

แบบฟอร์มโครงการเพื่อขอรับการสนับสนุนงบประมาณ พ.ศ. 2565

ของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา

1. ชื่อโครงการ การพัฒนาระบบสารสนเทศและการใช้ประโยชน์เพื่อการพัฒนาโครงการยุทธศาสตร์เพื่อการพัฒนาท้องถิ่น จังหวัดนครราชสีมา

ลักษณะโครงการ โครงการต่อเนื่อง โครงการใหม่

2. วงเงินงบประมาณ : 820,000 บาท

3. ผู้รับผิดชอบโครงการ : ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. กนกพร ฉิมพลี

4. หน่วยงานหลัก : ศูนย์ศึกษาและพัฒนาโคราช

(ภายนอก) มีดังนี้ 1) สำนักงานพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ จังหวัดนครราชสีมา 2) สำนักงานสถิติจังหวัดนครราชสีมา 3) สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดนครราชสีมา 4) สภาองค์กรชุมชน จังหวัดนครราชสีมา 5) สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา จังหวัดนครราชสีมา 6) สำนักงานท้องถิ่นจังหวัดนครราชสีมา

3. โปรดระบุความเชื่อมโยงกับแผนในระดับต่าง ๆ

3.1 ยุทธศาสตร์ใหม่มหาวิทยาลัยราชภัฏ เพื่อการพัฒนาท้องถิ่นตามพระราชโบาย ระยะ 20 ปี (พ.ศ. 2560-2579)

ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาท้องถิ่น

3.2 เป้าหมายการดำเนินงานโครงการร่วมกัน 9 ด้าน

5. พัฒนาฐานข้อมูลชุมชนเพื่อเสริมสมรรถนะภาคีเครือข่ายการพัฒนาท้องถิ่น

3.3 โครงการบริบทตามยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา (พ.ศ. 2562-2565)

ยุทธศาสตร์ 4 การพัฒนาระบบบริหารจัดการให้มีสมรรถนะสูง มีธรรมาภิบาล และมีความเป็นสากล

3.4 ยุทธศาสตร์ชาติ

ยุทธศาสตร์ที่ 6 ด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ

3.5 แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ

พลังทางสังคม

3.6 แผนปฏิรูปประเทศ

ด้านสังคม

3.7 กรอบแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13

13.ภาครัฐที่มีสมรรถนะสูง

6. หลักการและเหตุผล สภาพปัญหา/ความต้องการของพื้นที่หรือกลุ่มเป้าหมาย

การเสริมสร้างความเข้มแข็งของชุมชนท้องถิ่นในการจัดการตนเองอย่างยั่งยืน โดยหลักการพัฒนาที่ใช้พื้นที่เป็นตัวตั้ง (Area based development) นั้น หน่วยการพัฒนาในระดับพื้นที่ คือหมู่บ้านและตำบล มีหลากหลายรูปแบบวิธีการของการพัฒนา แต่ฐานสำคัญ (Platform) ที่เป็นพื้นฐานของการพัฒนาความเข้มแข็งคือการจัดการความรู้เกี่ยวกับ “ชุดข้อมูลในพื้นที่” ซึ่งอาจเป็นชุดข้อมูลที่มีอยู่แล้วภายใต้การดำเนินการจัดทำโดยชุมชนท้องถิ่นแต่ละพื้นที่ ได้แก่ ข้อมูลการพัฒนาคนแบบชี้เป้า (TP-Map) ข้อมูลความจำเป็นพื้นฐาน (จปฐ.) ข้อมูลพื้นฐานระดับหมู่บ้าน (กชช 2ค.) หรือข้อมูลจากหน่วยงานต่างๆ เช่น โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล เกษตรตำบล สำนักงานพัฒนาสังคมและความมั่นคงทางมนุษย์ (พม.) จากเวทีประชุมต่างๆ เป็นต้น รวมทั้งข้อมูลทุติยภูมิที่หน่วยงานต่างๆ ได้ดำเนินการจัดทำ และอีกส่วนหนึ่งที่มีความจำเป็นต้องเก็บข้อมูลเพิ่มเติม

