



شاخص‌های توسعه پایدار در سند توسعه انرژی استان هرمزگان

اکرم جوشایی - ابوذر بهاری

دانشجوی کارشناسی ارشد مدیریت محیط زیست دانشگاه آزاد بندر عباس - کارشناس محیط زیست شرکت مهندسی

مشاور ره شهر بندرعباس

a_jooshai@yahoo.com - bahari_aboazar@yahoo.com

واژه‌های کلیدی: استان هرمزگان - انرژی - توسعه پایدار - سند توسعه - شاخص توسعه پایدار

چکیده

برنامه‌ریزی برای توسعه اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی استان ها در قالب تدوین اسناد توسعه استانی ازجمله مهمترین و اصلی‌ترین وظایف مدیریت کلان استان و شورای برنامه‌ریزی و توسعه هر استان می‌باشد که برنامه ریزان با پیروی از این برنامه ها به هدایت و تنظیم بهینه منابع می پردازند. موقعیت استراتژیک خاص استان هرمزگان به علت قرار گرفتن در حوزه خلیج فارس و دریای عمان و واقع شدن برمیادین نفت و گاز و همچنین نقش کلیدی این استان در تولید برق استان های جنوبی توجه ویژه ای را در تدوین سند توسعه بخش انرژی این استان بر اساس شاخص های توسعه پایدار می طلبد. امروزه در سطح جهانی از شاخص های توسعه پایدار زیست محیطی برای ارزیابی میزان توسعه یافتگی یک کشور یا منطقه جغرافیایی استفاده می گردد. استفاده از شاخص های توسعه پایدار در تدوین اسناد توسعه ملی کشور با توجه به خصوصیات خاص هر منطقه در واقع، بهره گیری از یک اندیشه جهانی در یک سطح محلی است که مسی‌اصلی توسعه پایدار بر این اصل استوار شده است. در این مقاله سعی شده است که جایگاه شاخص های توسعه پایدار انرژی در سند

توسعه بخش انرژی استان هرمزگان مورد بررسی قرار گیرد. افزایش میزان GDP در مقایسه با افزایش درصد رشد مصرف برق در استان هرمزگان حاکی از رشد صنعتی منطقه در سال های اخیر می باشد. میزان نشر گازهای گلخانه ای در راستای این رشد صنعتی از جمله مواردی است که باید در تدوین یک سند توسعه انرژی مورد توجه قرار گیرد که متاسفانه در سند توسعه انرژی استان هرمزگان توجهی به این امر نه در تحلیل وضعیت موجود و نه در اهداف و چشم اندازها صورت نگرفته است. وجود صنایع بزرگی همچون پالایشگاه نفت بندرعباس، نیروگاه هرمزگان، نیروگاه گازی و بخار بندر عباس، کارخانه سیمان هرمزگان و همچنین تعریف پروژه مکانیسم توسعه پاک CDM برای این صنایع به منظور دستیابی به اهداف تعیین شده در پروتکل کیوتو می تواند در بند های سیاست ها و اولویت های سند توسعه انرژی استان مورد ملاحظه قرار گیرد.

مقدمه

توسعه پایدار در بخش انرژی عبارت است از: ساماندهی فعالیت های بخش انرژی به نحوی که توسعه انسانی در کوتاه