

۱. دکتر علیرضا کوهکن ۲. فرشته فاطمی ۳. مهسا صافی

۱. عضو هیئت علمی دانشگاه علامه طباطبائی

۲. دانشجوی کارشناسی ارشد روابط بین الملل گرایش مطالعات منطقه ای خلیج فارس دانشگاه علامه
طباطبائی

۳. دانشجوی کارشناسی ارشد روابط بین الملل گرایش مطالعات منطقه ای خلیج فارس دانشگاه علامه
طباطبائی

چکیده

رویکرد ژئواکونومیک که از ابتدای قرن ۲۱ به صورت رویکردی نوین برای تحلیل مسائل بین المللی عنوان شد تعامل سه عنصر جغرافیا، قدرت و اقتصاد را جهت کسب قدرت و امنیت دولت ها مورد مطالعه قرار می دهد. در قرن حاضر انرژی به ویژه نفت و گاز به عنوان روح ژئواکونومیک در فرایند توسعه، تامین امنیت منطقه ای و بین المللی نقش آفرینی می کند. در راستای اهمیت یابی منابع انرژی در پیشبرد اهداف ملی و پر رنگ شدن گاز به عنوان یک منبع انرژی ارزان و پاک نسبت به نفت، کشور های تولید کننده و صادر کننده به دنبال افزایش سهم خود در این بازار هستند. ایران به عنوان بزرگترین دارنده ذخائر گاز جهان، جایگاه ویژه ای در این بازار دارد این ذخائر علاوه بر تامین نیاز داخلی و هم چنین تبدیل آن به برق و امنیت انرژی داخلی کشور موثر هستند. در این میان عسلویه به دلیل برخورداری از ذخائر عظیم گازی و هم چنین بزرگترین پروژه های اکتشاف و استخراج گازی کشور جایگاه به خصوصی در تامین امنیت انرژی و امنیت ملی ایران دارد. هدف پژوهش این است تا نشان دهد این اهمیت با محاسبه جایگاه ویژه اقتصادی این منطقه و بهره گیری از همکاری های بین المللی و منطقه ای در اکتشاف، استخراج و صدور گاز بیشتر می شود.

واژگان کلیدی: ژئواکونومی، عسلویه، امنیت ملی، امنیت انرژی