

شراکت بخش خصوصی - دولتی در پروژه‌های نیروگاهی: مدیریت ریسک و افزایش ارزش پول خدمات

محمد حسین صبحیه

استادیار دانشگاه تربیت مدرس - مدیر گروه رشته مدیریت پروژه و ساخت

sobhiyah@modares.ac.ir

یاسر کشتیبان

دانشجوی دوره دکتری دانشگاه تربیت مدرس - گروه مدیریت پروژه و ساخت

Keshtiban@modares.ac.ir

واژگان کلیدی: نیروگاه، شراکت بخش خصوصی - دولتی، ارزش پول، مدیریت ریسک، بازار برق.

چکیده

افزایش رو به رشد نیاز کشور به انرژی الکتریکی در سال‌های اخیر باعث شده است که دولت ایران از بخش خصوصی جهت سرمایه گذاری در این صنعت در قالب قراردادهای B.O.T. و B.O.O. دعوت نماید. افزایش ارزش پول یکی از مهم‌ترین اهداف دولت‌ها به ویژه در کشورهای توسعه یافته از انعقاد این قراردادها با رویکرد شراکت بخش خصوصی - دولتی است. مدیریت و تسهیم ریسک‌های پروژه بین بخش خصوصی و دولتی از مؤثرترین عوامل کاهش هزینه‌ها و افزایش ارزش پول می‌باشد. این تحقیق با رویکرد کیفی-تفسیری و با هدف بررسی تسهیم ریسک‌ها و افزایش ارزش پول به مطالعه قراردادهای اخیر B.O.T. با تأکید بر قرارداد B.O.T. نیروگاه توربین گازی جنوب اصفهان پرداخته است. یافته‌های تحقیق نشان می‌دهند که در قراردادهای امضاء شده فعلی بخش دولتی با دادن تضمین‌های کافی در جهت کسب رغبت بخش خصوصی و بانک پذیر نمودن پروژه حرکت نموده است. همچنین هر چند بخش دولتی توانسته است با دادن تضمین‌های مناسب در جذب سرمایه گذاران اقدام ورزد با این حال تداوم عقد چنین قراردادهایی در طول مدت افزایش ارزش پول را در این صنعت در بر نخواهد داشت و به علت منقطع نبودن مفاد قراردادها هیچ گونه تمهیداتی جهت ایجاد تغییر در قراردادهای به خصوص برای اجرای سیاست‌های اصل ۴۴ قانون اساسی در آن‌ها اندیشیده نشده است.

۱. مقدمه

تقاضای روز افزون برق در بخش‌های مختلف در ایران، صنعت برق را ناگزیر به توسعه ظرفیت نموده که منابع قابل توجهی را برای سرمایه‌گذاری می‌طلبد. در حال حاضر منابع مالی و وجوه سرمایه‌گذاری مورد نیاز صنعت برق کشور عموماً از طریق منابع داخلی، کمک‌ها و بودجه‌های مکمل دولتی، استقراض رسمی از سیستم بانکی داخلی، فروش اوراق مشارکت در داخل کشور، دریافت وام و اعتبار از سازمان-