

## บทคัดย่อ

การประเมินผลงานก่อสร้างในเขตและนอกเขตโครงการก่อสร้างงานจัดรูปที่ดิน เป็นดัชนีตัวชี้วัดอีกค่าหนึ่งที่จะแสดงให้เห็นถึงความสำเร็จของงานจัดรูปที่ดินและการประเมินผลครั้งนี้แสดงถึงผลผลิต รายได้ ค่าใช้จ่าย ปัญหา อุปสรรค รวมถึงความพึงพอใจจากงานก่อสร้างงานจัดรูปที่ดิน

การประเมินผลครั้งนี้ ดำเนินการในพื้นที่ก่อสร้างจัดรูปที่ดิน ตำบลท่างาม ตำบลวัดโบสถ์ อำเภอวัดโบสถ์ จังหวัดพิษณุโลก (ส่วนที่ ๑) เนื้อที่ ๑,๑๙๐ ไร่ ได้ดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จในปี พ.ศ.๒๕๕๕ ประเภทสมบูรณ์แบบ ผู้ให้ข้อมูลในการสัมภาษณ์เป็นเกษตรกรที่มีพื้นที่อยู่ในเขตโครงการ หรือทำประโยชน์อยู่ในพื้นที่โครงการและเกษตรกรนอกโครงการ มีวัตถุประสงค์ในการศึกษาเพื่อศึกษาสภาพทางเศรษฐกิจ และสังคมของครัวเรือนประสิทธิภาพการผลิตทางการเกษตร ผลตอบแทนสุทธิทางการเกษตร (รายได้ - ค่าใช้จ่าย) ทัศนคติของเกษตรกรต่องานจัดรูปที่ดิน รวมถึงปัญหาและอุปสรรค แนวทางการปรับปรุงแก้ไขโครงการให้นำไปสู่การพัฒนาการเกษตรที่ยั่งยืนของเกษตรกร

การประเมินผลโครงการของเกษตรกรในเขตโครงการก่อสร้างจัดรูปที่ดินตำบลท่างาม ตำบลวัดโบสถ์ อำเภอวัดโบสถ์ จังหวัดพิษณุโลก (ส่วนที่ ๑) เนื้อที่ ๑,๑๙๐ ไร่ และนอกเขตโครงการ(อยู่ในเขตชลประทานและมีพื้นที่ติดหรืออยู่ใกล้กับเขตโครงการจัดรูปที่ดิน) โดยใช้แบบสัมภาษณ์ในการสอบถาม เกณฑ์สถิติที่ใช้วิเคราะห์คือ ค่าร้อยละ (Percentage) ค่าเฉลี่ยเลขคณิต (Mean) และค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน (Standard Deviation) โปรแกรมสำเร็จรูปทางสถิติ SPSS และ Microsoft Office

การศึกษานี้ใช้แบบสัมภาษณ์ในการเก็บข้อมูลภาคสนาม ในเขตและนอกเขตโครงการจัดรูปที่ดิน เก็บข้อมูล ระหว่างวันที่ ๒๔ - ๒๗ พฤษภาคม ๒๕๕๙ (ข้อมูลปีเพาะปลูก ๒๕๕๘/๕๙) ทั้งนี้ได้ใช้กลุ่มตัวอย่างในเขตโครงการ จำนวน ๓๐ ราย และสุ่มตัวอย่างนอกเขตโครงการ จำนวน ๒๐ ราย จากการสุ่มตัวอย่างความน่าจะเป็น ใช้วิธีสุ่มตัวอย่างแบบง่าย (Simple Random Sampling)

จากผลการศึกษานี้ ข้อมูลทั่วไปของเกษตรกรผู้ตอบแบบสอบถามในเขตโครงการ พบว่าสมาชิกในครัวเรือนของเกษตรกรส่วนใหญ่เป็นเพศชาย (ร้อยละ ๕๑.๗๘) อายุเฉลี่ยของเกษตรกรผู้ให้ข้อมูล เท่ากับ ๖๑ ปี อาชีพหลักคือการเกษตร ร้อยละ ๑๐๐ จำนวนสมาชิกในครัวเรือนเฉลี่ย ๓.๓๘ คน/ครัวเรือน จำนวนแรงงานที่ทำการเกษตรเฉลี่ย ๒.๒๕ คน/ครัวเรือน (คิดเป็นร้อยละ ๖๖.๕๗ ของจำนวนครัวเรือน)

