



جمهوری اسلامی ایران

وزارت راه و شهرسازی

اداره کل راه و شهرسازی آذربایجان غربی

شماره: ۱۱۶/۱۶۵۹۱

تاریخ: ۱۴۰۵/۰۲/۲۸

پیوست: دارد

بسمه تعالی

اقتصاد مقاومتی در سایه وحدت ملی و امنیت ملی

ریاست محترم سازمان نظام مهندسی ساختمان استان

موضوع: ابلاغیه الزامات طراحی و مدلسازی راه پله ها در برابر زلزله

با سلام و احترام

به پیوست تصویر نامه شماره ۱۴۶۶۲/۴۲۰ مورخ ۱۴۰۵/۰۲/۱۶ مدیرکل محترم دفتر مقررات ملی و کنترل ساختمان وزارت متبوع در خصوص موضوع نامه ارسال می گردد. با عنایت اهمیت راه پله ها به عنوان اصلی ترین مسیر تخلیه ساکنان پس از وقوع زلزله و تجربیات حاصل از زلزله های گذشته و اخیر کشور و لزوم حفظ عملکرد پسازلزله ای پله ها و پیشگیری از خطرات، مطابق بند پ ۶-۱-۴-۷ آیین نامه طراحی لرزه ای و اجرای اجزای غیرسازه ای معماری، پیوست ششم استاندارد ۲۸۰۰ مهندسیین طراح و محاسب سازه میبایست اثر سختی اجزای راه پله را با استفاده از نرم افزارهای معتبر تحلیل سازه، مدلسازی کرده و نتایج این تحلیل را در نقشه های سازه درج نمایند. با این اوصاف آن سازمان نسبت به درج در نظامنامه طراحی و ترسیم نقشه های سازه ای استان و نظارت بر اجرای آن، اقدامات لازم را معمول نماید.

ومن الله التوفیق

پیمان آرامون
مدیرکل

رونوشت:

از طرف
قاسم طالب زاده
معاون مسکن و ساختمان

- مدیرکل محترم بنیاد مسکن انقلاب اسلامی استان به پیوست جهت استحضار

- شهرداری های محترم کلیه شهرهای استان به پیوست جهت استحضار

- ریاست محترم سازمان نظام کاردانی ساختمان استان به پیوست جهت اطلاع