

ภาคผนวก

ภาคผนวก ก

หนังสือหนังสือขอความอนุเคราะห์ในการตรวจเครื่องมือและ
การเก็บข้อมูลในการวิจัย



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักงานประสานการจัดบัณฑิตศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม (๔๗๐๒)

ที่ สบท.ว ๒๒๔/๒๕๕๗

วันที่ ๘ พฤษภาคม ๒๕๕๗

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ตรวจสอบเครื่องมือ

เรียน ดร.วงศกร เว็ยมเฝ้า

ด้วย นางสาววิยะดา บัวประเสริฐ นักศึกษาระดับปริญญาโท หลักสูตรรัฐประศาสนศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารจัดการภาครัฐ รุ่นที่ ๑ กำลังดำเนินการทำวิทยานิพนธ์เรื่อง **ทัศนคติของประชาชนต่อการบริหารจัดการในเรื่องผลกระทบของสิ่งแวดล้อมจากการสร้างเขื่อนควบ** น้อยบำรุงแดนขององค์การบริหารส่วนตำบลหินลาด อ.วัดโบสถ์ จังหวัดพิษณุโลก โดยมี ดร.โชติ บดีรัฐ เป็นคณะกรรมการที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์

ในการนี้ สำนักงานประสานการจัดบัณฑิตศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม พิจารณาแล้วเห็นว่าท่านเป็นผู้ที่มีความรู้ ความสามารถด้านการวิจัยเป็นอย่างดี จึงใคร่ขอความอนุเคราะห์จากท่านตรวจสอบเครื่องมือวิจัยในครั้งนี้ เพื่อนักศึกษาจะได้นำไปปรับปรุงแก้ไขและดำเนินการต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(ดร.นงลักษณ์ ใจฉลาด)

รองผู้อำนวยการสำนักงานประสานการจัดบัณฑิตศึกษา

ปฏิบัติราชการแทน

ผู้อำนวยการสำนักงานประสานการจัดบัณฑิตศึกษา



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักงานประสานการจัดบัณฑิตศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม (๙๗๐๒)

ที่ สบท.ว ๒๒๔/๒๕๕๗

วันที่ ๘ พฤษภาคม ๒๕๕๗

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ตรวจสอบเครื่องมือ

เรียน ดร.พัฒน์พันธ์ เขตต์กัน

ด้วย นางสาววิยะดา บัวประเสริฐ นักศึกษาระดับปริญญาโท หลักสูตรรัฐประศาสนศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารจัดการภาครัฐ รุ่นที่ ๑ กำลังดำเนินการทำวิทยานิพนธ์เรื่อง ทัศนคติของประชาชนต่อการบริหารจัดการในเรื่องผลกระทบของสิ่งแวดล้อมจากการสร้างเขื่อนแก่งน้อยบำรุงแดนขององค์การบริหารส่วนตำบลหินลาด อ.วัดโบสถ์ จังหวัดพิษณุโลก โดยมี ดร.โชติ บดีรัฐ เป็นคณะกรรมการที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์

ในการนี้ สำนักงานประสานการจัดบัณฑิตศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม พิจารณาแล้วเห็นว่าท่านเป็นผู้ที่มีความรู้ ความสามารถด้านการวิจัยเป็นอย่างดี จึงใคร่ขอความอนุเคราะห์จากท่านตรวจสอบเครื่องมือวิจัยในครั้งนี้ เพื่อนักศึกษาจะได้นำไปปรับปรุงแก้ไขและดำเนินการต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(ดร.นงลักษณ์ ใจฉลาด)

รองผู้อำนวยการสำนักงานประสานการจัดบัณฑิตศึกษา

ปฏิบัติราชการแทน

ผู้อำนวยการสำนักงานประสานการจัดบัณฑิตศึกษา



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักงานประสานการจัดบัณฑิตศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม (๙๗๐๒)

ที่ สบท.ว ๒๒๔/๒๕๕๗

วันที่ ๘ พฤษภาคม ๒๕๕๗

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ตรวจสอบเครื่องมือ

เรียน ดร.จิรัฐ สันติวงษ์กุล

ด้วย นางสาววิยะดา บัวประเสริฐ นักศึกษาระดับปริญญาโท หลักสูตรรัฐประศาสนศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารจัดการภาครัฐ รุ่นที่ ๑ กำลังดำเนินการทำวิทยานิพนธ์เรื่อง ทศนคติของประชาชนต่อการบริหารจัดการในเรื่องผลกระทบของสิ่งแวดล้อมจากการสร้างเขื่อนควบน้ํายํารุงแดนขององค์การบริหารส่วนตำบลหินลาด อ.วัดโบสถ์ จังหวัดพิษณุโลก โดยมี ดร.โชติ บดีรัฐ เป็นคณะกรรมการที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์

