ระบบบริหารจัดการพัสดุ กรณีศึกษา คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

ภัทรพล บัวงาม 1 , สำราญ วานนท์ 1 และ วรกฤช เดชาธนาพัฒน์ 1

¹คณะบริหารธุรกิจ มหาวิทยาลัยราชภัฏชัยภูมิ

Emails: traylove999@gmail.com, samranwanon@gmail.com, vorakris@yahoo.com

บทคัดย่อ

ระบบบริหารจัดการพัสดุ กรณีศึกษา คณะมนุษยศาสตร์และ สังคมศาสตร์ มีวัตถุประสงค์เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการบริหาร จัดการพัสดุของ และเพื่อเป็นเครื่องมือสนับสนุนในการทำงาน ของระบบบริหารจัดการพัสดุ คณะมนุษยศาสตร์และ สังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏชัยภูมิ ให้มีความสะดวกและ ง่ายต่อการบริหารจัดการใช้งาน

ระบบที่พัฒนาขึ้นสามารถอำนวยความสะดวกในการ การปฏิบัติงาน มีระบบที่ถูกต้องและใช้งานง่าย ในการเบิกจ่าย พัสดุ จะช่วยในการจัดเก็บข้อมูลและการตรวจสอบพัสดุคงเหลือ สามารถสรุปยอดรายเดือน ได้รวดเร็วและแม่นยำ ไม่จำเป็นต้อง จดบันทึกหรือจดจำรายการเบิกจ่ายในแต่ละเดือน เพราะระบบ สามารถทำการบันทึกข้อมูลธุรกรรมต่าง ๆ ไว้ได้ ลดการสูญเสีย ข้อมูล อำนวยความสะดวกในการเก็บข้อมูล แก้ไข ค้นหาข้อมูล ต่างๆ อีกทั้งสามารถรายงานสรุปผลข้อมูลเพื่อประกอบการ ตัดสินใจได้อย่างรวดเร็ว ผลการประเมินประสิทธิภาพการทำงาน ของระบบ โดยรวมอยู่ในระดับมากX = 4.14) และความพึง พอใจต่อการใช้งานระบบโดยรวมอยู่ในระดับระดับระดับมาก(X = 4.28) เช่นเดียวกัน

ABSTRACT

Inventory management system are aims to increase efficiency in managing inventory of Humanities and Social Sciences, Chaiyaphum Rajabhat University and to improve workflow management and easy to use. The system facilitates to the operation; accurate and easy to use. The system able to withdraw the inventory and storage, monthly summary quickly and

accurately no need to manual operation the items each month. The inventory management system will be used to draw down inventory and store information instead of taking notes. Reduce data loss facilities to record, edit and search for inventory information. The system can also report information to make a decision quickly. The performance evaluation system, the overall system operating at a high level $(\overline{X} = 4.14)$ and satisfaction in using the system in much the same $(\overline{X} = 4.28)$. The system works as efficiently as possible. A convenience more information is accurate and can be used practically.

คำสำคัญ- พัสดุ ; ระบบสินค้าคงคลัง

1. บทน้ำ

พัสดุ หมายถึง สินทรัพย์ที่หน่วยงานมีไว้เพื่อใช้ในการดำเนินงาน ตามปกติ โดยทั่วไปมีมูลค่าไม่สูงและไม่มีลักษณะคงทนถาวร เช่น วัสดุสำนักงาน เป็นต้น หน่วยงานจะรับรู้วัสดุคงเหลือในราคาทุน ซึ่งโดยหลักการหน่วยงานอาจรับรู้วัสดุเป็นสินทรัพย์หรือ ค่าใช้จ่ายก่อน แล้วจึงปรับปรับปรุงสิ้นปีก็ได้