โดยเฉพาะข้อมูลสถานะและศักยภาพของทุนทางสังคมในตำบล แต่ประเด็นสำคัญที่ต้องดำเนินการคือ การประมวลข้อมูลในพื้นที่ตั้งแต่ระดับหมู่บ้าน ตำบล อำเภอและจังหวัด เพื่อให้ชุมชนท้องถิ่น มหาวิทยาลัย และภาคีหน่วยงานร่วมพัฒนา (องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ท้องที่ องค์กรชุมชน และหน่วยงานรัฐในพื้นที่) ได้ประจักษ์ในข้อมูล “รู้จักสถานะ เห็นศักยภาพทุนทางสังคมในพื้นที่” และ “นำใช้ข้อมูลเป็น” นับเป็นหัวใจสำคัญที่เป็นพื้นฐานของการพัฒนาท้องถิ่นเพื่อนำสู่เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน

ตามแผนยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อท้องถิ่นน้อมนำแนวทางในการดำเนินงานของมหาวิทยาลัยภายใต้พระราโชบายของพระบาทสมเด็จพระปรเมทรรามาธิบดีศรีสินทรมหาวชิราลงกรณฯ พระวชิรเกล้าเจ้าอยู่หัวที่มอบให้มหาวิทยาลัยราชภัฏเป็นสถาบันการศึกษาที่ผลิตบัณฑิตที่รองรับการพัฒนาของประเทศและมุ่งมั่นช่วยเหลือชุมชนท้องถิ่นให้ได้ใช้บัณฑิตอย่างมีคุณภาพ ซึ่งที่ประชุมอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏแห่งประเทศไทยเองได้ตระหนักในบทบาทหน้าที่และเล็งเห็นความสำคัญของระบบฐานข้อมูลที่จะมาเป็นระบบและกลไกในการวางแผนยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อท้องถิ่นได้ ซึ่งที่ผ่านมามหาวิทยาลัยราชภัฏ ยังไม่มีการดำเนินการจัดทำระบบฐานข้อมูลเครือข่ายมหาวิทยาลัยราชภัฏเป็นของตนเอง มีการนำใช้ฐานข้อมูลจากหน่วยงานอื่นซึ่งส่งผลให้การเก็บรวบรวมข้อมูลไม่เป็นมาตรฐานเดียวกัน เมื่อต้องการหาข้อมูลพื้นฐานยังต้องใช้เวลานานในการเก็บรวบรวมใหม่ส่งผลให้การดำเนินการล่าช้า ตลอดจนฐานข้อมูลที่อยู่ตามหน่วยงานต่างๆ นั้นยังขาดรูปแบบการวิเคราะห์เกี่ยวกับการนำข้อมูลไปใช้ให้เกิดประโยชน์ เช่น การนำข้อมูลไปพัฒนาตามแผนโครงการยุทธศาสตร์ราชภัฏเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น หรือ โครงการพัฒนาด้านบริการวิชาการในระดับพื้นที่ เป็นต้น

จากความสำคัญข้างต้น ศูนย์ศึกษาและพัฒนาโคราช จึงได้มีการดำเนินงาน “การพัฒนาระบบสารสนเทศและการใช้ประโยชน์เพื่อการพัฒนาโครงการยุทธศาสตร์เพื่อการพัฒนาท้องถิ่น จังหวัดนครราชสีมา” เพื่อให้มีการจัดการข้อมูลที่มีขนาดใหญ่ และมีความหลากหลาย (Big Data) ได้อย่างเป็นระบบ รวมทั้งสามารถใช้เครื่องวิเคราะห์ข้อมูลเชิงลึก (Analytics) เพื่อนำข้อมูลไปต่อยอด ทำความเข้าใจข้อมูลอย่างลึกซึ้ง และนำข้อมูลไปวิเคราะห์คาดการณ์ให้สร้างคุณค่าและเกิดผลอย่างเป็นรูปธรรม (Insight, Action, Outcome) ไปสู่การพัฒนาท้องถิ่นที่ถูกต้องและเหมาะสมกับบริบทของพื้นที่ ตลอดจนทำการประสานความร่วมมือกับเครือข่ายการวางแผนออกแบบเชิงระบบในการจัดการข้อมูล และนำใช้ข้อมูลในระบบฐานเดียวกันเพื่อจะได้นำไปสู่การสนับสนุนและขับเคลื่อนงานด้านการพัฒนายุทธศาสตร์มหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น เพื่อสนับสนุนการพัฒนาศักยภาพและพัฒนาระบบข้อมูลเครือข่ายมหาวิทยาลัยราชภัฏ พัฒนาระบบข้อมูลในจังหวัดระดับตำบล ของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมาอย่างต่อเนื่อง เพื่อทราบข้อมูลเชิงลึกและดำเนินการตามแผนยุทธศาสตร์การพัฒนาท้องถิ่นระยะ 20 ปี โดยนำใช้ข้อมูลที่เกิดขึ้นจากการดำเนินการในโครงการไปวางแผนปฏิบัติการและใช้เป็นแนวทางการแก้ไขปัญหาเชิงพื้นที่ที่รับผิดชอบได้ตรงเป้าหมายและตรงตามความต้องการของประชาชนได้อย่างมีประสิทธิภาพ