ในการนี้ สำนักงานประสานการจัดบัณฑิตศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม พิจารณาแล้วเห็นว่าท่านเป็นผู้ที่มีความรู้ ความสามารถด้านการวิจัยเป็นอย่างดี จึงใคร่ขอความอนุเคราะห์จากท่านตรวจสอบเครื่องมือวิจัยในครั้งนี้ เพื่อนักศึกษาจะได้นำไปปรับปรุงแก้ไขและดำเนินการต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(ดร.นงลักษณ์ ใจฉลาด)

รองผู้อำนวยการสำนักงานประสานการจัดบัณฑิตศึกษา
ปฏิบัติราชการแทน
ผู้อำนวยการสำนักงานประสานการจัดบัณฑิตศึกษา



ที่ ศธ ๐๕๓๘.๑(๕)/ว.๑๓๗

สำนักงานประสานการจัดบัณฑิตศึกษา
มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม
อำเภอเมือง จังหวัดพิษณุโลก ๖๕๐๐๐

๘ พฤษภาคม ๒๕๕๗

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ในการเก็บข้อมูล

เรียน

สิ่งที่ส่งมาด้วย แบบสอบถาม จำนวน ชุด

ด้วย นางสาววิยะดา บัวประเสริฐ นักศึกษาปริญญาโท หลักสูตรรัฐประศาสนศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารจัดการภาครัฐ รุ่นที่ ๑ มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม อยู่ระหว่างดำเนินการทำวิทยานิพนธ์ เรื่อง ทศนคติของประชาชนต่อการบริหารจัดการในเรื่องผลกระทบของสิ่งแวดล้อมจากการสร้างเขื่อนแควน้อยบำรุงแดนขององค์การบริหารส่วนตำบลหินลาด อ.วัดโบสถ์ จังหวัดพิษณุโลก โดยมี ดร.โชติ บดีรัฐ เป็นคณะกรรมการที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ ในการทำวิทยานิพนธ์ดังกล่าว นักศึกษาจะต้องเข้าเก็บข้อมูลจากสถานที่จริง เพื่อนำมาประกอบงานวิจัย โดยใช้แบบสอบถาม

ในการนี้ สำนักงานประสานการจัดบัณฑิตศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม จึงใคร่ขอความอนุเคราะห์จากท่านอนุญาตให้นักศึกษาผู้นี้ได้เข้าเก็บข้อมูลในครั้งนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์ และขอขอบพระคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(ดร.นงลักษณ์ ใจฉลาด)

รองผู้อำนวยการสำนักงานประสานการจัดบัณฑิตศึกษา

ปฏิบัติราชการแทน

ผู้อำนวยการสำนักงานประสานการจัดบัณฑิตศึกษา

มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม

สำนักงานประสานการจัดบัณฑิตศึกษา

มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม

โทร/โทรสาร ๐-๕๕๒๔-๑๗๑๑

ภาคผนวก ข
เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย

แบบสอบถาม

วิจัยเรื่อง ทัศนคติของประชาชนต่อการบริหารจัดการในเรื่องผลกระทบของสิ่งแวดล้อมจากการสร้างเขื่อนแควน้อยบำรุงแดน ขององค์การบริหารส่วนตำบลหินลาด อำเภอวัดโบสถ์ จังหวัดพิษณุโลก

กรุณาตอบคำถามในช่องว่างและทำเครื่องหมาย ✓ หน้าข้อที่ตรงกับความเป็นจริงมากที่สุด

ส่วนที่ 1 ข้อมูลส่วนบุคคล

1. เพศ

- ชาย หญิง

2. อายุ

- 1) ต่ำกว่า 20 ปี 2) 21 - 40 ปี 4) 41 - 60 ปี 6) 60 ปีขึ้นไป

3. ระดับการศึกษาสูงสุด

- 1) ประถมศึกษา 2) มัธยมศึกษาตอนต้น/ตอนปลาย/เทียบเท่า
 3) ปริญญาตรี 4) สูงกว่าปริญญาตรี

4. พื้นที่อยู่อาศัย

- หมู่ที่ 1 บ้านท่าหนอง หมู่ที่ 2 บ้านหินลาด หมู่ที่ 3 บ้านน้อยใน
 หมู่ที่ 4 บ้านน้อยนอก หมู่ที่ 5 บ้านชาน หมู่ที่ 6 บ้านน้อยเหนือ
 หมู่ที่ 7 บ้านท่าปากห้วย หมู่ที่ 8 บ้านท่าขอนแก่น หมู่ที่ 9 บ้านหนองไผ่

5. ระยะห่างจากเขื่อนแควน้อยบำรุงแดน (โดยประมาณ)

- 1-10 กิโลเมตร 11-20 กิโลเมตร 21-30 กิโลเมตร
 31-40 กิโลเมตร 40-50 กิโลเมตร มากกว่า 50 กิโลเมตร

