

چالش های مدیریت شهری در اقتصاد سیاسی با تاکید بر حفاظت از محیط زیست (مطالعه موردی: کارخانه زباله سوز شهر ساری)

علیرضا سعیدی^۱، عباس ارغان^۲

^۱ دانشجوی دکتری برنامه ریزی شهری دانشگاه آزاد سمنان و عضو هیات علمی دانشگاه روزبهان ساری

^۲ استادیار گروه جغرافیا و برنامه ریزی شهری و عضو هیات علمی دانشگاه آزاد اسلامی سمنان (نویسنده مسئول)

چکیده

اقتصاد سیاسی زاینده علم اقتصاد است که پیوند بین سیاست و اقتصاد را مورد بررسی قرار میدهد و رابطه تنگاتنگ با نظام اجتماعی - اقتصادی دارد بنابر این پیوند اقتصاد و سیاست بحثی را در مورد نقش دولت و دولتمردان در نحوه تامین نیاز شهروندان مطرح میکند که محصول پیوند و همنشینی اقتصاد سیاسی است. یکی از تحلیل های مهم در اقتصاد شهری فهم همبستگی میان پویایی اقتصادی و رونق شهرنشینی است. از طرفی دستیابی به یک نظام جامع و مدیریت منسجم شهری بدون شناسایی و تبیین درست چالشها، امکانپذیر نیست. به عبارت دیگر برای پیدا کردن راه حل های درست برای مساله و دستیابی به نظام مدیریتی منسجم باید مسائل و چالشهای مدیریت شهری را به خوبی صورت بندی و شناسایی کرد متاسفانه فقدان سیاستهای حمایتی اقتصادی دولت از شهرداری ها یکی از معضلات پیش روی شهر های امروزی است. با تدبیر دولت دهم در خصوص تخصیص بودجه به استانهای ساحلی کشور در خصوص حل معضل زباله با روش زباله سوزی در راستای برنامه پنجم توسعه در سال ۱۳۹۰ با همکاری سازمان همیاری شهرداریهای کشور، استانداری مازندران و شهرداری ساری اقدام به ساخت نیروگاه تولید برق با سوخت زباله (زباله سوز) نمود. در این مقاله روش جمع آوری اطلاعات تحلیلی، توصیفی و پیمایشی بوده و از نظر کارشناسان و صاحب نظران و منابع کتابخانه ای استفاده شده است که به بررسی معضلات مدیریت شهری در بحث اقتصاد سیاسی از دیدگاه زیست محیطی از جمله چالشهای قانونی و حقوقی، چالشهای نهادی و اداری، چالشهای سیاستگذاری و برنامه ریزی، چالشهای زیست محیطی، چالشهای فرهنگی - اجتماعی، فنی و اجرایی و چالشهای تامین به موقع بودجه از سوی دولت و ارائه راهکارهای برون رفت از مشکلات میپردازیم.

واژه های کلیدی: اقتصاد سیاسی، مدیریت شهری، زباله سوز

مطالعات جغرافیا، عمران و مدیریت شهری

دوره ۶، شماره ۴، زمستان ۱۳۹۹، صفحات ۶۰-۵۰