

عنوان مقاله:

طراحی پروژه برای مهندسان و نقشه برداران ژئوماتیک (مطالعه موردی: شهر صدرا)

محل انتشار:

هفتمین همایش بین المللی عمران، معماری و شهر سبز پایدار (سال: 1401)

تعداد صفحات اصل مقاله: 11

نویسنده:

حمید سیاوشی - کارشناس نقشه برداری، شهرداری صدرا

خلاصه مقاله:

به منظور اجرای توسعه شهری، در گام نخست نیاز به نقشه وضعیت موجود و پس از طراحی و ارایه طرحهای تفصیلی، نیاز به نقشه وضعیت ایده آل یا نهایی می باشد. از طرف دیگر، تمامی عوامل توسعه دهنده اخیر نیز خود در زمره طرحهای عمرانی بوده که اجرای هر یک به تنهایی نیاز به اجرای هندسه دقیق مطابق با نقشه ها و طرحهای تئوریک دارد. از آنجا که شهر صدرا نیز در حال حاضر و نسبت به یک دهه گذشته، از نظر جمعیت با رشد روز افزونی مواجه گردیده است، اجرای روند مناسب در ساماندهی هندسی شهری این شهرستان ضروری می باشد. در طی این مقاله برای شهردرا به ارایه راهکارهای عملی جهت ساماندهی نقشه برداری می پردازیم. مسایلی از قبیل طراحی پروژه و نقشه برداری، در این مقاله مورد بحث قرار گرفته است.

کلمات کلیدی:

نقشه برداری، طراحی، پروژه، ژئوماتیک

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1650347>