6.อาชีพ

- นักเรียน / นักศึกษา ข้าราชการ / รัฐวิสาหกิจ
 ลูกจ้างหน่วยงานภาครัฐ/เอกชน บริษัทเอกชน
 อาชีพส่วนตัว ค้าขาย
 เกษตรกรรม อื่นๆ โปรดระบุ

ตอนที่ 2 ทักษะคิดของประชาชนต่อการบริหารจัดการในเรื่องผลกระทบของสิ่งแวดล้อม จากการสร้างเขื่อนแก่งเสือเต้นบำรุงแดนขององค์การบริหารส่วนตำบลหินลาด อำเภอวัดโบสถ์ จังหวัดพิษณุโลก

คำชี้แจง โปรดอ่านและพิจารณาข้อความแต่ละข้อ และใส่เครื่องหมาย ✓ลงในช่องระดับความคิดเห็นต่อการบริหารจัดการผลกระทบของสิ่งแวดล้อม จากการสร้างเขื่อนแก่งเสือเต้นบำรุงแดนของ อบต.หินลาด ที่ตรงกับความคิดเห็นของท่านดังนี้

- 5 หมายถึง อบต.มีการบริหารจัดการผลกระทบของสิ่งแวดล้อมได้มากที่สุด
- 4 หมายถึง อบต.มีการบริหารจัดการผลกระทบของสิ่งแวดล้อมได้มาก
- 3 หมายถึง อบต.มีการบริหารจัดการผลกระทบของสิ่งแวดล้อมได้ปานกลาง
- 2 หมายถึง อบต.มีการบริหารจัดการผลกระทบของสิ่งแวดล้อมได้น้อย
- 1 หมายถึง อบต.มีการบริหารจัดการผลกระทบของสิ่งแวดล้อมได้น้อยที่สุด

ทัศนคติของประชาชนต่อการบริหารจัดการผลกระทบของสิ่งแวดล้อม จากการสร้างเขื่อนแก่งเสือเต้นบำรุงแดนของ อบต.หินลาด	ระดับความคิดเห็น				
	มากที่สุด	มาก	ปานกลาง	น้อย	น้อยที่สุด
การบริหารจัดการด้านน้ำ					
1.อบต.มีการสำรวจ ตรวจสอบ และศึกษาสภาพปัญหาสิ่งแวดล้อมในชุมชนเป็นอย่างดี					
2.อบต.มีมาตรการและแนวทางปฏิบัติที่เกี่ยวกับการรักษาความสะอาดและความปลอดภัยของน้ำ					
3.อบต.มีการจัดระบบการจัดการและป้องกันมลภาวะต่างๆ					
4.อบต.มีบริการส่งน้ำอุปโภคบริโภคให้ประชาชนในฤดูแล้งอย่างทั่วถึง					
5.อบต.ให้บริการน้ำด้วยระบบประปาอย่างมีประสิทธิภาพ					
6.อบต.ควรมีการกำหนดนโยบายเกี่ยวกับการดำเนินงานด้านน้ำเพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชน					
7.อบต.ควรเปิดโอกาสให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการแสดงความคิดเห็นในด้านการบริหารจัดการน้ำ					
8.อบต.มีการส่งเสริมให้ประชาชนรณรงค์และประชาสัมพันธ์เรื่องการบริหารจัดการน้ำ					
9.อบต.มีการนิเทศ /ติดตามประเมินผลการจัดการน้ำในระหว่างการดำเนินการอย่างเป็นระบบและต่อเนื่อง					
10.อบต.มีการให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการติดตามประเมินผลการบริหารจัดการน้ำของ อบต.					

การบริหารจัดการด้านการเกษตร					
11.อบต.ควรมีการให้ความช่วยเหลือด้านเกษตรกรรมแก่ประชาชนในการทำกรเกษตร					
12.อบต.ควรจัดให้มีการอบรมด้านการเกษตรให้กับประชาชนอยู่เสมอ					
13.อบต.มีกิจกรรมที่ทำให้ประชาชนสามารถเข้าถึงข้อมูลเพื่อการเกษตรมากขึ้น					
14.อบต.มีการจัดสรรสิทธิประโยชน์จากภาครัฐ เช่น การจัดสรรที่ดินทำกิน ฯให้กับประชาชนอย่างทั่วถึงและเท่าเทียม					
15.อบต.ควรจัดให้มีการสนับสนุนปัจจัยด้านการผลิตอย่างต่อเนื่อง					
16.อบต.มีการส่งเสริมการทำกรเกษตรตามแนวทางปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง					
การบริหารจัดการด้านสาธารณสุข					
17.อบต.มีมาตรการและแนวทางปฏิบัติเกี่ยวกับการรักษาความสะอาดและสุขภาพของประชาชน					
18.อบต.ได้ส่งเสริมให้ประชาชนได้รับการตรวจสุขภาพจากสถานอนามัยหรือคลินิกในเขตพื้นที่ อบต.อยู่เสมอ					
19.อบต.มีแนวทางแก้ไขปัญหาเมื่อเกิดโรคระบาดอย่างรวดเร็ว ทันต่อสถานการณ์					
20.อบต.มีการสำรวจ ตรวจสอบ และศึกษาสภาพปัญหาเกี่ยวกับสุขภาพของประชาชนที่มาจากผลกระทบจากการสร้างเขื่อนอยู่เสมอ					
การบริหารจัดการด้านความเป็นอยู่					
21.อบต.มีการส่งเสริมให้ประชาชนดำเนินชีวิตประจำวันได้ด้วยตนเองโดยไม่เดือดร้อนคนรอบข้าง					
22.สามารถจัดการปัญหาผลกระทบต่อความเป็นอยู่ของทำนได้เองโดยไม่ต้องขอรับการสนับสนุนจาก อบต.แต่อย่างใด					
23.อบต.ได้ให้ความช่วยเหลือประชากรด้านความเป็นอยู่เสมอ ไม่ว่าจะฤดูแล้ง หรือ ฤดูฝน					
24.เคยได้รับความช่วยเหลือ จาก อบต. ในด้านความเป็นอยู่เพียงใด					

