

## معماری بومی کندوان و تاثیر هتل صخره یی لاله در توسعه اقتصادی منطقه

### پانته آ عباد<sup>۱\*</sup>، اشکان تهی دست<sup>۲</sup>

۱- دانشجوی کارشناسی ارشد، دانشکده معماری و شهرسازی، دانشگاه آزاد قزوین، (panteaebad@yahoo.com)

۲- دانشجوی کارشناسی ارشد، دانشکده معماری و شهرسازی، دانشگاه علوم و تحقیقات سمنان، (ashkan.tohidast@yahoo.com)

### چکیده

شهر آینه تمام نمای جامعه است و منظر شهری از سویی بر رفتار افراد جامعه و از سوی دیگر در توسعه آن تاثیر گذار است. مساله اصلی در قرن ۲۱ این خواهد بود که چگونه در چهار چوب محدودیتها و هماهنگی با زمین و هموعان خود، زندگی خوب و درستی داشته باشیم. شهرها در گذشته بهترین نمونه های پایداری را در خود متجلی ساخته اند. توجه به محدودیت های اکولوژیک، توسعه متناسب و سازگار با طبیعت، صرفه جویی در منابع، استفاده از مواد و مصالح بومی، ابداع روشهای موثر و مناسب برای ادامه حیات و استفاده هنرمندانه از آب و گیاه با هدف تلطیف هوا و ایجاد مناظر مطبوع، ایجاد باغها و باغچه ها در حیاطها، فضاهای عمومی و اطراف شهرها، همه نمونه هایی از عوامل موثر در این پایداری بوده اند. شهرسازی امروز با پیروی کورکورانه از الگوهای کلیشه ای توسعه شهری - که نسبت به وضعیت خصوصیات بومی بی اعتناست - وضع ناپایداری را در شهرها پدید آورده است. امروزه اهمیت و ضرورت توجه به شرایط اقلیمی در طراحی و ساخت از سه نظر حائز اهمیت می باشد. از یک سو ساختمانهای هماهنگ با اقلیم از نظر آسایش حرارتی انسان کیفیت بهتر و فضاهای متنوع و دلپذیری ایجاد میکند از سوی دیگر هماهنگی ساختمان با شرایط اقلیمی موجب صرفه جویی در مصرف انرژی مورد نیاز برای کنترل شرایط محیطی اینگونه ساختمانها می شود و از طرفی این گونه طراحی نشان دهنده ی هویت شهری، معرفی و حفظ ارزشهای پیشین و افزایش جذب توریسم می شود. در این پژوهش ضمن بررسی شهر کندوان به عنوان یکی از جذابترین چالشها با طبیعت برای زندگی به بررسی هتل صخره یی کندوان به عنوان نماینده یی از طراحی اقلیمی در جهت جذب توریسم پرداخته شده است. روش مورد استفاده کمی و کیفی و ابزار جمع آوری داده ها، فرمهای پرسشنامه و مشاهده و تجزیه و تحلیل داده های کمی، با استفاده از نرم افزار آماری SPSS انجام شده است. جامعه آماری متشکل از تعدادی از سکنه شهر کندوان و سکنه هتل می باشد نتایج نشان دهنده رضایت سکنه از ایجاد این مجموعه در بهبود وضع اقتصادی و رضایت میهمانان از قرارگیری در این محیط بود.

کلمات کلیدی: معماری بومی، شهرسازی پایدار، معماری صخره یی، کندوان