7. วัตถุประสงค์และตัวชี้วัดความสำเร็จโครงการ OKR (Objectives & Key Results)

วัตถุประสงค์หลัก

- 1) เพื่อพัฒนาและใช้ประโยชน์ระบบสารสนเทศเพื่อการพัฒนาท้องถิ่นโรงเรียนขนาดเล็ก ฐานข้อมูลตำบล คริวเรือนเปราะบาง และผู้นำในท้องที่และท้องถิ่น (Nrru Big Data) จังหวัดนครราชสีมา
- 2) เพื่อส่งเสริมการวิเคราะห์ความต้องการและการใช้ประโยชน์จากระบบสารสนเทศเพื่อการพัฒนาท้องถิ่นโรงเรียนขนาดเล็ก ฐานข้อมูลตำบล คริวเรือนเปราะบาง และผู้นำในท้องที่และท้องถิ่น จังหวัดนครราชสีมาให้มีการขับเคลื่อนการนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์ในการดำเนินงานด้านการพัฒนาโครงการยุทธศาสตร์เพื่อการพัฒนาท้องถิ่น การวิจัย การบริการวิชาการและการ

พัฒนาในด้านต่างๆ ตามพันธกิจของมหาวิทยาลัยได้อย่างมีประสิทธิภาพและสอดคล้องกับบริบท/ความต้องการของพื้นที่ได้อย่างชัดเจน

วัตถุประสงค์ย่อย

- 1) เพื่อพัฒนาระบบสารสนเทศฐานข้อมูลโรงเรียนในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา
- 2) เพื่อพัฒนาระบบสารสนเทศฐานข้อมูลผู้นำท้องถิ่น ผู้นำท้องที่และองค์กรชุมชน ของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา
- 3) เพื่อพัฒนาระบบสารสนเทศฐานข้อมูลโครงการ 1 ตำบล 1 มหาวิทยาลัย (U2T) เพื่อการต่อยอดการนำไปใช้ประโยชน์จากการดำเนินงานของโครงการฯ
- 4) เพื่อพัฒนาระบบฐานข้อมูลการพัฒนาคุณภาพชีวิตกลุ่มเปราะบางรายครัวเรือน อำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมา

8. เป้าหมายโครงการ (Outputs)

8.1 ระบบสารสนเทศเพื่อการพัฒนาโครงการยุทธศาสตร์เพื่อการพัฒนาท้องถิ่น จังหวัดนครราชสีมา (Nrru Big Data) จำนวน 1 ระบบ ประกอบไปด้วย 4 ระบบย่อย ได้แก่

- ระบบสารสนเทศฐานข้อมูลโรงเรียนในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา
- ระบบสารสนเทศฐานข้อมูลผู้นำท้องถิ่น ผู้นำท้องที่และองค์กรชุมชนของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา
- ระบบสารสนเทศฐานข้อมูลโครงการ 1 ตำบล 1 มหาวิทยาลัย (U2T) เพื่อการต่อยอดการนำไปใช้ประโยชน์จากการดำเนินงานของโครงการฯ
- ระบบฐานข้อมูลการพัฒนาคุณภาพชีวิตกลุ่มเปราะบางรายครัวเรือน อำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมา

8.2 เกิดการบูรณาการความร่วมมือระหว่างหน่วยงานเครือข่ายภาครัฐ ได้แก่ 1) สำนักงานพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ จังหวัดนครราชสีมา 2) สำนักงานสถิติจังหวัดนครราชสีมา 3) สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดนครราชสีมา 4) สภาองค์กรชุมชน จังหวัดนครราชสีมา 5) สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา จังหวัดนครราชสีมา 6) สำนักงานท้องถิ่นจังหวัดนครราชสีมา

9. กลุ่มเป้าหมายโครงการ (Target group)

9.1 กลุ่มภาคีเครือข่าย ได้แก่ ผู้นำชุมชน ผู้นำองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ตัวแทนหน่วยงานภาครัฐ ตัวแทนหน่วยงานภาคเอกชนและภาคประชาสังคม ตัวแทนโรงเรียนในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา

9.2 ประชาชนในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา

9.3 บุคลากรสายวิชาการ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา

9.4 นักศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา

10. ระยะเวลาดำเนินการโครงการ

พฤศจิกายน 2564 - สิงหาคม 2565 (รวมระยะเวลา 10 เดือน)

11. สถานที่ดำเนินการโครงการ

มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา

12. ตัวชี้วัดเป้าหมายโครงการ (Outputs) และตัวชี้วัดผลลัพธ์ (Outcomes)

ตัวชี้วัดเป้าหมาย (Outputs)

ผลผลิต (Output)	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย
1. เกิดระบบสารสนเทศเพื่อการพัฒนาโครงการยุทธศาสตร์เพื่อการพัฒนาท้องถิ่น จังหวัดนครราชสีมา (Nrru Big Data)	จำนวนระบบสารสนเทศเพื่อการพัฒนาโครงการยุทธศาสตร์เพื่อการพัฒนาท้องถิ่น จังหวัดนครราชสีมา (Nrru Big Data)	1 ระบบ
2. เกิดการบูรณาการความร่วมมือระหว่างหน่วยงานเครือข่ายภาครัฐ ได้แก่สำนักงานพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ จังหวัดนครราชสีมา สำนักงานสถิติจังหวัดนครราชสีมา สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดนครราชสีมา สภาองค์กรชุมชน จังหวัดนครราชสีมา สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษานครราชสีมา สำนักงานท้องถิ่นจังหวัดนครราชสีมา	จำนวนกลุ่มภาคีเครือข่ายที่บูรณาการด้านการจัดทำฐานข้อมูลเพื่อการพัฒนาโครงการยุทธศาสตร์เพื่อการพัฒนาท้องถิ่น จังหวัดนครราชสีมา	6 กลุ่ม
2. เกิดการบูรณาการการต่อยอดการพัฒนาจากโครงการ 1 ตำบล 1 มหาวิทยาลัย (U2t) ระยะที่ 2	จำนวนตำบลที่มีการนำฐานข้อมูลสารสนเทศมาบูรณาการต่อยอดการพัฒนาในพื้นที่	อย่างน้อย 50 ตำบล
3. เกิดการบูรณาการกับการเรียนการสอนในด้านการพัฒนาระบบสารสนเทศและด้านการวิเคราะห์ข้อมูลเพื่อนำมาใช้ประโยชน์ในการพัฒนาพื้นที่	จำนวนรายวิชาที่มีการบูรณาการกับการเรียนการสอนในด้านการพัฒนาระบบสารสนเทศและด้านการวิเคราะห์ข้อมูลเพื่อนำมาใช้ประโยชน์ในการพัฒนาพื้นที่	อย่างน้อย 3 รายวิชา
4. เกิดการพัฒนาทักษะของนักศึกษาในการสำรวจข้อมูลในพื้นที่และการพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการพัฒนา	จำนวนนักศึกษาที่เข้าร่วมในทีมดำเนินโครงการฯ	อย่างน้อย 30 คน
5. เกิดระบบและกลไกเชิงกระบวนการในการพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการพัฒนาโครงการยุทธศาสตร์เพื่อการพัฒนาท้องถิ่น จังหวัดนครราชสีมา (Nrru Big Data)	จำนวนระบบและกลไกเชิงกระบวนการในการพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการพัฒนาโครงการยุทธศาสตร์เพื่อการพัฒนาท้องถิ่น จังหวัดนครราชสีมา (Nrru Big Data)	1 ระบบและกลไก