25. ต้องการความช่วยเหลือจาก อบต.ด้านความเป็นอยู่มาก น้อยแค่ไหน					
---	--	--	--	--	--

ตอนที่ 3 ผลกระทบของสิ่งแวดล้อมจากการสร้างเขื่อนแควน้อยบำรุงแดน

คำชี้แจง โปรดอ่านและพิจารณาข้อความแต่ละข้อ และใส่เครื่องหมาย ✓ ลงในช่องระดับ
ผลกระทบของสิ่งแวดล้อม จากการสร้างเขื่อนแควน้อยบำรุงแดนของ อบต.หินลาด ที่ตรงกับ
ผลกระทบของ ท่านดังนี้

- 5 หมายถึง ท่านได้รับผลกระทบมากที่สุด
- 4 หมายถึง ท่านได้รับผลกระทบมาก
- 3 หมายถึง ท่านได้รับผลกระทบปานกลาง
- 2 หมายถึง ท่านได้รับผลกระทบน้อย
- 1 หมายถึง ท่านได้รับผลกระทบน้อยที่สุด

ผลกระทบของสิ่งแวดล้อมจากการสร้างเขื่อนแควน้อย บำรุงแดน	ระดับผลกระทบ				
	มาก ที่สุด	มาก	ปาน กลาง	น้อย	น้อย ที่สุด
ผลกระทบด้านน้ำ					
26. น้ำที่ใช้ในชีวิตประจำวันเป็นน้ำที่ไหลมาจากแม่น้ำ โดยตรง					
27. น้ำที่ไหลมาจากแม่น้ำสามารถนำมาใช้อุปโภคบริโภคได้ โดยไม่ผ่านการกรองหรือผ่านระบบประปา					
28. มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับสิ่งปนเปื้อนที่มากับน้ำใน แม่น้ำที่ไหลมาจากเขื่อนมากน้อยแค่ไหน					
29. น้ำที่ไหลมาตามแม่น้ำจากเขื่อนแควน้อยมีปริมาณที่ น้อยเกินไป					
30. น้ำที่ไหลมาตามแม่น้ำจากเขื่อนแควน้อยมีปริมาณที่ มากเกินไป					
31. การกักเก็บน้ำของเขื่อนในฤดูแล้งทำให้น้ำที่ไหลมาตาม แม่น้ำไม่พอต่อการดำรงชีวิตของประชากร					
32. ในการดำรงชีวิตในปัจจุบันของท่านต้องการ การใช้น้ำ ที่เพียงพอต่อการอุปโภคบริโภค					
ผลกระทบด้านการเกษตร					
33. พื้นที่ทำการเกษตรของท่านได้รับผลกระทบจากการ สร้างเขื่อน					

