صور فتوغرافية للجدران الحاملة وللعزل بأنواعه 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 حوض 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 حوض 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 (حسب قوانين و أنظمة أمانة عمان / وزارة الإدارة المحلية) (تاريخ) إذن إشغال رقم وحسب الأصول .

(الختم والتوقيع ، تاريخ)



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



يتعمل المكتب الهندسي والمهندسي المقيم المفوض وشركة
المقاولات ومهندس التنفيذ المفوض بالإضافة لمكتب فحص
المواد ومكتب استطلاع الموقع والمساحة والجهات التي تصدر
الفعوصات 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.....
والفوض 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:.....

تعتم العائلات في حال المرافقة

الرقم التسلسل

تثبيت حدود قطعة الأرض والتأكيد على المخططات الطبوغرافية 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 /الأشراف
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 الأشراف
الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:	الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:

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

يحتمل كل من الموقعين أعلاه المسوزولية القانونية والجزائية عن الختم والتوقيع

تعلم العائلات في حال الموافقة

الرقم التسلسل

التأكد من أسناد الحفرية وحسب التعليمات الخاصة بتطبيق الكودات والمتابعة بالمتطلبات الفنية لشروط السلامة العامة الواجب توفرها المحفرات الانشائية

لمشاريع الإعمار في المملكة والصادرة عن مجلس البناء الوطني الأردني.

تحتاج إلى تدعيم الحفرية من خلال:

١. عمل تسريح خلال الحفر.....
٢. تحتاج إلى عمل نظام shoring.....
٣. عمق الحفر لا يحتاج.....
٤. عمل جدران استنادية.....
٥. 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 والوثقات في المشاريع الانشائية 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 لفحص التربة مصافقا عليه

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

يتحمل كل من الموقعين أعلاه المسؤولية القانونية والجزائية عن الختم والتوقيع

تختم العينات في حال الموافقة

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

- اخذ العينات ونماذج المحصن اللازمة من الخرسانة المميزة أثناء الصب وارقان نتائج فحص المختبر
- يتحصل كل من الموقعين اعلاه المسؤولين لدية القانونية والجزائية عن الختم والتوقيع

تخدم العينات في حال الموافقة

الرقم المتسلسل

التأكد من طوبارو ابعاد ومقاطع وحديد التسليح للقواعد والأساسات وتشارك الأعمدة والمحاور 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 المهندس المعتمد	اقرار مكتب الإشراف
الاسم : التوقيع : التاريخ :			

التأكد من مواد الطم 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 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 المرفقة

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 المهندس المتمد	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:	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 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 وارقان 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 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 الأشراف
الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :	الإسم : الختم والتوقيع : 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/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	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 وارفاق نتائج فحص المختبر .
- يتحمل كل من الموقعين أطول المسؤولية القانونية والقانونية والجزائية عن الختم والتوقيع

تختم العنايات 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 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 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/مم² 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	اقرار مختبر الفحص	اقرار مكتب الأشراف
الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: الختم والتوقيع: 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 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	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 اثناء الصب ورافق نتائج فحص المختبر .
- يتحصل كل من الموثقين أعلاه المستوفيين القانونية والجزائية عن الختم والتوقيع

تختم العينات في حال الموافقة

الرقم التسلسل

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 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/سم^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	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 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 والمعاملات 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 والمعاملات 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

تخدم العينات في حال المو افقة

الرقم التسلسل

التأكد من طوبار وأبعاد وحديد تسليح الأعمدة والحدران 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 طابق التسوية رقم _____.

اقرار مكتب الاشراف	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 المبرزة المصبوبة بالطريقة الوزنية للأعمدة والحدران 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 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 للمقاولات	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 الميزة لعقدة طابق التسوية رقم _____ 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 للمقاولات	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 ورافق نتائج فحص المختبر
- يتحمل كل من الموقعين أصالة المسؤولية التقديرية 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 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 :			

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

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
الاسم : التوقيع : 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 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
الاسم : التوقيع : التاريخ :				

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

تعلم العنايات في حال الموافقة

الرقم المتسلسل

التأكد من طوابع وأبعاد وحديد تسليح الأعمدة والجدران المسلحة ونسب 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.

