

المرجع: مشروع رقم 77024
التاريخ: 21/12/2021

سيادة المستشار عيسى أبو شرار ،
رئيس المحكمة العليا / محكمة النقض ،
رئيس مجلس القضاء الأعلى ،
دولة فلسطين

الموضوع: النظام الانشائي و نظام العقدات في مبني محكمة ونيابة الخليل الجديد

تحية طيبة وبعد ،

يقدم برنامج الأمم المتحدة الإنمائي / برنامج مساعدة الشعب الفلسطيني خالص تحياته وتقديره لمجلس
القضاء الأعلى .

لاحقا للاستفسار الذي ورد من قبل منسق المشروع من طرف مجلس القضاء الاعلى بخصوص اضافة
طابق على مبني المحكمة، فإن برنامج الأمم المتحدة الإنمائي يود ان يوضح الحقائق التالية :

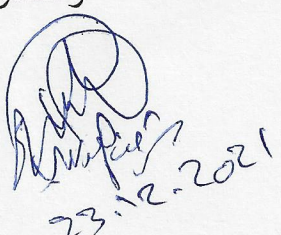
- حسب تصميم مبني المحكمة و النيابة و الذي تم الموافقة السابقة عليه من قبلكم فقد تم تصميم القواعد
والحوائط الحاملة لسبع طوابق فقط لمبني المحكمة و خمس طوابق لمبني النيابة .
- حسب قوانين البناء المعمول بها فإن اقصى عدد طوابق ممكن حسب موقع وطبيعة المحكمة هو سبع
طوابق .
- لقد تم انهاء حديد التسليح في الادراج والمصاعد والحوائط الحاملة في نهاية الطابق السابع وبالتالي لا
يمكن التشريك بين أي حديد سيتم اضافته والحديد القديم .

و عليه ، الرجاء العلم أن النظام الانشائي لمبني محكمة ونيابة الخليل الجديد والذي تم استلامه من قبلكم
بتاريخ 20 كانون الاول 2021 ، تم تصميمه لسبع طوابق لمبني المحكمة و خمس طوابق لمبني النيابة ، و لذلك لا
يمكن إضافة أي طابق على اي مبني في المحكمة او النيابة او بينهما ، حيث ان عدد الطوابق الحالي هو الحد
الاقصى المسموح به انسانياً بناءا على التصميم الانشائي .

كما يجب الاشارة ان نظام العقدات المستخدم هو نظام العقدات لاحقة الشد (الاجهاد) و التي تعتمد على
ковابل معدنية في بنائها ، و عليه و لتجنب إصابة اي من هذه الكواكب في المستقبل الرجاء العلم انه لا يجوز باي شكل
من الاشكال عمل فتحات او قص في العقدات للحفاظ على سلامـة المـبـنـى الإنـشـائـي ، و في حالة الاضطرار لعمل
فتحات في العقدات يجب ان تكون باشراف هندسي مباشر .

و تفضلوا بقبول فائق الاحترام والتقدير ،

جريس عوض
مدير المشروع
برنامج الأمم المتحدة الإنمائي
برنامج مساعدة الشعب الفلسطيني



رضا سعدي
23-12-2021