

عنوان مقاله:

محاسبه شاخص بخش دولتی و ارزش پول برای انجام پروژه های زیربنایی به روش مشارکت بخش دولتی خصوصی، مطالعه موردی احداث تصفیه خانه فاضلاب

محل انتشار:

هفتمین کنگره ملی مهندسی عمران (سال: 1392)

تعداد صفحات اصل مقاله: 7

نویسندگان:

طهماسب مظاهری - عضو هیئت علمی دانشگاه تهران

امیر امیری دیبا - دانشجوی کارشناسی ارشد مهندسی و مدیریت ساخت

خلاصه مقاله:

سرمایه گذاری در ساخت پروژه های زیربنایی از ملزومات توسعه اقتصادی و اجتماعی کشورها است در گذشته ساخت پروژه های زیربنایی در هر کشور زیر نظر دولت مرکزی آن کشور انجام میشد اما در دهه گذشته گرایش برای کاهش مسئولیت دولت ها در ساخت اینگونه پروژه ها و استفاده هرچه بیشتر از سرمایه گذاری بخش خصوصی و توانایی مدیریتی و اجرایی آنها بوجود آمده است بخش دولتی برای انتخاب بین دو روش اجزای متعارف و مشارکت دولتی خصوصی نیاز به روش تحلیلی موثری خواهد داشت برای رسیدن به این هدف معمولا دو مفهوم شاخص بخش دولتی و ارزش پول VFM محاسبه شده و بایکدیگر مقایسه میشوند در این مقاله پروژه زیربنایی احداث تصفیه خانه شبکه فاضلاب بصورت مطالعه موردی انتخاب شده و مفاهیم شاخص بخش دولتی و تحلیل ارزش پول برای تصمیم سازی در مورد انتخاب بین روش متعارف و الگوی قراردادی BOT محاسبه شده است نتایج نشان میدهد انتخاب الگوی BOT در اینگونه پروژه ها به دولت ها برای دست یافتن به راه حل بهتر مشکلات مانند مدیریت ریسک ها کمبود منابع مالی نیاز به تحویل به موقع پروژه و کمبود تخصص کمک می نماید اما خرید تضمینی کامل محصولات پروژه از سوی دولت ممکن است باعث شود برای بخش دولتی VFM بدست نیاید

کلمات کلیدی:

مشارکت بخش دولتی - خصوصی، PPP، پروژه های زیربنایی، تحلیل ارزش پول، شاخص بخش دولتی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/217321>