การบริหาร วัสดุ มีความยุ่งยากและซับซ้อน เพราะ วัสดุมีจำนวนเพิ่มขึ้นทำให้ข้อมูลมีรายละเอียดจำนวนมากจึงยาก แก่การบริหารให้มีความสะดวกในการใช้งานและเอกสาร จัดเก็บ อยู่ในรูปแบบกระดาษ ถ้าจะพิจารณาจากปัญหาที่หน่วยงาน เผชิญอยู่ซึ่งปัญหาดังกล่าวคือ พื้นที่ เก็บเอกสารไม่เพียงพอ การ สิ้นเปลืองทรัพยากร การเพิ่ม แก้ไข ลบ และ สืบค้น ทำได้ ค่อนข้างยุ่งยาก การเก็บรักษาความลับของเอกสาร การจัด

รายงานและการกลั่นกรองข้อมูลออกมาเป็นสารสนเทศเพื่อ นำไปใช้งานก็ทำได้อย่างล่าช้า ไม่เป็นระบบระเบียบ

จากปัญหาที่กล่าวมาข้างต้นประกอบด้วยความจำเป็น ที่องค์กรต้องการเพิ่มประสิทธิภาพในการบริหารงาน ตลอดจน แนวคิดเกี่ยวกับการนำคอมพิวเตอร์เข้ามาใช้งานเก็บข้อมูลโดยใช้ เทคนิคฐานข้อมูล เพื่อให้ได้ข้อมูลสารสนเทศที่เป็นประโยชน์ต่อ การบริหารในองค์กร และปัจจัยหนึ่งในการบริหาร วัสดุ ซึ่งมีส่วน สนับสนุนให้องค์กรประสบความสำเร็จ ตามวัตถุประสงค์ได้ จึง ทำให้ผู้วิจัยมีความสนใจที่จะศึกษาและพัฒนาต้นแบบระบบ บริหารจัดการวัสดุโดยใช้เทศนิคทางฐานข้อมูลและเทคโนโลยี คอมพิวเตอร์เข้ามาช่วยและใช้การดำเนินงาน

2. วัตถุประสงค์ของการศึกษา

- 1. เพื่อพัฒนาระบบบริหารจัดการพัสดุ
- 2. เพื่อให้การบริหารจัดการพัสดุมีความสะดวกขึ้น

3. กรอบแนวคิดในการดำเนินงาน



รูปที่ 1. กรอบแนวคิดในการดำเนินงาน

4. เอกสารและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง

ทนงศักดิ์ คันธรรมพันธ์ (2543) ได้ทำการวิจัยเรื่อง "การพัฒนา ระบบคอมพิวเตอร์เพื่อช่วยการจัดการเอกสารในงานจัดซื้อจัด จ้าง กรณีศึกษา : คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล " โดยการศึกษาดังกล่าวมีจุดประสงค์เพื่อทำการศึกษาในเรื่องการ ใช้ระบบอินเตอร์เน็ต เพื่อการ พัฒนาระบบเอกสารในงานจัดซื้อ จัดจ้าง เกี่ยวกับวัสดุ-ครุภัณฑ์ โดยพัฒนาโปรแกรมที่สามารถ ใช้ ในระบบเครือข่ายภายในคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ลำดับการจัดระบบเอกสารแบ่งออกได้หลาย รูปแบบ ตามลักษณะการจัดซื้อจัดจ้างแต่ละ ชนิด การพัฒนา โปรแกรมคอมพิวเตอร์สามารถสร้างเมนูเพื่อให้ผู้ใช้งานเลือกการ จัดการเอกสาร โดยผู้ที่ด้อยประสบการณ์สามารถปฏิบัติงานได้ อย่างครบถ้วนและถูกต้อง ผลการศึกษาพบว่า เมนูการทำงาน สามารถครอบคลุมวัตถุประสงค์ ตรงตามความต้องการ ของ ผู้ใช้งาน ช่วยให้ประหยัดเวลา และประหยัดจำนวนเอกสาร

ข้อจำกัดของการศึกษาคืองานจัดซื้อจัดจ้างยังต้องคงไว้ซึ่งเอกสาร สำคัญทางราชการ เช่น เอกสารตรวจรับ เอกสารที่ต้องพิสูจน์ ลายเซ็น ซึ่งข้อเสนอแนะในการศึกษาต่อเนื่องคือการ พัฒนา ระบบงานพัสดุที่ใช้เอกสารน้อยที่สุด [1]

