

## تأیید ساختمان ازلحاظ استحکام بنا ارسال شده توسط 9723640 - نامشخص

1- جهت تأیید یک ساختمان ساخته شده از قبل چه مهندسی یا بنائی ازلحاظ استحکام بنا چه مواردی را باید رعایت نمود منظورم اینست  
با چه آئین نامه ای باید کنترل کرد که استحکام بنا داردیانه؟

2- ساختمانی از قبل مجوز 2 طبقه رداشته و بعدبودن هماهنگی طبقه سوم را احداث کرده حال بخواهیم ازلحاظ استحکام بنا بخواهیم  
تأییدکنیم چه کاری باید انجام دهیم؟

## پاسخ به: تأیید ساختمان ازلحاظ استحکام بنا ارسال شده توسط تنباکوچی - نامشخص

9723640 نوشته است:

1- جهت تأیید یک ساختمان ساخته شده از قبل چه مهندسی یا بنائی ازلحاظ استحکام بنا چه مواردی را باید رعایت نمود منظورم اینست  
با چه آئین نامه ای باید کنترل کرد که استحکام بنا داردیانه؟

2- ساختمانی از قبل مجوز 2 طبقه رداشته و بعدبودن هماهنگی طبقه سوم را احداث کرده حال بخواهیم ازلحاظ استحکام بنا بخواهیم  
تأییدکنیم چه کاری باید انجام دهیم؟

با سلام

ساختمان مورد نظر شما یک ساختمان دو طبقه موجود است که یک طبقه بدون محاسبات اولیه به این اضافه شده است.

برای بررسی وضعیت لرزه ای ساختمانهای موجود میبایست این سازه ها مطابق با نشریه 360 تحلیل شده و بررسی شوند. به هیچ عنوان  
مجاز به استفاده از آیین نامه هایی که برای طراحی ساختمانها به صورت طرح از ابتدا نوشته شده اند نیستید. (مانند استاندارد 2800)

برای دانلود آیین نامه ها و ضوابط ساختمانهای موجود به لینک زیر مراجعه کنید

[www.tanbakoochi.com/farsi/index.php?opti...id=84&Itemid=106](http://www.tanbakoochi.com/farsi/index.php?opti...id=84&Itemid=106)