

تحلیل قابلیت ها و محدودیت های توسعه فیزیکی شهر شاندرمن

نادر حبیبی شالمائی*، 94،

1396-6-28

تحول شهری می تواند به عنوان عبور از مرحله تسلط جامعه روستایی به مرحله تسلط جامعه شهری نگریده شود، که از طریق توسعه شهرهای موجود و شکل گیری شهرهای جدید به وقوع می پیوندد شهرها با وجود سیمای دایمی بافت فیزیکی از نظر تاریخی تحولی عمیق در عدم استمرار فضای ساختمان شده و تغییرات داخلی خود نشان می دهد گسترش فضایی شهر با ساختمان سازی مرتفع بدون هیچ تردیدی چشمگیرترین نمود رشد شهری کنونی است، بیش تر شهرها طی قرون متمادی گسترش کند داشته اند، در حالی که امروزه کلیه فضاهای شهری کم و بیش به سرعت گسترش می یابند در ارتباط با روند توسعه فیزیکی شهرها مسأله عمده، چگونگی و کیفیت رشد و گسترش آنها از لحاظ محیط جغرافیایی و همینطور عوامل انسانی و مصنوع موجود در آن می باشد. در این تحقیق موضوع بررسی شهر شاندرمن از لحاظ قابلیت ها و محدودیتهای توسعه می باشد روش تحقیق توصیفی - تحلیلی و شیوه جمع آوری اطلاعات بصورت کتابخانه ای و میدانی می باشد هدف شناسایی قابلیت ها و تنگناهای توسعه شهر شاندرمن است نتایج نشان می دهد شهر شاندرمن در بستر هموار و جلگه ای استقرار دارد براین اساس عوارض و عوامل طبیعی اثرگذار و تعیین کننده در سطح شهر وجود ندارد و با این حال از جمله عوارض مؤثر بر شهر می توان از رودخانه مرغک و چند نهر انشعابی از آن که در امتداد غربی - شرقی که از مرکز شهر عبور می نمایند نام برد و شهر را به دو پاره تقسیم می کند. نکته درخور اهمیت این که شهر دارای شیب دوجانبه در امتداد غربی - شرقی و شمالی - جنوبی است. علاوه بر رودخانه در شعبه فرعی از رودخانه در ضلع جنوبی و شمالی در جریان است و وجود استخر در ضلع جنوبی از دیگر عارضه های موجود و بعنوان تنگنای توسعه می باشد

کلمات کلیدی : واژگان کلیدی : شهر ، تنگنا ، قابلیت ، توسعه ، توسعه فیزیکی ، شاندرمن

[Islamic Azad University, Rasht Branch - Thesis Database](#)

[دانشگاه آزاد اسلامی واحد رشت - سامانه بانک اطلاعات پایان نامه ها](#)