สุพรรณ พิมพ์ปรุ (2550) ได้ทำการศึกษาการพัฒนาการ ดำเนินงานการควบคุมพัสดุ สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษานคราช สีมา เขต 4 พบว่า ก่อนดำเนินการพัฒนาการดำเนินงานการ ควบคุมพัสดุเจ้าหน้าที่พัสดุกลุ่มงานต่าง ๆ ของสำนักงานเขต พื้นที่การศึกษานครราชสีมา เขต 4 ประสบปัญหาการปฏิบัติงาน การควบคุมพัสดุขาดความคล่องตัว และ เจ้าหน้าที่พัสดุ ขาด ทักษะความขาดความชำนาญ และความมั่นใจในการปฏิบัติงาน ใช้กลยุทธ์ในการพัฒนาคือ การประชุมปฏิบัติการและการ ควบคุมภายใน ผลการพัฒนาพบว่า การดำเนินการจัดการพัสดุ และควบคุมพัสดุทั้ง 3 ด้านคือ การเก็บรักษาพัสดุ การเบิก – จ่ายพัสดุ และการตรวจสอบพัสดุของกลุ่มงานทั้ง 7 กลุ่ม เป็นไป ตามวิธีการและขั้นตอนของระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วย การพัสด พ.ศ. 2535 และแก้ไขเพิ่มเติมฉบับที่ 2 พ.ศ. 2538 ฉบับที่ 3 พ.ศ. 2539 ฉบับที่ 4 พ.ศ. 2541 และฉบับที่ 5 พ.ศ. 2542 ทำให้การดำเนินงานการควบคุมพัสดุสำนักงานเขตพื้นที่ การศึกษานครราชสีมา เขต 4 ได้รับการพัฒนาให้ มี ประสิทธิภาพและประสิทธิผลยิ่งขึ้น [2]

อู่ทอง เพ็งพา (2550) ได้ทำการศึกษาการพัฒนาการ ดำเนินงานควบคุมพัสดุโรงเรียนพรเจริญวิทยาอำเภอพรเจริญ จังหวัดหนองคาย พบว่า การพัฒนาการดำเนินงานควบคุมพัสดุ โรงเรียนพรเจริญ จังหวัดหนองคาย พบว่า การพัฒนาการดำเนินงานควบคุมพัสดุ โรงเรียนพรเจริญวิทยาอำเภอพรเจริญ จังหวัดหนองคาย ตาม กรอบเนื้อหาการควบคุมพัสดุ ประกอบด้วยการให้ยืมพัสดุ การ ลงบัญชี-ทะเบียนพัสดุ การเก็บรักษาพัสดุการเบิก-จ่ายพัสดุ และ การตรวจสอบพัสดุประจำปี โดยการใช้กิจกรรมกลุ่มสนทนาและ การนิเทศภายในแบบไดเร็กเซลช่วยให้การดำเนินงานบรรลุ เป้าหมายของการควบคุมพัสดุ คือมีความถูกต้อง รวดเร็ว และ เป็นปัจจุบัน แต่อย่างไรก็ตามยังมีจุดอ่อนที่ต้องพัฒนาอย่าง ต่อเนื่องคือ การพัฒนาบุคลากรให้มีความรู้ ความเข้าใจ สามารถ ใช้โปรแกรมสำเร็จรูปในการเก็บข้อมูล เรียกใช้ข้อมูลเกี่ยวกับ การควบคุมพัสดุ และควรมีการจัดตั้งงบประมาณไว้สำหรับการ บำรุงรักษาวัสดุ ครุภัณฑ์ ทุกปังบประมาณ [3]

5. วิธีดำเนินการดำเนินงาน

ในการจัดทำครั้งนี้ผู้จัดทำได้ทำการศึกษาและทำระบบบริหาร จัดการพัสดุ กรณีศึกษา คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏชัยภูมิ โดยมีวิธีดำเนินการดังต่อไปนี้