34. ผลผลิตทางการเกษตรมีปริมาณลดน้อยลง					
35. ปริมาณน้ำมีผลต่อการเกษตรของท่าน					
36. สิ่งปนเปื้อนจากน้ำมีผลต่อการเกษตรของท่าน					
37. การปล่อยน้ำของเขื่อนที่มีปริมาณน้อยบ้างมากบ้างมีผลต่อที่ทำการเกษตรของท่าน					
38. การระบายน้ำของเขื่อนที่น้อยเกินไปทำให้เกิดภัยแล้งส่งผลให้ผลิตทางการเกษตรเสียหาย					
39. การระบายน้ำของเขื่อนที่มากจนเกินไปทำให้ผลผลิตทางการเกษตรของท่านเสียหาย					
ผลกระทบด้านสาธารณสุข					
40. ความเสื่อมโทรมทางสิ่งแวดล้อมที่เกิดจากการสร้างเขื่อนมีผลกระทบต่อสุขภาพ					
41. ผลกระทบต่อสุขภาพที่ได้รับจากการสร้างเขื่อนต้องได้รับการดูแลอย่างทั่วถึง					
42. การป้องกันผลกระทบที่จะเกิดต่อสุขภาพมีประสิทธิภาพดีกว่าการรักษาและฟื้นฟูผลกระทบที่จะเกิดขึ้นต่อสุขภาพ					
43. ในอนาคตควรมีการแก้ไขระบบสิ่งแวดล้อม และสุขภาพให้ดีขึ้น					
ผลกระทบด้านความเป็นอยู่					
44. ปริมาณน้ำจากเขื่อนที่เพิ่มขึ้นและลดลงมีผลต่อการดำรงชีวิตในปัจจุบันของท่าน					
45. น้ำในแม่น้ำที่เปลี่ยนสภาพเป็นน้ำนิ่งจะทำให้เกิดแหล่งเชื้อโรค ซึ่งไม่สามารถนำน้ำมาบริโภคได้					
46. ลำน้ำท้ายเขื่อนแห้งขอดเนื่องจากไม่มีการปล่อยน้ำหรือปล่อยออกมาน้อยมาก					
47. ในปัจจุบันท่านต้องซื้อน้ำอุปโภคบริโภคเอง					

ตอนที่ 4 ท่านมีแนวทางแก้ไขปัญหาผลกระทบของสิ่งแวดล้อมที่มาจากการสร้างเขื่อน
แควน้อย บำรุงแควอย่างไร โดยแยกเป็น 4 ด้านดังนี้

1. ผลกระทบด้านน้ำ

.....

.....

.....

.....

2. ผลกระทบด้านการเกษตร

.....

.....

.....

3. ด้านสาธารณสุข

.....

.....

.....

.....

4. ด้านความเป็นอยู่ของประชาชน

.....

.....

.....

.....

.....

.....ขอบคุณค่ะ

แบบประเมินสำหรับผู้เชี่ยวชาญ
เรื่อง “ทัศนคติของประชาชนต่อการบริหารจัดการในเรื่องผลกระทบของสิ่งแวดล้อม
จากการสร้างเขื่อนแควน้อยบำรุงแดน ขององค์การบริหารส่วนตำบลหินลาด
อำเภอวัดโบสถ์ จังหวัดพิษณุโลก”

คำชี้แจง

1. แบบประเมินชุดนี้เป็นแบบประเมินสำหรับผู้เชี่ยวชาญ เพื่อประเมินความสอดคล้องของเครื่องมือสำหรับการศึกษาค้นคว้าอิสระ เรื่อง “ทัศนคติของประชาชนต่อการบริหารจัดการในเรื่องผลกระทบของสิ่งแวดล้อมจากการสร้างเขื่อนแควน้อยบำรุงแดน ขององค์การบริหารส่วนตำบลหินลาด อำเภอวัดโบสถ์ จังหวัดพิษณุโลก”

2. โปรดพิจารณาว่าข้อคำถามแต่ละข้อต่อไปนี้ มีความสอดคล้องกับเนื้อหาในวัตถุประสงค์หรือไม่ กรุณาใส่เครื่องหมาย ✓ ลงในช่อง“คะแนนการพิจารณา” ตามความคิดเห็นของท่าน ดังนี้

- +1 ถ้าแน่ใจ ว่าข้อคำถามข้อนั้นสอดคล้องกับเนื้อหาในวัตถุประสงค์
- 0 ถ้าไม่แน่ใจ ว่าข้อคำถามข้อนั้นสอดคล้องกับเนื้อหาในวัตถุประสงค์
- 1 ถ้า แนใจ ว่าข้อคำถามข้อนั้นไม่สอดคล้องกับเนื้อหาในวัตถุประสงค์

3. การประเมินของท่านมีความสำคัญยิ่งต่อการพิจารณาความเที่ยงตรงเชิงเนื้อหา จึงใคร่ขอความร่วมมือจากท่านในการประเมินให้ครบทุกข้อ

ผู้ศึกษา ขอกราบขอบพระคุณผู้เชี่ยวชาญทุกท่านเป็นอย่างสูง ที่กรุณาให้ความอนุเคราะห์ในการประเมินในครั้งนี้

นางสาววิยะดา บัวประเสริฐ
 นักศึกษาระดับปริญญาโท รัฐประศาสนศาสตรมหาบัณฑิต
 สาขาการบริหารจัดการภาครัฐ
 มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม

