

ชื่อเรื่อง : ปัจจัยที่มีผลต่อการมีส่วนร่วมของประชาชนในการจัดทำแผนพัฒนาสามปี  
ขององค์กรบริหารส่วนตำบลบ้านผึ้ง อำเภอเมืองนครพนม จังหวัดนครพนม

ผู้วิจัย : ระพีพร คงะผล	ปริญญา รป.m. (รัฐประศาสนศาสตรมหาบัณฑิต)
กรรมการที่ปรึกษา ผศ.ดร.สัญญา เกษภูมิ	อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก
รศ.สาวลักษณ์ นิกรพิทยา	อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม
ผศ.ดร. ยุภาพร ยุภาศ	อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม

มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม 2557

หน้าที่

การวิจัยครั้งนี้ มีวัตถุประสงค์ของการวิจัย ได้แก่ 1) เพื่อศึกษาระดับการมีส่วนร่วมของประชาชนในการจัดทำแผนพัฒนาสามปี 2) เพื่อศึกษาปัจจัยที่มีผลต่อการมีส่วนร่วมของประชาชนในการจัดทำแผนพัฒนาสามปี และ 3) เพื่อศึกษาข้อเสนอแนะของประชาชนในการส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชนในการจัดทำแผนพัฒนาสามปี ขององค์กรบริหารส่วนตำบลบ้านผึ้ง อำเภอเมืองนครพนม จังหวัดนครพนม กลุ่มตัวอย่าง ได้แก่ ประชาชนผู้ที่มีอายุตั้งแต่ 18 ปีขึ้นไป ซึ่งอาศัยอยู่ในเขตพื้นที่ท่องเที่ยวบริหารส่วนตำบลบ้านผึ้ง อำเภอเมืองนครพนม จังหวัดนครพนม จำนวน 387 คน ได้นำโดยการกำหนดขนาดกลุ่มตัวอย่าง โดยใช้สูตรการคำนวณขนาดกลุ่มตัวอย่างของ ทาโร ยามานะ (Taro Yamane, 1973) และใช้วิธีการสุ่มอย่างง่ายด้วยวิธีการจับสลาก เครื่องมือที่ใช้ในการเก็บรวบรวมข้อมูลเป็นแบบสอบถาม ซึ่งมีค่าความเชื่อมั่นทั้งฉบับเท่ากับ .94 สถิติที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล ได้แก่ การแจกแจงความถี่ ร้อยละ ค่าเฉลี่ย ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน การวิเคราะห์สหสัมพันธ์คดดอยพหุคุณเชิงเส้น ส่วนข้อมูลเชิงคุณภาพใช้วิธีการวิเคราะห์เนื้อหา ผลการวิจัยพบว่า

1. การมีส่วนร่วมของประชาชนในการจัดทำแผนพัฒนาสามปี ขององค์กรบริหารส่วนตำบลบ้านผึ้ง อำเภอเมืองครพนม จังหวัดนครพนม โดยรวมอยู่ในระดับปานกลาง เมื่อพิจารณาเป็นรายด้าน พ布ว่า อยู่ในระดับปานกลาง จำนวน 2 ด้าน อยู่ในระดับน้อย จำนวน 1 ด้าน และอยู่ในระดับน้อยที่สุด จำนวน 1 ด้าน เรียงลำดับค่าเฉลี่ยมากไปน้อย ดังนี้ ด้านการคิดค้นหาสาเหตุของปัญหาด้านการตัดสินใจ ด้านการดำเนินการ และด้านการติดตามและประเมินผล ตามลำดับ

2. ปัจจัยที่มีผลต่อการมีส่วนร่วมของประชาชนในการจัดทำแผนพัฒนาสามปี ขององค์กรบริหารส่วนตำบลบ้านผึ้ง อำเภอเมืองนครพนม จังหวัดนครพนม อย่างมีนัยสำคัญ ที่ระดับ .05 ได้แก่ อายุ การเป็นเครือญาติกับผู้มีอำนาจ ระดับการศึกษา ตำแหน่งในชุมชน การได้รับข้อมูลข่าวสาร ระยะเวลาที่อาศัยในชุมชน รายได้ต่อเดือน และเพศ ค่าสัมประสิทธิ์ ผลถอยในรูปค่าเบนจารุห์ คือ  $0.041, 0.574, 0.111, 0.503, 0.169, 0.007, -2.208$ , และ  $-0.199$  ตามลำดับ ค่าสัมประสิทธิ์ผลถอยในรูปค่าเบนจารุห์ คือ  $0.556, 0.248, 0.230, 0.169, 0.151, 0.135, -0.126$  และ  $-0.100$  ตามลำดับ ตัวแปรอิสระดังกล่าวสามารถสร่วมกันอธิบายความ แปรปรวนการมีส่วนร่วมของประชาชนในการจัดทำแผนพัฒนาสามปี ขององค์กรบริหาร ส่วนตำบลบ้านผึ้ง อำเภอเมืองนครพนม จังหวัดนครพนม ได้ร้อยละ  $48.20$  ( $R^2 = 0.482$ ,  $F = 31.774$ )

3. ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับการส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชนในการจัดทำ แผนพัฒนาสามปีขององค์กรบริหารส่วนตำบลบ้านผึ้ง อำเภอเมืองนครพนม จังหวัด นครพนม มีดังนี้ 1) ส่งเสริมให้ประชาชนเสนอปัญหาความต้องการอย่างเป็นอิสระ 2) ส่งเสริมให้ประชาชนเป็นคนที่มีอำนาจการตัดสินใจเลือกโครงการหรือกิจกรรมที่จะ ดำเนินการหรือบรรจุไว้ในแผนพัฒนาสามปี 3) ส่งเสริมให้ประชาชนเข้ามาร่วมดำเนินการ ในทุก ๆ ขั้นตอนของการจัดทำแผนพัฒนาสามปี อย่างแท้จริง โดยเฉพาะในการประชุม ประชุมตัวบุคคล และ 4) ส่งเสริมให้ประชาชนเข้ามาร่วมตรวจสอบโครงการต่าง ๆ ที่พวกเข้า เสนอว่าได้รับการบรรจุไว้ในแผนพัฒนาสามปีหรือไม่

**TITLE :** Factors Effecting the People's Participation on Making the Three Year Development Plan of Ban pueng sub-district Administrative Organization, Mueng District, Nakornpanom Province.

**AUTHOR :** Rapeeporn Khanapon      **DEGREE :** M.P.A. (Public Administration)

<b>ADVISORS</b>	Asst. Prof. Dr.Sanya Kenaphoom	Chairman
	Assoc.iate. Sauwaluak Nikornpittaya	Committee
	Asst. Prof. Dr.Yupaporn Yudas	Committee

## RAJABHAT MAHASARAKHAM UNIVERSITY, 2014

### ABSTRACT

This research aimed to study the people's participation on the making of the three-year development plan, to study the factors affecting the people's participation on making the three-year development plan, including the useful suggestion about participation the area for research was.Banpueng sub-district administrative organization, Mueng district, Nakonpanom province. The sample was 387 people who were18 of age and living in Banpueng sub-district administrative organization, Mueng district, Nakonpanom province; they're selected by the simple random sampling. The instrument was the five rating scale questionnaire with 0.94 of reliability. The statistics were frequency, percentage, mean, standard deviation, and Multiple linear regression analysis. The Quality data was analyzed by content analysis.

**The research results were found as follows;**

1. The people's participation on making the three-year development plan of the Banpueng sub-district administrative organization, Mueng district, Nakonpanom as overall was at moderated level, considering each aspect was moderates for two aspects, at low level for one, and lowest level for one, sorting arithmetic mean from highest to lowest; the problem searching, the decision, the implementation and the monitoring and evaluation respectively.

2. The factors affecting the people's participation on making the three-year development plan of the Banpueng sub-district administrative organization, Mueng district, Nakonpanom province were age, kindred being to the community leaders, educational level, the role amount in community, the information receiving, Living times in community, the monthly income and sexby statistical significant at .05 levels; the regression coefficients of raw scorewere0.041, 0.574, 0.111, 0.503, 0.169, 0.007, -2.208, and -0.199 respectively. The standardized regression coefficientswere0.556, 0.248, 0.230, 0.169, 0.151, 0.135, -0.126and -0.100 respectively; those variable could explain the variance of participation on making the three-year development plan for 48.20% ( $R^2 = 0.482$ ,  $F= 31.774$ )

3. The useful suggestions about participation on making the three-year development plan found that; 1) permitto people offered their own problems and desire independently. 2) permit to people have an authority to decide on a project or activity put in the three-year development plan. 3)permitto people participate on every activity of the making plan especially the searching of problems. and 4) permitto people participate on project monitoringthat they offered whether in put in the development planor not.