- 5.1. ศึกษาสภาพปัญหา ทฤษฎี และเทคโนโลยีที่ใช้ จาก วรรณกรรมที่เกี่ยวข้อง เช่น วิทยานิพนธ์ สารนิพนธ์ในฐานข้อมูล อิเล็กทรอนิกส์ หนังสือ ตำรา ที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาระบบ สารสนเทศ
 - 5.2. คิดวิเคราะห์และออกแบบฐานข้อมูล
 - 5.3. ออกแบบระบบ
 - 5.4. เขียนโปรแกรม
 - 5.5. ทดสอบย่อย/ประเมินระบบ
 - 5.6. ทดสอบรวม

6. เครื่องมือการวิจัย

ในการพัฒนาระบบบริหารจัดการพัสดุ กรณีศึกษา คณะ มนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏชัยภูมิ ใน ครั้งนี้ผู้วิจัยใช้เครื่องมือในการวิจัย คือ

- 1. PHP เป็นภาษาสคริปต์ที่นำมาใช้ในการเขียนระบบ บริหารจัดการพัสดุ
- 2. XAMPP ทำการจำลองเครื่องของตัวเองให้เป็น Web Server ด้วย Apache ระหว่างการพัฒนาเพื่อดูการทำงาน ของโปรแกรมที่เขียนขึ้น จากนั้นจึงจะอัปโหลดไฟล์ทั้งหมดขึ้นไป บน Web Server จริงของมหาวิทยาลัยๆ
- 3. MySQL เป็นฐานข้อมูลเก็บข้อมูลสำหรับบริหาร จัดการข้อมูลอย่างเป็นระบบ

7. ขอบเขตการดำเนินงาน

- 7.1. สามารถจัดเก็บข้อมูล ค้นหาและเพิ่ม แก้ไขข้อมูล พัสดุ
- 7.2. สามารถเก็บข้อมูลพัสดุและกลุ่มประเภทชนิด ต่างๆของพัสดุ
- 7.3. สามาทำการการเก็บข้อมูลและคำนวณราคาของ พัสดุ
 - 7.4. สามารถเพิ่มรายการ เบิกจ่ายของพัสดุ
 - 7.5 สามารถรายงานพัสดุที่ต้องจัดหาเพิ่มเติม
 - 7.6 สามารถสรุปรายงานการเบิกจ่ายเป็นรายเดือน

ผู้วิจัยได้จำแนกกลุ่มผู้ใช้บริการออกเป็น 2 กลุ่ม ตาม ลักษณะการใช้งาน คือ เจ้าหน้าที่ (admin) และบุคลากร (personnel) โดยทั้งสองกลุ่มมีขั้นตอนของการทำงาน ดังนี้

- 1. เจ้าหน้าที่ (ผู้ดูแลระบบ)
 - 1.1 สามารถ Login เข้าสู่ระบบได้
 - 1.2 สามารถเพิ่ม แก้ไข ค้นหา ข้อมูลบุคลากรได้
 - 1.3 สามารถเพิ่ม แก้ไข ค้นหา ข้อมูลรายการ

พัสดุได้

- 1.4 สามารถอนุมัติการเบิกพัสดุได้
- 1.5 สามารถพิมพ์รายงานสรุปยอดการเบิกราย

เดือนได้

- 2. บุคลากร
 - 2.1. สามารถ Login เข้าสู่ระบบได้
 - 2.2. เบิกพัสดุได้
 - 2.3. ตรวจสอบสถานะ การอนุมัติได้
 - 2.4. ตรวจสอบสถานะพัสดุได้

8. ผลการดำเนินงาน

8.1.ผลการพัฒนาระบบ

ระบบริหารจัดการพัสดุ กรณีศึกษา คณะมนุษยศาสตร์และ สังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏชัยภูมิ ที่ผู้วิจัยได้ทำการ วิเคราะห์และออกแบบพัฒนาระบบขึ้นนี้ ช่วยให้การทำงานของ ระบบใหม่มีประสิทธิภาพ โดยมีระบบการทำงานแบ่งเป็น 2 ส่วน คือ