ข้อ	ข้อความ	คะแนนการพิจารณา			ข้อเสนอแนะ
		+1	0	-1	
	<u>การบริหารจัดการด้านน้ำ</u>				
1	อบต. มีการสำรวจ ตรวจสอบ และศึกษาสภาพปัญหาสิ่งแวดล้อมในชุมชนเป็นอย่างดี				
2	อบต. มีมาตรการและแนวทางปฏิบัติที่เกี่ยวกับการรักษาความสะอาดและความปลอดภัยของน้ำ				
3	อบต. มีการจัดระบบการจัดการและป้องกันมลภาวะต่างๆ				
4	อบต. มีบริการส่งน้ำอุปโภคบริโภคให้ประชาชนในฤดูแล้งอย่างทั่วถึง				
5	อบต. ให้บริการน้ำด้วยระบบประปาอย่างมีประสิทธิภาพ				
6	อบต. ควรมีการกำหนดนโยบายเกี่ยวกับการดำเนินงานด้านน้ำเพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชน				
7	อบต. ควรเปิดโอกาสให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการแสดงความคิดเห็นในด้านการบริหารจัดการน้ำ				
8	อบต. มีการส่งเสริมให้ประชาชนรณรงค์และประชาสัมพันธ์เรื่องการบริหารจัดการน้ำ				
9	อบต. มีการนิเทศ /ติดตามประเมินผลการจัดการน้ำในระหว่างการดำเนินการอย่างเป็นระบบและต่อเนื่อง				
10	อบต. มีการให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการติดตามประเมินผลการบริหารจัดการน้ำของ อบต.				
	<u>การบริหารจัดการด้านการเกษตร</u>				
11	อบต. ควรมีการให้ความช่วยเหลือด้านเกษตรกรรมแก่ประชาชนในการทำการเกษตร				
12	อบต. ควรจัดให้มีการอบรมด้านการเกษตรให้กับประชาชนอยู่เสมอ				
13	อบต. มีกิจกรรมที่ทำให้ประชาชนสามารถเข้าถึงข้อมูลเพื่อการเกษตรมากขึ้น				
14	อบต. มีการจัดสรรสิทธิประโยชน์จากภาครัฐ เช่น การจัดสรรที่ดินทำกิน ๙ ให้กับประชาชนอย่างทั่วถึงและเท่าเทียม				
15	อบต. ควรจัดให้มีการสนับสนุนปัจจัยด้านการผลิตอย่างต่อเนื่อง				
16	อบต. มีการส่งเสริมการทำเกษตรตามแนวทางปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง				
	<u>การบริหารจัดการด้านสาธารณสุข</u>				
17	อบต. มีมาตรการและแนวทางปฏิบัติเกี่ยวกับการรักษาความสะอาดและสุขภาพของประชาชน				

ข้อ	ข้อความ	คะแนน การพิจารณา			ข้อเสนอ แนะ
		+1	0	-1	
18	อบต.ได้ส่งเสริมให้ประชาชนได้รับการตรวจสุขภาพจากสถานอนามัยหรือคลินิกในเขตพื้นที่ อบต.อยู่เสมอ				
19	อบต.มีแนวทางแก้ไขปัญหาเมื่อเกิดโรคระบาดอย่างรวดเร็ว ทันต่อสถานการณ์				
20	อบต.มีการสำรวจ ตรวจสอบ และศึกษาสภาพปัญหาเกี่ยวกับสุขภาพของประชาชนที่มาจากผลกระทบจากการสร้างเขื่อนอยู่เสมอ				
การบริหารจัดการด้านความเป็นอยู่					
21	อบต.มีการส่งเสริมให้ประชาชนดำเนินชีวิตประจำวันได้ด้วยตนเองโดยไม่เดือดร้อนคนรอบข้าง				
22	สามารถจัดการปัญหาผลกระทบต่อความเป็นอยู่ของท่านได้เองโดยไม่ต้องขอรับการสนับสนุนจาก อบต.แต่อย่างใด				
23	อบต.ได้ให้ความช่วยเหลือประชากรด้านความเป็นอยู่เสมอ ไม่ว่าจะฤดูแล้งหรือ ฤดูฝน				
24	เคยได้รับความช่วยเหลือ จาก อบต. ในด้านความเป็นอยู่เพียงใด				
25	ต้องการความช่วยเหลือจาก อบต.ด้านความเป็นอยู่มากน้อยแค่ไหน				
ผลกระทบด้านน้ำ					
26	น้ำที่ใช้ในชีวิตประจำวันเป็นน้ำที่ไหลมาจากแม่น้ำโดยตรง				
27	น้ำที่ไหลมาจากแม่น้ำสามารถนำมาใช้อุปโภคบริโภคได้โดยไม่ผ่านการกรองหรือผ่านระบบประปา				
28	มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับสิ่งปนเปื้อนที่มากับน้ำในแม่น้ำที่ไหลมาจากเขื่อนมากน้อยแค่ไหน				
29	น้ำที่ไหลมาจากแม่น้ำจากเขื่อนแควน้อยฯมีปริมาณที่น้อยเกินไป				
30	น้ำที่ไหลมาจากแม่น้ำจากเขื่อนแควน้อยฯมีปริมาณที่มากเกินไป				
31	การกักเก็บน้ำของเขื่อนในฤดูแล้งทำให้น้ำที่ไหลมาจากแม่น้ำไม่พอต่อการดำรงชีวิตของประชากร				
32	ในการดำรงชีวิตในปัจจุบันของท่านต้องการ การใช้น้ำ ที่เพียงพอต่อการอุปโภคบริโภค				
ผลกระทบด้านการเกษตร					
33	พื้นที่ทำการเกษตรของท่านได้รับผลกระทบจากการสร้างเขื่อน				
34	ผลผลิตทางการเกษตรมีปริมาณลดน้อยลง				

