

تاریخ: ۱۳۹۵/۰۴/۱۹
شماره: ۲۵۶۳۱/ش م
پیوست: دارد

بسمه تعالی



سازمان نظام مهندسی ساختمان
«شورای مرکزی»

ریاست محترم سازمان نظام مهندسی ساختمان استان (کلیه استانها)

با سلام و احترام،

همانگونه که مستحضرید مرکز تحقیقات راه، مسکن و شهرسازی به شرکت‌های متقاضی (تولیدکننده یا واردکننده انواع مصالح ساختمانی مورد مصرف در صنعت ساختمان) گواهینامه فنی اعطاء می‌نماید. در این میان، با توجه به اتلاف انرژی بسیار زیاد از طریق دیوارهای غیر باربر ساختمانها، برخی از محصولات ساختمانی مانند بلوکها و پانل‌های سبک نقش تعیین‌کننده‌ای در ایمنی و صرفه‌جویی انرژی در ساختمان دارند. لذا با عنایت به درخواست مرکز تحقیقات راه، مسکن و شهرسازی بشماره ۵۶۸۱-ب-۹۵ مورخ ۹۵/۳/۸ (به پیوست) به اعضای سازمان آن استان توصیه می‌گردد تا مصرف این نوع از محصولات ساختمانی که دارای گواهینامه فنی مرکز می‌باشند را در پروژه‌های تحت نظارت خود، در اولویت قرار دهند.

مهدی حق‌بین

دبیر اجرایی سازمان نظام مهندسی ساختمان



شناسه: ۱۰۶۳۲۷

بسمه تعالی

جمهوری اسلامی ایران
وزارت راه و شهرسازی

مرکز تحقیقات راه، مسکن و شهرسازی



شماره: ۸۶۸۱-ب-۹۸- تاریخ: ۱۳۹۵/۳/۹ پیوست: -

رئیس

جناب آقای مهندس ترکان

رئیس محترم سازمان نظام مهندسی ساختمان کشور

با سلام و احترام؛

ضمن تشکر از تلاش‌های بی‌شائبه جنابعالی و همکاران آن مجموعه در جهت ارتقاء کیفیت ساخت و ساز در کشور، همانطور که مستحضرید، مرکز تحقیقات راه، مسکن و شهرسازی به عنوان بازوی مؤثر وزارت راه و شهرسازی در راستای انجام وظایف خود با نیازسنجی تحقیقات و پروژه‌های تحقیقاتی در این حوزه سعی نموده است تا ضمن گسترش فناوری‌های نوین در صنعت ساختمان، کیفیت‌سازی این صنعت بزرگ را نیز افزایش دهد. در این رابطه، مرکز، مطابق با اساسنامه خود به شرکت‌های متقاضی (تولیدکننده یا واردکننده انواع مصالح ساختمانی مورد مصرف در صنعت ساختمان) گواهینامه فنی اعطاء می‌نماید. گواهینامه فنی مرکز برای آن دسته از مواد، مصالح، فرآورده‌ها و سیستم‌های ساختمانی صادر می‌شود که علاوه بر رعایت استانداردهای معتبر ملی و یا بین‌المللی و همچنین ضوابط مقررات ملی ساختمان، دارای سطوح و شاخص‌های بالاتر کیفیت و مشخصات فنی باشند. گواهینامه فنی مرکز به عنوان سند پشتیبان مقررات ملی ساختمان محسوب می‌شود که منحصرأ از سوی این مرکز صادر می‌گردد و نشان‌دهنده تطابق کامل عملکرد و کیفیت مواد، مصالح، فرآورده‌ها و سیستم‌های ساختمانی با کلیه معیارهای تعریف شده در مباحث مختلف مقررات ملی ساختمان است.

در این میان برخی از محصولات ساختمانی مانند بلوک‌ها و پانل‌های سبک، نقش تعیین‌کننده‌ای در مباحث مرتبط با ایمنی، بهره‌دهی مناسبه آسایش و صرفه‌جویی انرژی در ساختمان دارند. شایان ذکر است برغم تلاش‌های انجام شده به ویژه در مبحث صرفه‌جویی در مصرف انرژی، هنوز در مقایسه با کشورهای توسعه‌یافته در وضعیت مطلوبی قرار نداریم و مطابق با برخی آمارها، حداقل ۳۰ درصد انرژی در ساختمان‌ها هدر می‌رود و از این حیث بیشترین اتلاف انرژی از طریق دیوارهای غیربرابر ساختمان‌ها صورت می‌گیرد. بر این اساس، در جهت تحقق سیاست‌های اقتصاد مقاومتی، پیشنهاد می‌گردد تا از طریق آن سازمان ابلاغ گردد که مصرف این قبیل محصولات ساختمانی که دارای گواهینامه فنی مرکز هستند، در ساختمان‌های در حال احداث توسط ناظران آن سازمان، در اولویت قرار گیرد. در پایان، ضمن اعلام آمادگی همه‌جانبه جهت همکاری‌های فنی با آن سازمان، این مرکز امیدوار است بتوان با مدیریت منسجم و یکپارچه در این خصوص، گام‌های بزرگی در جهت ارتقاء صنعت ساختمان در کشور برداشته شود.

محمد شکرچی زاده