- 8.1.1 ส่วนของบุคลากร
- 8.1.2 ส่วนของผู้ดูแลระบบ

8.1.1 ส่วนของบุคลากร

1. สามารถ LOGIN เข้าสู่ระบบได้



รูปที่ 2. หน้า LOGIN เข้าสู่ระบบของบุคลากร

2. เบิกพัสดุได้



รูปที่ 3. หน้าเบิกพัสดุ

3. ตรวจสอบสถานะ การอนุมัติได้

	Welcome to User winer	ราบภาพัสดุ เป็นพัสดุ แสดงร้างเก	ůn .			OLogin
หน้าร	วม การขอเบิกทั้	ังหมด				
ID	เวลาศ์สาการเลิก	ซึ่งผู้นัก	นึ่งพัฒ	4านาน	vsixu	สดานะ
00082	2016-11-23 18:14:50	Bpdiraku niby s	กระกษะจึงให้จับว	10	ulu	Alugarnos
	2016-11-20 01:45:00	อ.ศร ประชุม คริจัยวงษ์	Product 2		níoz	Riggs
00075	2016-11-20 02:50:57	set et epuist dipopre sé	Product 2	50	nios	somsoutifi
00076	2016-11-21 19:36:19	อ.ร์คมากรณ์ สิคา	444	440	uliu	Talough
00077	2016-11-22 02:20:31	รศ.คร.ประสาท อิศรปรีกา	กระกษะศึกษ์	100	utisu	Aliga
00078	2016-11-22 11:43:22	อ.กมระบนก สาศัก	rasnesfulki	50	ušu	Allugarnos

รูปที่ 4. หน้าตรวจสอบสถานะ การอนุมัติ

4. ตรวจสอบพัสดุได้



รูปที่ 5. หน้าตรวจสอบพัสดุ

8.1.2 ส่วนของผู้ดูแลระบบ

1. สามารถ LOGIN เข้าสู่ระบบได้



รูปที่ 6. หน้าLOGIN เข้าสู่ระบบของผู้ดูแลระบบ

2. สามารถเพิ่ม แก้ไข ค้นหา ข้อมูลบุคลากรได้



รูปที่ 7. หน้าเพิ่ม แก้ไข ค้นหา ข้อมูลบุคลากร

3. สามารถเพิ่ม แก้ไข ค้นหา ข้อมูลรายการพัสดุได้



รูปที่ 8. หน้าเพิ่ม แก้ไข ค้นหา ข้อมูลรายการพัสดุ

4. สามารถอนุมัติการเบิกพัสดุได้



รูปที่ 9. หน้าอนุมัติการเบิกพัสดุ

5. สามารถพิมพ์รายงานสรุปยอดการเบิกรายเดือนได้



รูปที่ 10. หน้ารายงานสรุปยอดการเบิกรายเดือน

8.2 การประเมินระบบ

8.2.1 ด้านประสิทธิภาพระบบ

ในการวิจัยเพื่อวิเคราะห์ ออกแบบ และพัฒนา ระบบบริการจัดการพัสดุ กรณีศึกษา คณะมนุษยศาสตร์และ สังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏชัยภูมิ ในครั้งนี้ ผู้วิจัยได้ทำ การติดตั้งระบบเพื่อทำการทดสอบการใช้งานระบบจริง โดยผู้ที่มี ส่วนเกี่ยวข้องกับการใช้บริการระบบที่พัฒนาขึ้นจำนวน 30 คน ผลการประเมินประสิทธิภาพของระบบแสดงดังตารางที่ 1

ตาราง 1. แสดงค่าเฉลี่ยความคิดเห็นต่อประสิทธิภาพของการทดลองใช้ ระบบริหารจัดการพัสดุ กรณีศึกษา คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฎชัยภูมิ

รายการ	X	S.D.	ระดับความ คิดเห็น
1. ด้านการปฏิบัติระบบ	4.20	0.75	มาก
2. ด้านส่วนต่อประสาน	4.13	0.76	มาก
3. ด้านเทคนิคการออกแบบ	4.10	0.65	มาก
โดยรวม	4.14	0.48	มาก

จากตาราง 1. พบว่า ค่าเฉลี่ยความคิดเห็นที่มีต่อประสิทธิภาพ การทำงานของระบบ โดยรวมอยู่ในระดับมาก (\overline{X} =4.14) เมื่อ พิจารณา รายด้านพบว่า อยู่ในระดับมากทั้งสามด้าน) \overline{X} = 4.20, \overline{X} =4.13, \overline{X} =4.10)

8.2.2 ด้านความพึงพอใจต่อการใช้งานของระบบ

ผู้วิจัยดำเนินการสอบถามการใช้ระบบริหารจัดการ พัสดุ กรณีศึกษา คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏชัยภูมิ ของผู้ใช้บริการระบบที่มีต่อระบบ หลังจากการใช้บริการ จากนั้นนำผลการสอบถามมาวิเคราะห์ ด้วยค่าสถิติพื้นฐานเทียบกับเกณฑ์และสรุปผล แสดงค่าเฉลี่ย และค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน ของผู้ใช้งานระบบที่มีความพึงพอใจ ในการใช้งานระบบ ด้านความรวดเร็ว ด้านความถูกต้อง ด้าน คุณภาพ ของผู้ใช้งานระบบจำนวน 30 คน แสดงดังตารางที่ 2

ตาราง 2 แสดงค่าเฉลี่ยความพึงพอใจต่อการใช้งานของระบบ

รายการ	X	S.D.	ระดับความ พึงพอใจ
1. ด้านความรวดเร็ว	4.33	0.70	มาก
2. ด้านความถูกต้อง	4.27	0.73	มาก
3. ด้านคุณภาพ	4.23	0.62	มาก
โดยรวม	4.28	0.42	มาก

จากตาราง 2. พบว่า ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจต่อการใช้ $\stackrel{}{-}$ งานระบบ โดยรวมอยู่ในระดับมาก ($\stackrel{}{X}$ =4.28) เมื่อพิจารณา

รายด้านพบว่า อยู่ในระดับมากทั้งสามด้าน) $\overline{X} = 4.33$, $\overline{X} = 4.27$, $\overline{X} = 4.23$)

9. อภิปรายผลการวิจัย

จากการวิเคราะห์ ออกแบบ และพัฒนาระบบริการจัดการพัสดุ กรณีศึกษา คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัย ราชภัฏชัยภูมิ พบว่า ระบบที่พัฒนาขึ้นสามารถอำนวยความ สะดวกในการการปฏิบัติงาน มีการทำงานที่ถูกต้องและใช้งาน ง่าย ในการเบิกพัสดุ ช่วยก่อให้เกิดประโยชน์ต่อคณะ มนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏชัยภูมิ สรุป ได้ดังนี้

- 1. ระบบสามารถบันทึกข้อมูล เบิกใช้พัสดุได้ และ ข้อมูลอื่นๆ ได้
- 2. ระบบสามารถช่วยในการเก็บรวบรวมข้อมูลไว้ใน แหล่งเดียวกันไว้อย่างเป็นระบบ