ข้อ	ข้อความ	คะแนน การพิจารณา			ข้อเสนอ แนะ
		+1	0	-1	
35	ปริมาณน้ำมีผลต่อการเกษตรของท่าน				
36	สิ่งปนเปื้อนจากน้ำมีผลต่อการเกษตรของท่าน				
37	การปล่อยน้ำของเขื่อนที่มีปริมาณน้อยบ้างมากบ้างมีผลต่อที่ทำการเกษตรของท่าน				
38	การระบายน้ำของเขื่อนที่น้อยเกินไปทำให้เกิดภัยแล้งส่งผลให้ผลิตทางการเกษตรเสียหาย				
39	การระบายน้ำของเขื่อนที่มากจนเกินไปทำให้ผลผลิตทางการเกษตรของท่านเสียหาย				
ผลกระทบด้านสาธารณสุข					
40	ความเสื่อมโทรมทางสิ่งแวดล้อมที่เกิดจากการสร้างเขื่อนมีผลกระทบต่อสุขภาพ				
41	ผลกระทบต่อสุขภาพที่ได้รับจากการสร้างเขื่อนต้องได้รับการดูแลอย่างทั่วถึง				
42	การป้องกันผลกระทบที่จะเกิดต่อสุขภาพมีประสิทธิภาพดีกว่าการรักษาและฟื้นฟูผลกระทบที่จะเกิดขึ้นต่อสุขภาพ				
43	ในอนาคตควรมีการแก้ไขระบบสิ่งแวดล้อม และสุขภาพให้ดีขึ้น				
ผลกระทบด้านความเป็นอยู่					
44	ปริมาณน้ำจากเขื่อนที่เพิ่มขึ้นและลดลงมีผลต่อการดำรงชีวิตในปัจจุบันของท่าน				
45	น้ำในแม่น้ำที่เปลี่ยนสภาพเป็นน้ำนิ่งจะทำให้เกิดแหล่งเชื้อโรค ซึ่งไม่สามารถนำน้ำมาบริโภคได้				
46	ลำน้ำท้ายเขื่อนแห้งขอดเนื่องจากไม่มีการปล่อยน้ำหรือปล่อยออกมาน้อยมาก				
47	ในปัจจุบันท่านต้องซื้อน้ำอุปโภคบริโภคเอง				

ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม

.....

.....

.....

.....

ลงชื่อ

ผู้ประเมิน

(.....)

ผลการหาค่าดัชนีความสอดคล้องของแบบสอบถาม
จากการพิจารณาของผู้ทรงคุณวุฒิ

ตารางแสดงผลการหาค่าดัชนีความสอดคล้องของแบบสอบถาม

ข้อ	คะแนนความคิดเห็นของผู้ทรงคุณวุฒิ			รวม คะแนน	ค่าเฉลี่ย (IOC)	สรุปผล
	คนที่ 1	คนที่ 2	คนที่ 3			
1	1	1	1	3	1	ใช้ได้
2	1	1	1	3	1	ใช้ได้
3	1	1	1	3	1	ใช้ได้
4	1	1	1	3	1	ใช้ได้
5	0	1	1	2	0.6	ใช้ได้
6	1	1	1	3	1	ใช้ได้
7	1	1	1	3	1	ใช้ได้
8	1	1	1	3	1	ใช้ได้
9	1	1	1	3	1	ใช้ได้
10	1	1	1	3	1	ใช้ได้
11	1	1	1	3	1	ใช้ได้
12	1	1	1	3	1	ใช้ได้
13	1	1	1	3	1	ใช้ได้
14	1	1	1	3	1	ใช้ได้
15	1	1	1	3	1	ใช้ได้
16	1	1	1	3	1	ใช้ได้
17	1	1	1	3	1	ใช้ได้
18	1	1	1	3	1	ใช้ได้
19	1	1	1	3	1	ใช้ได้
20	1	1	1	3	1	ใช้ได้
21	1	1	1	3	1	ใช้ได้
22	1	0	1	2	0.6	ใช้ได้
23	1	1	1	3	1	ใช้ได้
24	1	1	1	3	1	ใช้ได้
25	1	1	1	3	1	ใช้ได้

