

مدیریت طرح

تهیه و تدوین برنامه تفصیلی جهت عملیاتی نمودن برنامه جامع کاهش خطر پذیری لرزه ای شهر تهران

شهر تهران از لحاظ موقعیت مکانی بر روی پهنه گسل‌های فعالی چون گسل شمال تهران، ری، مشاء و... واقع شده است و طبق استاندارد ۲۸۰۰ ایران، از لحاظ لرزه‌خیزی منطقه‌ای با خط نسبی بسیار زیاد می‌باشد. حال با توجه به وجود بافت‌های فرسوده، تمرکز جمعیتی بالا و مرکزیت سیاسی-اقتصادی کلان شهر تهران، روشن است که وقوع این پدیده طبیعی اثرات بسیار مخربی را بر جا خواهد گذاشت. بنابراین ضروری است استراتژی مناسبی برای کاهش آسیب‌پذیری شهر از ابعاد گوناگون تدوین شود. در همین راستا لازم است با بازنگری و تکمیل نقشه‌های ریز پهنه‌بندی لرزه‌ای صورت گرفته و بر مبنای آن میزان آسیب‌پذیری المان‌های شهری شامل زیرساختها و انواع ساختمانها مشخص شود تا بتوان میزان خطرپذیری (ریسک) لرزه‌ای شهر تهران را برآورد نمود. در این راستا شورای اجرایی شهر تهران برنامه‌ای تحت عنوان برنامه جامع کاهش خطرپذیری لرزه‌ای شهر تهران تهیه نموده است.

طبق مصوبه مذکور سازمان پیشگیری و مدیریت بحران شهر تهران موظف شده است با همکاری سایر مراجع ذیربط حداکثر ظرف مدت هجده ماه از تاریخ ابلاغ مصوبه نسبت به تهیه و تدوین برنامه تفصیلی جهت عملیاتی نمودن برنامه مذکور اقدام نماید. در این راستا سازمان پیشگیری و مدیریت بحران شهر تهران جهت عملیاتی نمودن ابلاغیه شورای اسلامی شهر تهران شرکت خدمات مدیریت ایرانیان را به عنوان مدیر طرح تهیه و تدوین سند مذکور انتخاب نموده است.

کمیته‌های فنی با توجه به محورهای معرفی شده در سند ابلاغی شورای اسلامی شهر تهران در قالب ۹ کمیته تعریف گردیده که بسته به نوع موضوعات هر کمیته، افراد حاضر شامل مسئول کمیته، دبیر کمیته و دو تا چهار نفر عضو اصلی می‌باشد.

۱. کمیته فنی مخاطرات زمین و کاربری اراضی

۲. کمیته فنی مصالح

۳. کمیته فنی آموزش

۴. کمیته فنی مدیریت ساخت

۵. کمیته فنی نظام کنترل و تضمین کیفیت ساخت و ساز

۶. کمیته فنی مقاوم‌سازی المان‌های موجود

۷. کمیته فنی نظام‌های حمایتی

۸. کمیته فنی مدیریت ریسک

۹. کمیته فنی بهبود ساخت و ساز المان‌های شهری و ساختمان‌های جدید

کارفرما: سازمان پیشگیری و مدیریت بحران شهر تهران
خدمات: مدیریت طرح
مدت اجرا: ۱۲ ماه
دوره اجرا: ۱۳۸۸ - ۱۳۸۹

