



بخشی از ترجمه مقاله

عنوان فارسی مقاله :

تناقض بین NPV و IRR ناشی از زمانبندی جریان های نقدی: مطالعه موردی
روی تصمیم گیری بودجه بندی سرمایه یک شرکت پالایشگاه نفت

عنوان انگلیسی مقاله :

Contravention Between NPV & IRR Due to Timing of Cash Flows:
A Case of Capital Budgeting Decision of an Oil Refinery Company



توجه !

این فایل تنها قسمتی از ترجمه میباشد. برای تهیه مقاله ترجمه شده کامل
با فرمت ورد (قابل ویرایش) همراه با نسخه انگلیسی مقاله، [اینجا](#) کلیک نمایید.



بخشی از ترجمه مقاله

7. Conclusions

It is evident from the above discussion that for independent conventional projects there is no contradiction between NPV and IRR methods, as all profitable projects are selected and ranking of projects is not relevant. But for mutually exclusive projects where only the best among similar projects is selected ranking becomes a necessity. At times NPV and IRR may lead to contradictions in those cases. So the inevitable question is raised which of the two methods is best to select. To reach at a conclusion we can say that if we select white PMOA, the organization will be richer by additional \$421.37 It is better to be richer with additional cash than to earn higher rate of return. Net Present Value method is always consistent with share holder's wealth maximization principle. For unconventional projects Internal Rate of Return method gives multiple rates. To avoid those problematic situations the simple solution is to apply Net Present Value method. Hence purchase of white Pellet Mill Oil Adding machine would be a prudent decision for The Oil Refinery Company.

7 جمع بندی

از بحث‌های فوق به این نتیجه می‌رسیم که برای پروژه‌های قراردادی مستقل تناقضی بین روش‌های NPV و IRR وجود ندارد چرا که تمامی پروژه‌های سودده انتخاب می‌شوند و رتبه بندی پروژه‌ها بی‌ارتباط است. اما برای پروژه‌های انحصاری متقابل که در آن فقط بهترین پروژه از بین پروژه‌های مشابه انتخاب می‌شوند، رتبه بندی اهمیت پیدا می‌کند. گاهی در این موارد NPV و IRR ممکن است به تناقض منتهی شوند. لذا سوال اصلی این خواهد بود که کدامیک از این دو روش، بهتر است. به منظور جمع بندی، می‌توان گفت که اگر PMOA سفید را انتخاب کنیم، سازمان با 421.37 دلار اضافی، ثروتمندتر خواهد بود. بهتر است که با نقد بیشتر، ثروتمندتر بود نسبت به اینکه نرخ بازده بیشتری بدست آید. ارزش فعلی خالص همیشه مطابق با اصل بیشینه سازی دارایی و ثروت سهامداران است. برای پروژه‌های غیرقراردادی روش نرخ بازده داخلی، چندین نرخ را می‌دهد. به منظور پرهیز از شرایط مشکل زه، راهکار ساده بکار بردن روش ارزش فعلی خالص است. لذا خرید PMOA سفید یک تصمیم محتاطانه برای شرکت پالایشگاه نفت خواهد بود.



توجه!

این فایل تنها قسمتی از ترجمه میباشد. برای تهیه مقاله ترجمه شده کامل با فرمت

ورد (قابل ویرایش) همراه با نسخه انگلیسی مقاله، [اینجا](#) کلیک نمایید.

برای جستجوی جدیدترین مقالات ترجمه شده، [اینجا](#) کلیک نمایید.