

## การวิเคราะห์ผลการจัดซื้อจัดจ้างพัสดุ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

สถาบันนวัตกรรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี ได้จัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลการจัดซื้อจัดจ้าง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 เพื่อเป็นข้อมูลประกอบการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใส ในการดำเนินงานของหน่วยงานของรัฐ (Integrity and Transparency Assessment : ITA) ที่กำหนด ให้ส่วนราชการมีการวิเคราะห์ผลการจัดซื้อจัดจ้างในรอบปีที่ผ่านมา และนำผลวิเคราะห์ไปปรับปรุง พัฒนาระบบการปฏิบัติงาน โดยเฉพาะอย่างยิ่งการจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ ที่ต้องแสดงถึงความ โปร่งใส ตรวจสอบได้ในการดำเนินงาน เพื่อให้มีประสิทธิภาพ ประสิทธิผล เกิดความคุ้มค่า โปร่งใส และเป็นประโยชน์ต่อภาครัฐ

ในปีงบประมาณ พ.ศ.2565 สถาบันนวัตกรรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี ได้ดำเนินการจัดซื้อ จัดจ้างพัสดุ โดยจำแนกตามประเภทการจัดซื้อจัดจ้างได้ดังตารางต่อไปนี้

### ตารางที่ 1 แสดงร้อยละของการจำแนกตามวิธีการจัดซื้อจัดจ้างพัสดุ ประจำปี งบประมาณ พ.ศ. 2565

วิธีการจัดซื้อจัดจ้าง	จำนวน (โครงการ)	คิดเป็นร้อยละ
วิธีตลาดอิเล็กทรอนิกส์	0	0.00
วิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์	1	3.45
วิธีคัดเลือก	1	3.45
วิธีเฉพาะเจาะจง	27	93.10
<b>รวม</b>	<b>29</b>	<b>100</b>

จากตารางที่ 1 ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 สถาบันนวัตกรรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี ได้ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างพัสดุ มีจำนวนทั้งหมด 29 รายการ พบว่า วิธีการจัดซื้อจัดจ้าง ที่มีจำนวนโครงการมากที่สุด คือ วิธีเฉพาะเจาะจง มีจำนวน 27 โครงการ คิดเป็นร้อยละ 93.10 วิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ มีจำนวน 1 โครงการ คิดเป็นร้อยละ 3.45 วิธีการคัดเลือก มีจำนวน 1 โครงการ คิดเป็นร้อยละ 3.45

ตารางที่ 2 แสดงร้อยละงบประมาณจำแนกตามวิธีการจัดซื้อจัดจ้าง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

วิธีการจัดซื้อจัดจ้าง	วงเงินจัดซื้อจัดจ้าง (บาท)	คิดเป็นร้อยละ
วิธีตลาดอิเล็กทรอนิกส์	-	-
วิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์	3,229,879.00	52.48
วิธีคัดเลือก	825,000.00	13.40
วิธีเฉพาะเจาะจง	2,099,871.00	34.12
<b>รวม</b>	<b>6,154,750.00</b>	<b>100</b>

จากตารางที่ 2 งบประมาณในภาพรวมที่ใช้ในการจัดซื้อจัดจ้างพัสดุของสถาบันนวัตกรรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี เป็นจำนวนเงินทั้งหมด 6,154,750.00 บาท พบว่า งบประมาณที่ใช้ในการจัดซื้อจัดจ้างด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ มีวงเงินสูงสุด เป็นจำนวนเงิน 3,229,879.00 บาท คิดเป็นร้อยละ 52.48 และงบประมาณที่ใช้ในการจัดซื้อจัดจ้างด้วยวิธีเฉพาะเจาะจง เป็นจำนวนเงิน 2,099,871.00 บาท คิดเป็นร้อยละ 34.12

### ปัญหาอุปสรรค/ข้อจำกัดและแนวทางแก้ไข

สถาบันนวัตกรรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี ได้ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างหาพัสดุให้เป็นไปตามระเบียบ โดยมีกระบวนการดำเนินงานเป็นไปตามขั้นตอนที่กำหนดไว้ ซึ่งในการดำเนินการจัดหาพัสดุประสบปัญหา ในการปฏิบัติงาน โดยจำแนกเป็นแต่ละประเด็น ได้ดังนี้

### ปัญหาอุปสรรค

1. ขาดบุคลากรที่มีความรู้ด้านกฎหมาย เพื่อใช้ในการปฏิบัติงานด้านพัสดุ ซึ่งจำเป็นต่อการปฏิบัติงาน ภายใต้พระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. 2560 กฎ ระเบียบ ต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับ การจัดซื้อจัดจ้าง
2. พระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. 2560 กฎ ระเบียบ บางข้อมีความซับซ้อนต้องใช้การตีความส่งผลให้การจัดซื้อจัดจ้างเกิดความล่าช้า เพราะต้องใช้เวลาในการทำความเข้าใจที่ถูกต้องและเพื่อให้การทำงานเกิดประสิทธิภาพ

## อุปสรรคของการจัดซื้อจัดจ้าง

1. การดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลางผ่านทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยวิธีอิเล็กทรอนิกส์ (e-GP) ระบบมักจะขัดข้องและมีการปิดปรับปรุงบ่อยครั้ง ทำให้เกิดความล่าช้าในการปฏิบัติงาน
2. กรมบัญชีกลางมีการออกกฎ ระเบียบ และหนังสือเวียนต่างๆ ที่เกี่ยวข้องอย่างต่อเนื่อง รวมทั้งมีการยกเลิกหนังสือเวียนอยู่บ่อยครั้ง ทำให้การปฏิบัติงานเป็นไปอย่างไม่ต่อเนื่อง เพราะผู้ปฏิบัติงานต้องทำการศึกษากฎ ระเบียบ หรือหนังสือเวียนต่าง ๆ ให้เข้าใจ เพื่อจะทำให้งานที่ปฏิบัตินั้นเป็นไปด้วยความถูกต้อง
3. ระบบ ERP ระบบ e-budget และระบบ e-GP ทำงานซ้ำซ้อนกันทำให้การจัดซื้อจัดจ้างล่าช้า และเกิดความสับสนในการทำงาน

## ข้อเสนอแนะการพัฒนาปรับปรุงการจัดซื้อจัดจ้าง

1. การจัดทำ กฎ ระเบียบต่างๆ ที่มีรูปแบบง่าย เพื่อให้ผู้ที่ปฏิบัติงานด้านพัสดุและบุคลากรทั่วไปอ่านและมีความเข้าใจ เพื่อทำให้การปฏิบัติงานเป็นไปด้วยความเรียบร้อยและถูกต้อง
2. การจัดอบรมเกี่ยวกับ กฎ ระเบียบต่างๆ ที่เกี่ยวข้องให้กับผู้ปฏิบัติงานด้านพัสดุและบุคลากรทั่วไปให้ทราบถึงแนวปฏิบัติด้านพัสดุรับทราบ
3. ระบบ ERP ระบบ e-budget และระบบ e-GP ทำงานซ้ำซ้อนกันทำให้การจัดซื้อจัดจ้างล่าช้าและเกิดความสับสนในการทำงาน ควรมีแนวทางปฏิบัติว่าใช้เอกสารในระบบไหนเป็นสำคัญ

เอกสารแนบ

แบบสรุปผลการดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างในรอบรายเดือน ปีงบประมาณ 2565

สถาบันนวัตกรรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยพะเยา

ประจำเดือน ตุลาคม 2564 - กันยายน 2565

