26	1	1	1	3	1	ใช้ได้
27	1	1	1	3	1	ใช้ได้
28	1	1	1	3	1	ใช้ได้
29	1	1	1	3	1	ใช้ได้
30	1	1	1	3	1	ใช้ได้
31	1	1	1	3	1	ใช้ได้
32	1	1	1	3	1	ใช้ได้
33	1	1	1	3	1	ใช้ได้
34	1	1	1	3	1	ใช้ได้
35	1	1	1	3	1	ใช้ได้
36	1	1	1	3	1	ใช้ได้
37	1	1	1	3	1	ใช้ได้
38	1	1	1	3	1	ใช้ได้
39	1	1	1	3	1	ใช้ได้
40	1	1	1	3	1	ใช้ได้
41	1	1	1	3	1	ใช้ได้
42	1	1	1	3	1	ใช้ได้
43	1	1	1	3	1	ใช้ได้
44	1	1	1	3	1	ใช้ได้
45	1	1	1	3	1	ใช้ได้
46	1	1	1	3	1	ใช้ได้
47	1	1	1	3	1	ใช้ได้

ได้ค่า IOC = 0.98

Reliability Analysis – Scale (Alpha)

Item – Total Statistics

ตารางแสดงผลการหาค่าสัมประสิทธิ์แอลฟาของแบบสอบถาม

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item -Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
b1	151.49	672.720	.565	.955
b2	151.57	674.918	.530	.955
b3	151.74	672.355	.537	.955
b4	151.66	671.198	.521	.955
b5	151.55	671.505	.560	.955
b6	151.50	670.426	.519	.955
b7	151.52	670.791	.491	.956
b8	151.72	671.578	.563	.955
b9	151.70	671.854	.562	.955
b10	151.60	667.509	.598	.955
c1	151.51	665.764	.619	.955
c2	151.66	672.563	.487	.956
c3	151.68	666.803	.647	.955
c4	151.91	665.287	.576	.955
c5	151.66	672.601	.480	.956
c6	151.59	671.576	.537	.955
d1	151.56	670.444	.595	.955
d2	151.61	671.971	.549	.955
d3	151.71	672.640	.555	.955
d4	151.68	669.252	.554	.955
e1	151.77	666.519	.604	.955

e2	151.90	669.464	.487	.956
e3	151.67	667.282	.570	.955
e4	151.71	672.831	.572	.955
e5	151.56	670.416	.500	.955
f1	151.79	669.755	.416	.956
f2	152.14	663.260	.561	.955
f3	152.03	664.792	.596	.955
f4	152.03	666.442	.564	.955
f5	152.02	662.855	.651	.955
f6	152.04	665.255	.585	.955
f7	151.81	667.547	.494	.956
g1	152.23	658.896	.579	.955
g2	152.19	657.863	.658	.955
g3	152.15	659.805	.599	.955
g4	152.30	661.156	.622	.955
g5	151.98	661.021	.637	.955
g6	151.93	660.007	.634	.955
g7	151.97	660.802	.571	.955
h1	152.19	666.268	.531	.955
h2	151.95	663.303	.559	.955
h3	151.96	663.507	.606	.955
h4	151.80	666.464	.526	.955
i1	152.03	663.988	.586	.955
i2	151.87	662.611	.572	.955
i3	152.08	664.974	.561	.955
i4	152.04	677.334	.264	.957

Reliability Coefficient 47 items

Cases = 30

Alpha = 0.95

Standardized item alpha = 0.96

ประวัติผู้วิจัย

ประวัติผู้วิจัย

ชื่อ -สกุล	นางสาววิยะดา บัวประเสริฐ
วัน เดือน ปีเกิด	26 เมษายน 2530
สถานที่เกิด	อำเภอวัดโบสถ์ จังหวัดพิษณุโลก
ที่อยู่	1 หมู่ที่ 8 ตำบลบ้านยาง อำเภอวัดโบสถ์ จังหวัดพิษณุโลก
ตำแหน่งหน้าที่การงาน	ผู้ช่วยเจ้าหน้าที่พัสดุ
สถานที่ทำงาน	องค์การบริหารส่วนตำบลหินลาด 84/9 หมู่ที่ 3 ตำบลหินลาด อำเภอวัดโบสถ์ จังหวัดพิษณุโลก

ประวัติการศึกษา

พ.ศ. 2547	การพัฒนชยกรรม การบัญชี โรงเรียนเทคนิคพัฒนชยกรรมพิษณุโลก
พ.ศ. 2550	การบริหารธุรกิจ คอมพิวเตอร์ธุรกิจ โรงเรียนเทคนิคพัฒนชยกรรมพิษณุโลก
พ.ศ. 2553	วิทยาการจัดการ สาขาการบริหารธุรกิจบัณฑิต มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม จังหวัดพิษณุโลก
พ.ศ. 2557	รัฐประศาสนศาสตรมหาบัณฑิต สาขาการบริหารจัดการภาครัฐ มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม จังหวัดพิษณุโลก