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 :
التأكد من جودة وقوة كسر الخرسانة المميزة المصبوبة بالطريقة الوزنية للأعمدة والجدران المسلحة على أن لا تقل قوة كسر الخرسانة عن ٢٥ نيوتن/مم ² وحسب ما 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 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 وارفاق نتائج فحص المختبر

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

الرقم المتسلسل
تختم العيّنات في حال المرافقة

التأكد من طولها وأبعاد وحديد تسليح عقدة طابق الأرضي ومطابقتها 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 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 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 والعقوباتية 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 الميزة المصبوبة بالطريقة الوزنية للأعمدة والجدران المسلحة على أن لا تقل قوة كسر الخرسانة عن ٣٥ نيوتن/سم² 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 الاشراف
الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: الختم والتوقيع: التاريخ:

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 الاشراف
الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :	الإيستم : 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 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

تتضمّن البيانات في حال المرفقة

الرقم المتسلسل

التأكد من طوبار وأبعاد وحديد تسليح الأعمدة والحدران المسلحة ومنسوب تأسيس المداميك الحجرية وطريقة بناء الحدران 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/م^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 الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والتضمنة 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/سم^٢ وحسب ما ورد في اللكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والتضمنة 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 :	الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : الختم والتوقيع : التاريخ :

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

تختم الطانات 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 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 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 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 ونماذج الفحص اللازمة من الخرسانة المبرزة 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 تقاية 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 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 تقاية 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 وارفالي نتائج فحص المختبر .
- يتحمل كل من الموقعين اعلاه 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 شركة المقاولات	اقرار مقاول	اقرار مهندس التنفيذ/ المقاول
الإسم: الختم والتوقيع: 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 مهندس التنفيذ/ المقاول
الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:	الإسم: الختم والتوقيع: التاريخ:	الإسم: التوقيع: التاريخ:

إيضا العيادات ونماذج الفحص اللائحة من الخرسانة المميزة أثناء الصب وراقب 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 _____ المصبوبة 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 المعتمد	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

<p>التأكد من طوبىار وأبعاد وحديد تسليح الأعمدة والجدران المسلحة ومنسوب وتصيب 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.</p>					
في طابق السطح					
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 الميزة المصبوبة بالطريقة الوزية 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 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 الأشراف		
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

يتحمل كل من الموقعين أعلاه 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 بعودة العزل الحراري فيما يخص عزل الجدران والأسقف ومعايير انتقال الحرارة الكلي للعلاف 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 المقدم	اقرار شركة المقاولات	اقرار المقاول	اقرار المهندس التنفيذ/ المقاول
الأسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :

التأكد من جودة وأبعاد وحديد تسليح الجدران الإستنادية ومطابقها 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 المقدم	اقرار شركة المقاولات	اقرار المقاول	اقرار المهندس التنفيذ / المقاول
الأسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الأسم : 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 المقدم	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 :

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

نظم الخانات في حال الموافقة

الرقم المتسلسل 1

التأكد من طوبار وإبعاد وحيد تسليح والخرسانة المميزة لجدران بحر 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 مهندس التنفيذ/ المقاول	اقرار شركة المقاولات	اقرار المهندس المقيم	اقرار مكتب الأشراف
الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:	الأسم: التوقيع: التاريخ:

التأكد من أبعاد بحر المصعد ان وجد وغرفة الماكينات ومطابقتها لما ورد في الكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والدفاع المدني 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: التوقيع: التاريخ:

- اخذ العينات ونماذج الفحص اللازمة من الخرسانة المميزة أثناء الصب وارفاق نتائج فحص المختبر
- يتحصل كل من الموقعين أعلاه المسؤولة 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 الأشراف
الأسم : 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 الأشراف
الأسم : التوقيع : التاريخ :				

- اخذ العينات ونماذج الفحص اللازمه 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 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 الأشراف	اقرار المهندس المقيم	اقرار شركة المقاولات	اقرار المهندس التنفيذ/ المقاول
الأسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :

التأكد من المتطلبات الخاصة بالأنشغال من ذوي الاحاقفة 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 الأشراف	اقرار المهندس المقيم	اقرار شركة المقاولات	اقرار المهندس التنفيذ/ المقاول
الأسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :	الأسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الأسم : التوقيع : التاريخ :

- يتحمل كل من الموقعين اعلاه المسؤولية القانونية والجزائية عن الختم والتوقيع
- صور من اعمال العزل الحاروي 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 الكهرباء وميكانيك بالمشروع لمتطلبات الكودات واشترطات مجلد الاصل الميكانيكية والكهربائية

تغتم العانات في حال الموافقة

الرقم المتسلسل

التأكد من مواصفات العازل الحراري وسماكته والعناصر بأنايب التدفئة والمياه المبردة وقنوات الهواء المكيف لمتطلبات كودات الهوائية الميكانيكية وتكييف الهواء وكودة التدفئة المركزية وكودة 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

الأسم :

الختم والتوقيع :

التاريخ :

التأكد من مطابقة أماكن الحفر التجميعية وربطها مع نظام الصرف الصحي بما فيها الخطوط وحفر 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 والكودة الموحدة لتزويد المباني بالمياه والصرف الصحي .

