200597

บทคัดย่อ

ในการจัดซื้อจัดจ้างของราชการย่อมด้องเกิดปัญหาบ้างในบางส่วน เนื่องจากปัจจัยที่กาดไม่ถึง จากสิ่งรอบข้าง จึงทำให้เกิดการทิ้งงานของผู้รับเหมาต่อส่วนราชการขึ้น ดังนั้นงานวิจัยนี้จึงได้ ศึกษาถึงสาเหตุที่ทำให้ผู้รับเหมาเกิดการทิ้งงาน และความถี่ของแต่ละสาเหตุของการทิ้งงาน โดยได้ ทำการเก็บรวบรวมข้อมูลจากบันทึกรายงานการประชุมของคณะอนุกรรมการกลั่นกรองการพิจารณา ผู้ทิ้งงานตั้งแต่เดือนมกราคม 2548 ถึงเดือนธันวาคม 2549 ซึ่งจากการวิเคราะห์เอกสารพบว่า มิโครงการก่อสร้างของรัฐที่ถูกผู้รับเหมาทิ้งงานจำนวน 94 โครงการ โดยมีโครงการที่ผู้รับเหมา เข้าชี้แจงถึงสาเหตุการทิ้งงานจำนวน 67 โครงการ และทางผู้ทำวิจัยได้ทำการสัมภาษณ์เชิงลึก กับผู้รับเหมาที่ทิ้งงานจำนวน 24 ราย เพื่อพิจารณาถึงความสอดกล้องของข้อมูลจากทั้ง 2 แหล่ง พบว่าข้อมูลมีความสอดกล้องกัน โดยมีสาเหตุการทิ้งงาน 3 อันดับแรกคือ ผู้รับเหมาขาดสภาพกล่อง ทางการเงิน, รากาวัสดุอุปกรณ์ หรือน้ำมันมีการขึ้นราคา และผู้รับเหมาดำเนินงานในโครงการ ก่อสร้างหลายโครงการทำให้หมุนเวียนเงินไม่ทัน ซึ่งการศึกษาครั้งนี้ได้เสนอแนะแนวทางป้องกัน หรือแก้ไขการทิ้งงานของผู้รับเหมาต่อโครงการภาจริขุในอนากต เพื่อช่วยให้การจัดซื้องตัวน ในหน่วยงานของรัฐเป็นไปด้วยความราบรื่น สามารถใช้งานได้ตามระยะเวลาที่ต้องการ

200597

Abstract

The government procurement confront with certain obstacles due to numerous unforeseen factors. Such factors can result in abandoning contractual work by a contractor. The objective of this research is to investigate actual causes of work abandonment and their frequency. This research is conducted by collecting data and information from minutes of the office of Abandonment Scrutiny Sub-Commission meetings between January 2005 and December 2006. It is found that 94 government projects were abandoned during this period. Sixty-seven of them presented their notification of abandoning reasons. The researcher has conducted in-depth interviews in person with 24 contractors in order to compare consistency of information from both parites and found that the information is in conformance. In conclusion, the top three reasons of works abandonment are lacks of liquidity, increases in material, equipment, and gas prices and insufficient working capital due to working on several projects at the same time. This study also presents recommendation and guidelines for better contracts administration processes on future projects.