ตัวชี้วัดผลลัพธ์ (Outcomes)

ผลลัพธ์(Outcomes)	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย
1. ทำให้เกิดการนำระบบสารสนเทศเพื่อการพัฒนาโครงการยุทธศาสตร์เพื่อการพัฒนาท้องถิ่น จังหวัดนครราชสีมา (Nrru Big Data) ไปใช้ประโยชน์ต่อการพัฒนา	จำนวนแผน/โครงการ/กิจกรรมที่หน่วยงานภาคีเครือข่ายนำระบบสารสนเทศฯ ไปใช้ประโยชน์ต่อการพัฒนา	3 แผน/โครงการ/ กิจกรรม
2. เกิดความร่วมมือกับหน่วยงานต่างๆ ทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาสังคมในการพัฒนางานเชิงพื้นที่ จังหวัดนครราชสีมา	สัดส่วนความร่วมมือกับหน่วยงานต่างๆ ทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาสังคมในการพัฒนางานเชิงพื้นที่ จังหวัดนครราชสีมา	ไม่น้อยกว่าร้อยละ 30

13. กิจกรรม – วิธีดำเนินการ (Activity)

(และกรณาระบุลักษณะของกิจกรรม :ต้นทาง – กลางทาง – ปลายทาง)

ลักษณะกิจกรรม	กิจกรรม	วิธีการดำเนินงาน
กิจกรรมต้นทาง	ขั้นที่ 1 การวางแผนการดำเนินงานโครงการฯ	
	1. การประชุมเพื่อแต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินงานโครงการ	การจัดประชุมเพื่อแต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินงานโครงการก่อนเริ่มดำเนินงาน
	2. การวิเคราะห์ความต้องการและระบบฐานข้อมูลที่มีอยู่ในปัจจุบัน และการสังเคราะห์รูปแบบการนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์ในเบื้องต้น	การจัดกิจกรรมการวิเคราะห์ความต้องการและระบบฐานข้อมูลที่มีอยู่ในปัจจุบัน และการสังเคราะห์รูปแบบการนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์ในเบื้องต้น ร่วมกับตัวแทนของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
	3. การวางแผนการดำเนินงานร่วมกับระหว่างภาคีเครือข่ายในการพัฒนาระบบสารสนเทศฯ แต่ละระบบย่อย กับบุคลากรของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา	การดำเนินงานประชุมเพื่อวางแผนการดำเนินงานร่วมกันระหว่างคณะกรรมการดำเนินงานและภาคีเครือข่ายเพื่อพัฒนาแผนการการดำเนินงานที่เป็นรูปธรรม
กิจกรรมกลางทาง	ขั้นที่ 2 การดำเนินงานตามแผนที่กำหนด จำนวน 4 ระบบสารสนเทศ	
	1. การพัฒนาระบบสารสนเทศฐานข้อมูลโรงเรียนในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา	-การออกแบบเครื่องมือในการดำเนินงาน -การลงพื้นที่เก็บข้อมูล -การจัดทำเก็บบันทึกข้อมูล
	2. การพัฒนาระบบสารสนเทศฐานข้อมูลผู้นำท้องถิ่น ผู้นำท้องที่และผู้นำที่เป็นศิษย์เก่าของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา	-การออกแบบเครื่องมือในการดำเนินงาน -การลงพื้นที่เก็บข้อมูล -การจัดทำเก็บบันทึกข้อมูล
	3. การพัฒนาระบบสารสนเทศฐานข้อมูลโครงการ	-การออกแบบเครื่องมือในการดำเนินงาน

