

عنوان مقاله:

تحلیل و بررسی آلودگی صوتی ناشی از ساخت و سازه‌های شهری در بافت مسکونی مطالعه موردی محله ی نیلوفر منطقه 7 شهر تهران

محل انتشار:

چهارمین کنفرانس بین المللی برنامه ریزی و مدیریت محیط زیست (سال: 1396)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

نویسنده:

الهه پهلوان - دانشجوی کارشناسی ارشد برنامه ریزی محیط زیست، دانشگاه تهران

خلاصه مقاله:

افزایش جمعیت شهری و نیاز به محل سکونت و کار در شهرها و به خصوص شهرهای بزرگ، افزایش تراکم و افزایش ارزش املاک را به دنبال دارد. این افزایش ها عموماً باعث توسعه عمومی شهرها و افزایش طبقات ساختمان ها می شود. افزایش طبقات ساختمان ها مدت ساخت را افزایش می دهد و باعث ایجاد ضرر و زیان بیشتر می شود. از طرف دیگر ساخت و ساز وسیع و حجیم در مناطق شهری اثر جدی بر بهداشت محیط زیست و زندگی روزمره ساکنین این مناطق می گذارد. در این پژوهش به سر و صداهای ناشی از عملیات ساخت و ساز شهری در بافت مسکونی در فاز تخریب، گودبرداری و تخلیه مصالح ساختمانی مخصوصاً آهن آلات پرداخته و در نهایت راهبردهایی برای ارتقا و بهبود آن ارائه شده است. با توجه به نظرسنجی انجام شده از طریق پرسشنامه، که هدف از آن بررسی میزان آسایش جامعه ی انسانی پیرامون، در اثر صدای ناشی از ساخت و ساز می باشد، این نتیجه حاصل گشت که اکثریت خانوارهای هم جوار با سایت تخریب شده، از آلودگی صوتی آن رنج میبرند و ناراضی هستند. حال باید متذکر این نکته شد که بر طبق اصل 50 قانون اساسی جمهوری اسلامی، حفاظت محیط زیست که نسل امروز و نسل های بعد باید در آن حیات اجتماعی رو به رشدی داشته باشند، وظیفه عمومی تلقی می شود. از این رو فعالیت های اقتصادی و غیر آن که با آلودگی محیط زیست یا تخریب غیر قابل جبران آن ملازمه پیدا کند، ممنوع است. در نتیجه لزوم بازنگری و ایجاد قوانین و مقررات جدید لازم و حیاتی می باشد

کلمات کلیدی:

آلودگی صوتی، ساخت و ساز، بهداشت محیط زیست، سلامت انسان، قانون

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/589566>

