

"مستقبل الاستثمار المحلي في المملكة العربية السعودية" (في ظل رؤية 2030م)

محمد مرعي طالب

د. خالد زكي الديب

المستخلص

تبدل المملكة العربية السعودية جهودا حثيثة لتحسين نوعيه وكفاءه الاستثمار المحلي وتكامله مع الاستثمار الأجنبي المباشر، حيث ان الأثر الإيجابي للاستثمار المحلي لا يتحقق بمجرد التركيز علي زيادة حجمه ولكن أيضا من خلال صياغة السياسات الاقتصادية التي تضمن استدامتها أيضا.

وتسعي هذه الدراسة إلى دراسة العلاقة بين الإصلاحات الاقتصادية وأثرها في تحفيز الاستثمار المحلي وجذب المزيد من الاستثمارات الأجنبية المباشرة في الفترة الزمنية 1976-2017 وكان تقدير نموذج الانحدار الخطي متعددة باستخدام الانحدار الذاتي لفترات الابطاء الموزعة (ARDL) الذي تم تطويره مؤخرا في مجال التكامل المشترك واختبار استقرار المتغيرات باستخدام (ADF) واختبار السببية لجرانجر لتحديد طبيعة العلاقة السببية بين المتغيرات.

وجدت الدراسة ان هناك معنوية إحصائية بين المتغير التابع للاستثمار المحلي والمتغيرات المستقلة لنمو الناتج القومي الإجمالي، والإصلاحات الاقتصادية، والمدخرات المحلية، والصادرات غير النفطية، والاستثمار الأجنبي المباشر، وأظهرت الدراسة وجود علاقة عكسية مع معدل التضخم على المدى القصير والطويل. وأظهرت نتائج الدراسة مدي تأثير الإصلاحات الاقتصادية على الاستثمار المحلي على المدى الطويل بلغت 4.6%.

وأظهرت نتائج القياس الإحصائية ان 81.8% من القوة التفسيرية من التغيرات في الاستثمار المحلي، هي المتغيرات المستقلة والتي ظهرت في قيمه معامل التحديد المعدل الذي تم التوصل اليه (0.763). ووضحت الدراسة وجود علاقة سببية بين المتغيرات، فقد أظهرت ان الإصلاحات الاقتصادية ذات تأثير على كلا من الاستثمار المحلي والتضخم. كما ان الادخار المحلي ذو تأثير (يحفز) على كلا من الاستثمار المحلي والاستثمار الأجنبي المباشر، وان الصادرات غير النفطية والتضخم يؤثران على كلا من معدل نمو الناتج المحلي الإجمالي والاستثمار الأجنبي المباشر. وأخيرا، تم التنبؤ بنسبة الاستثمار المحلي من الناتج المحلي الإجمالي للفترة (2018-2030م) حيث بلغت نسبته في العام 2030م 42.6%.

“The Future of Domestic Investment in The Kingdom of Saudi Arabia”
(Under the Vision of 2030)

Mohammed Maree Talib

Dr. Khaled Zaki Al Deeb

Abstract

Saudi Arabia is making vigorous efforts to improve the quality and efficiency of domestic investment and its integration with foreign direct investment, as the positive impact of domestic investment is not achieved simply by focusing on increasing its size but also by formulating economic policies that ensure their sustainability. The study seeks to examine the relationship between economic reforms and their impact in stimulating domestic investment and attracting more foreign direct investment in the period of 1976-2017 and the estimation of the linear regression model was multiple using the self-regression of distributed delay periods (ARDL) That has been developed recently in the area of co-integration and testing of stability of variables using ADF and the causal test of the granger causality to determine the nature of the relationship between variables.

The study found that there is a statistically significant between the variable of domestic investment and the independent variables of gross national product growth, economic reforms, domestic savings, non-oil exports, and foreign direct investment, and the study showed an inverse relationship with the rate Short-and long-term inflation. The results of the study showed the extent to which economic reforms have affected the long-term domestic investment by 4.6%. The results of the statistical measurement showed that 81.8% of the interpretative force from changes in domestic investment were the independent variables that appeared in the value of the modified coefficient of determination reached (0.763). It showed a causal relationship between the variables, showing that economic reforms have an impact on both domestic investment and inflation. Domestic savings also have an impact (stimulating) on both domestic and foreign direct investment, and non-oil exports and inflation affect both GDP growth and foreign direct investment. Finally, the percentage of domestic investment in GDP for the period (2018-2030) was predicted to be 42.6% in 2030.