	1 ตำบล 1 มหาวิทยาลัย (U2T) เพื่อการต่อยอด การนำไปใช้ประโยชน์จากการดำเนินงานของ โครงการฯ	-การลงพื้นที่เก็บข้อมูล -การจัดทำเก็บบันทึกข้อมูล
	4. การพัฒนาระบบฐานข้อมูลการพัฒนาคุณภาพ ชีวิตกลุ่มเปราะบางรายครัวเรือน อำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมา	-การจัดทำระบบการบันทึกข้อมูล -การออกแบบระบบการวิเคราะห์ข้อมูล
กิจกรรมปลายทาง	ขั้นที่ 3 การติดตาม การตรวจสอบและการทดลองใช้งาน การรายงานผลโครงการฯ	
	1. การติดตามความก้าวหน้าเพื่อการปรับปรุงการ ดำเนินงาน	การดำเนินงานติดตามความก้าวหน้าใน การดำเนินงานโดยการประชุมติดตามผล รายไตรมาส
	2. การตรวจสอบและทดลองการใช้ระบบ สารสนเทศ	การตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลใน ระบบทั้ง 4 ระบบย่อย (Clean Data)
	3. การรายงานผลการดำเนินงานโครงการฯ	การจัดกิจกรรมการนำเสนอผลการ ดำเนินงานต่อที่สาธารณะ

15. ตัวชี้วัดกิจกรรม (ใส่ตัวชี้วัดตามกิจกรรมที่ระบุไว้โดยละเอียด และจำแนกออกเป็น 4 กลุ่มกิจกรรม

ได้แก่ การพัฒนา การวิจัย การบริการวิชาการ และกิจกรรมสัมพันธ์)

กิจกรรม	ตัวชี้วัดกิจกรรม
กิจกรรมสัมพันธ์และกิจกรรมการ พัฒนา	การวางแผนการดำเนินงานโครงการฯ
กิจกรรมการพัฒนาและการบริการ วิชาการ	การดำเนินงานตามแผนที่กำหนด จำนวน 4 ระบบสารสนเทศ
กิจกรรมการพัฒนาและการบริการ วิชาการ	กิจกรรมการพัฒนาและการบริการวิชาการ

16. รายละเอียดงบประมาณ

หมวดงบประมาณ	งบประมาณ (บาท)
กิจกรรมที่ 1 อบรมเชิงปฏิบัติการ การวางแผนการดำเนินงานและการวิเคราะห์ ความต้องการระบบฐานข้อมูลเพื่อนำไปใช้ประโยชน์	27,400 บาท
ค่าตอบแทน	
- ค่าตอบแทนวิทยากรจำนวน 2 คนx6ชม.x600บาทx2 วัน	14,400 บาท
ค่าใช้จ่าย	
- ค่าอาหารกลางวัน จำนวน 25 คน x 150 บาท x2 มื้อ	7,500 บาท
- ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม จำนวน 25 คน x 25บาท x4 มื้อ	2,500 บาท

