

تذبذب أسعار النفط وأثره في هيكل تمويل الموازنة العامة في العراق خلال المدة 2004-2020

إعداد

عبد الرحمن بادع علوان الجبوري

إشراف

الاستاذ الدكتور قحطان السامرائي

الملخص

هدفت الدراسة الى معرفة نسبة مساهمة الإيرادات النفطية في هيكل تمويل الموازنة العامة، وكذلك الى معرفة نسبة مساهمة الإيرادات غير النفطية في هيكل تمويل الموازنة العامة، والتعرف على أثر التذبذب في أسعار النفط على كل من الإيرادات العامة والنفقات العامة. واتبعت الدراسة المنهج الوصفي والكمي من خلال مجتمع الدراسة وتحليل البيانات في أداة الدراسة بالنسبة لدور المتغير المستقل وتأثيره على المتغيرات التابعة من خلال التحليل والقياس على سلسلة زمنية ممتدة من 2004-2020.

وقد توصلت الدراسة الى أن زيادة أسعار النفط الخام بنسبة (1%) يؤدي إلى زيادة الإيرادات العامة بنسبة (0.93%)، وإن انخفاض أسعار النفط الخام بنسبة (1%) يؤدي الى إنخفاض الإيرادات العامة بنسبة (0.49%)، كما أن زيادة أسعار النفط الخام بنسبة (1%) سيؤدي إلى زيادة النفقات العامة بنسبة (1.17%)، وإن انخفاض أسعار النفط الخام بنسبة (1%) سيؤدي الى انخفاض النفقات العامة بنسبة (0.612%).

أوصت الدراسة بضرورة العمل الجاد من أجل تعدد وتنوع مصادر الإيرادات العامة في العراق وعدم الاستمرار بالاعتماد على النفط كمصدر تمويل للموازنة العامة من خلال دعم وتنشيط جميع القطاعات الأخرى من أجل مشاركتها في تمويل هيكل الموازنة العامة وعدم تأثرها بتذبذب أسعار النفط.

الكلمات المفتاحية: تذبذب أسعار النفط، هيكل تمويل الموازنة العامة.

The Oil Prices Fluctuation and its Impact in Structure Financing of Public Budget in Iraq during the Period 2004-2020

Prepared by

Abdul Rahman Badaa Alwan Al-Jubouri

Supervisor

Prof. Kahtan Al-Samarraie

Abstract

This study aims to figure out the percentage of the contribution of oil revenues in infrastructure financing the form of budget and also to know the percentage of non- oil revenues in infrastructure the form of budget as well as to identify the impact of fluctuations of oil prices in both public revenues and public expenditures. The study follows the descriptive and quantitative approach through the study community and data analysis in the study tool in relation to the role of an independent variable and its impact on the variables affiliated through analysis and measurement on a time series of 2004-2020.

The study concludes that the increase crude oil prices in a percentage of (1%) leads to an increase in public revenues by (0.93%), and that the decrease in crude oil prices by (1%) leads to a decrease in public revenues by (0.49%), and that increasing prices for prices Crude oil in a percentage of (1%) will lead to an increase in public expenditures by (1.17%), and that the decrease in crude oil prices (1%) will lead to a decrease in public expenditures by

(0.612%). The study recommends the necessity of serious work for the multiplicity and diversity of sources of public revenue in Iraq and not to continue to rely on oil as a major commodity in financing the public budget by supporting and activating all other sectors in order to participate in financing the general budget structure and not being affected by the fluctuation of oil prices.

Keywords: Oil Prices Fluctuation, Structure Financing the Public Budget.