ซึ่งสอดคล้องกับ ทนงศักดิ์ คันธรรมพันธ์ [1] โดยโปรแกรมที่ พัฒนาขึ้นสามารถ ใช้ในระบบเครือข่าย ลำดับการจัดระบบ เอกสารแบ่งออกได้หลายรูปแบบ ตามลักษณะการจัดซื้อจัดจ้าง แต่ละชนิด การพัฒนาโปรแกรมคอมพิวเตอร์สามารถสร้างเมนู เพื่อให้ผู้ใช้งานเลือกการจัดการเอกสาร โดยผู้ที่ด้อยประสบการณ์ สามารถปฏิบัติงานได้อย่างครบถ้วนและถูกต้อง เมนูการทำงาน สามารถครอบคลุมวัตถุประสงค์ ตรงตามความต้องการ ของ ผู้ใช้งาน ช่วยให้ประหยัดเวลา และประหยัดจำนวนเอกสาร ข้อจำกัดของการศึกษาคืองานจัดซื้อจัดจ้างยังต้องคงไว้ซึ่งเอกสาร สำคัญทางราชการ เช่น เอกสารตรวจรับ เอกสารที่ต้องพิสูจน์ ลายเซ็น ซึ่งข้อเสนอแนะในการศึกษาต่อเนื่องคือการ พัฒนา ระบบงานพัสดุที่ใช้เอกสารน้อยที่สุด และทำให้การเบิกจ่ายพัสดุ เป็นไปตามระเบียบว่าด้วยการพัสดุ มีประสิทธิภาพและ ประสิทธิผล สอดคล้องกับ สุพรรณ พิมพ์ปรุ [2] การดำเนินการ จัดการพัสดุและควบคุมพัสดุทั้ง 3 ด้านคือ การเก็บรักษาพัสดุ การเบิก – จ่ายพัสดุ และการตรวจสอบพัสดุของกลุ่มงานทั้ง 7 กลุ่ม เป็นไปตามวิธีการและขั้นตอนของระเบียบสำนัก นายกรัฐมนตรีว่าด้วย การพัสดุ พ.ศ. 2535 และแก้ไขเพิ่มเติม ฉบับที่ 2 พ.ศ. 2538 ฉบับที่ 3 พ.ศ. 2539 ฉบับที่ 4 พ.ศ. 2541 และฉบับที่ 5 พ.ศ. 2542 ทำให้การดำเนินงานการควบคุมพัสดุ สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษานครราชสีมา เขต 4 ได้รับการ พัฒนาให้ มีประสิทธิภาพและประสิทธิผลยิ่งขึ้น และช่วยให้การ ดำเนินงานด้านพัสุดเป็นไปอย่างรวดเร็ว ถูกต้อง จำนวนพัสดุและ การเบิกจ่ายมีความเป็นปัจจุบันสามารถตรวจสอบได้ตลอดเวลา ผ่านระบบอินเทอร์เน็ต สอดคล้องกับ อู่ทอง เพ็งพา [3] ช่วยให้ การดำเนินงานบรรลุเป้าหมายของการควบคุมพัสดุ คือมีความ ถูกต้อง รวดเร็ว และเป็นปัจจุบัน แต่อย่างไรก็ตามยังมีจุดอ่อนที่ ต้องพัฒนาอย่างต่อเนื่องคือ การพัฒนาบุคลากรให้มีความรู้ ความเข้าใจ สามารถใช้โปรแกรมสำเร็จรูปในการเก็บข้อมูล เรียกใช้ข้อมูลเกี่ยวกับ การควบคุมพัสดุ และควรมีการจัดตั้ง งบประมาณไว้สำหรับการบำรุงรักษาวัสดุ ครุภัณฑ์ ทุก ปีงบประมาณ

เอกสารอ้างอิง

- [1] ทนงศักดิ์ คันธรรมพันธ์ . (2543). การพัฒนาระบบ คอมพิวเตอร์เพื่อช่วยการจัดการเอกสารในงานจัดซื้อจัดจ้าง กรณีศึกษา : คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล. กรุงเทพมหานคร : ฐานข้อมูลวิทยานิพนธ์ไทย.
- [2] สุพรรณ พิมพ์ปรุ.ระบบจัดซื้อ-จัดจ้างพัสดุครุภัณฑ์ อิเล็กทรอนิกส์ ของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค.คณะการบัญชีและ การจัดการ:มหาวิทยาลัยมหาสารคาม,2550.
- [3] อู่ทอง เพ็งพา.ระบพัสดุและครุภุณฑ์ วิทยาลัยการอาชีพ พนมไพร จ.ร้อยเอ็ด:การจัดการ:มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ,2550.