ค่าวัสดุ	
- ค่าวัสดุประกอบการอบรม	3,000 บาท
กิจกรรมที่ 2 อบรมเชิงปฏิบัติการ การวางแผนการดำเนินงานร่วมกับภาคีเครือข่าย	81,200 บาท
ค่าตอบแทน	
- ค่าตอบแทนวิทยากรจำนวน 3 คนx6ชม.x600บาทx4 วัน	43,200 บาท
ค่าใช้จ่าย	
- ค่าอาหารกลางวัน จำนวน 40 คน x 150 บาท x4 มื้อ	24,000 บาท
- ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม จำนวน 40 คน x 25บาท x8 มื้อ	8,000 บาท
ค่าวัสดุ	
- ค่าวัสดุประกอบการอบรม	6,000 บาท
กิจกรรมที่ 3 การพัฒนาระบบสารสนเทศฐานข้อมูลโรงเรียนในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา	150,000 บาท
ค่าใช้จ่าย	
- ค่าจ้างเหมาออกแบบเครื่องมือ ลงพื้นที่จัดเก็บและบันทึกข้อมูล	150,000 บาท
กิจกรรมที่ 4 การพัฒนาระบบสารสนเทศฐานข้อมูลผู้นำท้องถิ่น ผู้นำท้องที่ และผู้นำที่เป็นศิษย์เก่าของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา	150,000 บาท
ค่าใช้จ่าย	
- ค่าจ้างเหมาออกแบบเครื่องมือ ลงพื้นที่จัดเก็บและบันทึกข้อมูล	150,000 บาท
กิจกรรมที่ 5 การพัฒนาระบบสารสนเทศฐานข้อมูลโครงการ 1 ตำบล 1 มหาวิทยาลัย (U2T) เพื่อการต่อยอดการนำไปใช้ประโยชน์จากการดำเนินงานของโครงการ	150,000 บาท
ค่าใช้จ่าย	
- ค่าจ้างเหมาออกแบบเครื่องมือ ลงพื้นที่จัดเก็บและบันทึกข้อมูล	150,000 บาท
กิจกรรมที่ 6 การพัฒนาระบบฐานข้อมูลการพัฒนาคุณภาพชีวิตกลุ่มเปราะบางรายครัวเรือน อำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมา	150,000 บาท
ค่าใช้จ่าย	
- ค่าจ้างเหมาออกแบบระบบการวิเคราะห์ และระบบการบันทึกข้อมูล	150,000 บาท
กิจกรรมที่ 7 อบรมเชิงปฏิบัติการ การกำกับติดตามความก้าวหน้า (รายไตรมาส)	91,200 บาท
ค่าตอบแทน	
- ค่าตอบแทนวิทยากรจำนวน 3 คนx6ชม.x600บาทx4 ครั้ง	43,200 บาท
ค่าใช้จ่าย	
- ค่าอาหารกลางวัน จำนวน 60 คน x 150 บาท x4 มื้อ	36,000 บาท
- ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม จำนวน 60 คน x 25บาท x8 มื้อ	12,000 บาท

ค่าวัสดุ	
ค่าวัสดุอุปกรณ์ประกอบการจัดกิจกรรม	8,000 บาท
กิจกรรมที่ 8 การทดสอบระบบสารสนเทศและฐานข้อมูล	12,400 บาท
ค่าใช้จ่าย	
- ค่าอาหารกลางวัน จำนวน 20 คน x 80 บาท x4 มื้อ	6,400 บาท
- ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม จำนวน 20 คน x 25บาท x8 มื้อ	4,000 บาท
ค่าวัสดุ	
ค่าวัสดุอุปกรณ์ประกอบการจัดกิจกรรม	2,000 บาท
กิจกรรมที่ 9 การนำเสนอผลการดำเนินงานต่อที่สาธารณะ	7,800 บาท
ค่าใช้จ่าย	
- ค่าอาหารกลางวัน จำนวน 60 คน x 80 บาท	4,800 บาท
- ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม จำนวน 60 คน x 25บาท x2 มื้อ	3,000 บาท
รวม	820,000 บาท

17. ผลประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ (Impact)

1) ทำให้เกิดการใช้ประโยชน์จากระบบสารสนเทศเพื่อการพัฒนาท้องถิ่นโรงเรียน ฐานข้อมูลตำบล ครุวีเรือน เปราะบาง และผู้นำในท้องถิ่นและท้องถิ่น (Nrru Big Data) จังหวัดนครราชสีมาให้มีการขับเคลื่อนการนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์ในการดำเนินงานด้านการพัฒนาโครงการยุทธศาสตร์เพื่อการพัฒนาท้องถิ่น การวิจัย การบริการวิชาการและการพัฒนาในด้านต่างๆ ตามพันธกิจของมหาวิทยาลัยได้อย่างมีประสิทธิภาพและสอดคล้องกับบริบท/ความต้องการของพื้นที่ได้อย่างชัดเจน

2) ได้สนับสนุนการดำเนินการผ่านการจัดทำแผนปฏิบัติการและปัญหาเชิงพื้นที่ที่แต่ละมหาวิทยาลัยราชภัฏรับผิดชอบได้ตรงเป้าหมายและตรงตามความต้องการของประชาชน



.....ผู้เสนอโครงการ
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. กนกพร ฉิมพลี)



.....ผู้เห็นชอบโครงการ
(รองศาสตราจารย์ ดร.ชัคตกรัย รัชะสวัสดิ์)



.....ผู้อนุมัติโครงการ
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อดิศร เนาวนนท์)