مصادقة مكتب الأشراف

الأسم :

الختم والتوقيع :

التاريخ :

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

تتعمم الضمانات في حال المو الغتمة

الرقم المتسلسل

التأكد من تمديدات نظام تصريف مياه الأمطار أو نظام الحصاد المائي في المساحات والكراجات والسطح وبرك السباحة ان وجدت ومطابقتها لما 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

الاسم :

الختم والتوقيع :

التاريخ :

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

الاسم :

الختم والتوقيع :

التاريخ :

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

مصادقة مكتب الاشراف

الاسم :

الختم والتوقيع :

التاريخ :

تختم الخانات في حال الموافقة

الرقم المتسلسل

التأكد من تصديقات الكوادر الكهربائية ومطابقها لما ورد في للكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والتضامنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات	مصادقة مكتب الإشراف الأسم : الختم والتوقيع : التاريخ :
التأكد من التمديدات الكهربائية ومطابقها لما ورد في للكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والتضامنة في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات	مصادقة مكتب الإشراف الأسم : الختم والتوقيع : التاريخ :
التأكد من أماكن وحدات الانارة الداخلية والخارجية ومطابقها 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 الإشراف/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 .

مصادقة مكتب الاشراف	تصديق وموافقة مديرية الدفاع المدني
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

مصادقة مكتب الاشراف	تصديق وموافقة مديرية الدفاع المدني
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 :

تعتم الخانات في حال الموافقة

الرقم المتسلسل

التأكد من نظام إطفاء 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 إطفاء الحريق البدوية والتلقائية وأنظمة المرشات وخزانات مياه الإطفاء	
مصادقة مكتب الاشراف	تصديق وموافقة مديرية الدفاع المدني
الأسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الأسم : الختم والتوقيع : التاريخ :
التأكد من نظام الإخلاء 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	
مصادقة مكتب الاشراف	تصديق وموافقة مديرية الدفاع المدني
الأسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الأسم : الختم والتوقيع : التاريخ :

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 والتضمينه في رخصة الانشاءات الصادرة من أمانة عمان/ البلديات من حيث المعركات الكهربائية ولوحة التحكم واجهزة الحماية والوقاية		
تصديق وموافقة مديرية الدفاع المدني	تصديق وموافقة المواصفات والمقاييس	مصادقة مكتب الاشراف
الاسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الاسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الاسم : الختم والتوقيع : التاريخ :
التأكد من نظام المراقبة التلفزيونية ان وجد ومطابقته لما ورد في اللكودات والمواصفات الفنية والمخططات المصدقة من نقابة المهندسين والامن العام والتضمينه 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	
الاسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الاسم : الختم والتوقيع : التاريخ :	الاسم : الختم والتوقيع : التاريخ :

يتحمل كل من الموقعين أعلاه المسؤولية القانونية والجزائية عن الختم والتوقيع

تخدم الطائرات في حال المواقف

الرقم التسلسل

- المرفقات :
١. الفحوصات المخبرية للخرسانة والحديد - (القواعد ، الجدران والجدران الاستنادية ، الاصددة والجسور والمعدات لكافة الطوابق)
 ٢. الفحوصات المخبرية للحجر.
 ٣. الفحوصات المخبرية للتربة والطعم.
 ٤. صور فترغرافية للجدران الحاملة والمزول بطواحه 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 .

• يتحمل كل من الموقعين اعادة المسؤولية القانونية والجزائية عن العثم والتوقيع

نشيد نحن شركات/شركة..... للمعاوقات بأننا قمنا بتنفيذ مشروع/السيد.....
المقام 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
التختم والتوقيع ، تاريخ)

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

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

تصديق، إقامة 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 نقابة المهندسين الأردنيين على سجل شهادة المطابقة لمنح المشروع/السيد إذن إشغال من الجهات المختصة للتراخيص وحسب قواين و أنظمة أمانة عمان / وزارة الإدارة المحلية وحسب الأصول .

(الغتم والتوقيع ، تاريخ)

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

(الغتم والتوقيع ، تاريخ)