

การศึกษาเรื่อง การพัฒนาระบบสารสนเทศทางบัญชีเกี่ยวกับรายได้และค่าใช้จ่ายใน การดำเนินงานสำหรับผู้บริหาร ฝ่ายปฏิบัติการภาคเหนือ การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) มีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาระบบสารสนเทศทางบัญชี ในการนำเสนอสารสนเทศเกี่ยวกับ รายได้และค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานได้รวดเร็ว ถูกต้อง แม่นยำ สามารถนำไปใช้ประกอบการ ตัดสินใจของผู้บริหารได้ ในเวลาที่เหมาะสม และทันต่อเหตุการณ์

การพัฒนาระบบสารสนเทศทางบัญชีดังกล่าว ใช้เทคโนโลยี ASP (Active Server Page) โดยการนำเสนอผ่านทางเว็บเพจที่ใช้งานในระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ตของกฟผ. เครื่องมือ ที่ใช้ในการพัฒนาคือในโครงการฟ์ วิชาล เบสิก เวอร์ชั่น 6.0 และโปรแกรมมาโครมีเดีย ดรีมวีฟ- เวอร์ อัลตราเดฟ เรื่องต่อ กบฐานข้อมูลเชิงสัมพันธ์ในโครงการฟ์ เอสควีแอล เชิร์ฟเวอร์ 2000

ผลจากการค้นคว้าอิสระครั้งนี้ ได้นำไปใช้งานจริงในระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ตของ กฟผ. พบว่า ระบบสารสนเทศทางบัญชีสามารถผลิตสารสนเทศเพื่อผู้บริหารได้อย่างถูกต้อง รวดเร็ว โดยใช้งานผ่านเว็บเพจ ได้ทุกเวลา ทุกสถานที่ที่ติดต่อโอนเพจของฝ่ายปฏิบัติการภาค เหนือได้ และผลการทำงานของระบบอยู่ในเกณฑ์ที่น่าพอใจ

A development of revenue and operation accounting system for the Northern region operation division, Electricity Generating Authority of Thailand (EGAT) aims to develop an information systems for the executives to support their decision timely.

The program is developed using Active Server Page (ASP) technology through a web page within the EGAT intranet. This study used Microsoft Visual Basic version 6.0, Macromedia dreamweaver ultraDev program and Microsoft SQL server 2000 as data storage.

The system evaluation results obtained from questionairs show that the system can be used effectively, accurately and rapidly to present an information to the executives. This information can be accessed from the Northern region operation division's homepage any time and any place within EGAT offices. The study results indicated satisfactory.