ข้อมูลทั่วไปของเกษตรกรผู้ตอบแบบสอบถามนอกเขตโครงการ พบว่าสมาชิกในครัวเรือนของเกษตรกรส่วนใหญ่เป็นเพศหญิง (ร้อยละ ๕๔.๒๙ ) อายุเฉลี่ยของเกษตรกรผู้ให้ข้อมูลเท่ากับ ๕๖ ปี อาชีพหลักคือการเกษตร ร้อยละ ๑๐๐ จำนวนสมาชิกในครัวเรือนเฉลี่ย ๔.๖๖ คน/ครัวเรือน จำนวนแรงงานที่ทำการเกษตรเฉลี่ย ๒.๕๓ คน/ครัวเรือน (คิดเป็นร้อยละ ๕๔.๒๙ ของจำนวนครัวเรือน )

ข้อมูลการเกษตรในเขตโครงการ พื้นที่ทำเกษตร ๙.๕๒ ไร่/ครัวเรือน อัตราการใช้ที่ดินร้อยละ ๑๐๐ ทำนา ๙.๕๒ ไร่/ครัวเรือน (๑๐๐%) และข้อมูลการเกษตรนอกเขตโครงการ พื้นที่ทำเกษตร ๑๒.๓๘ ไร่/ครัวเรือน อัตราการใช้ที่ดินร้อยละ ๑๐๐ ทำนา ๑๒.๓๘ ไร่/ครัวเรือน (๑๐๐%)

การปลูกข้าว (นาปี) ในเขตโครงการ ต้นทุนต่อไร่ ๓,๕๑๒.๗๗ บาท ต้นทุนรวมต่อกิโลกรัม ๔.๕๖ บาท ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ ๗๗๐.๗๗ กิโลกรัม ราคาขายได้ของเกษตรกร ๗.๐๑ บาท/กิโลกรัม รายได้การปลูกข้าวต่อปี ๕,๔๐๓.๐๙ บาท/ไร่ รายได้สุทธิต่อไร่ ๑,๘๙๐.๓๓ บาท รายได้สุทธิต่อกิโลกรัม ๒.๔๕ บาท

การปลูกข้าว (นาปี) นอกเขตโครงการ ต้นทุนต่อไร่ ๓,๖๙๐.๗๓ บาท ต้นทุนรวมต่อกิโลกรัม ๕.๖๒ บาท ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ ๖๕๗.๑๔ กิโลกรัม ราคาขายได้ของเกษตรกร ๖.๗๕ บาท/กิโลกรัม รายได้จากการปลูกข้าว ต่อปี ๔,๔๓๕.๗๐ บาท/ไร่ รายได้สุทธิต่อไร่ ๗๔๔.๙๗ บาท รายได้สุทธิต่อกิโลกรัม ๑.๑๓ บาท

ผลการศึกษาการปลูกข้าว (นาปี) ของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (ปี๕๗) ต้นทุนรวมต่อไร่ ๔,๗๘๗.๑๐ บาท ต้นทุนรวมต่อกิโลกรัม ๘.๕๐ บาท ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ ๕๖๓ กิโลกรัม ราคาขายได้ของเกษตรกร ๙.๑๖ บาท/กิโลกรัม รายได้จากการปลูกข้าวต่อปี ๕,๑๕๗.๐๘ บาท/ไร่ รายได้สุทธิต่อไร่ ๓๖๙.๙๘ บาท รายได้สุทธิต่อกิโลกรัม ๐.๖๖ บาท

ผลการศึกษาการปลูกข้าวที่อำเภอวัดโบสถ์ จังหวัดพิษณุโลก ปีเพาะปลูก ๒๕๕๘/๕๙ ของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร พบว่า เขตชลประทาน ชำนาปีผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ ๕๖๙กิโลกรัม และนาปรังผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ ๖๔๕ กิโลกรัม

รายได้จากแหล่งอื่นๆ ของเกษตรกรในเขตโครงการ พบว่า มีรายได้จากการรับจ้างทั่วไป ร้อยละ ๑๐ รายได้จากการเลี้ยงไก่ เลี้ยงเป็ด รับเหมาก่อสร้าง รับจ้างรถเกี่ยวข้าว รับจ้างตัดผม ช่างซ่อมรถ และรับซื้อของเก่า เท่ากันเฉลี่ย ร้อยละ ๓.๓๓ ตามลำดับ

รายได้จากแหล่งอื่นๆ ของเกษตรกรนอกเขตโครงการ พบว่า มีรายได้จากค่าเช่าที่นา ร้อยละ ๒๕ รายได้จากการรับจ้างทั่วไป ร้อยละ๑๕ รายได้จากการเลี้ยงไก่ เลี้ยงเป็ด เลี้ยงหมู ฆ่าถ่านและค้าขาย เท่ากันเฉลี่ย ร้อยละ ๕ ตามลำดับ

เงินออมและหนี้สิน ในเขตโครงการ มีเงินออม ร้อยละ ๓๖.๖๗ ไม่มีเงินให้กู้ ร้อยละ ๑๐๐ หนี้สินทั้งหมด(หนี้สินคงค้างเก่า+หนี้สินใหม่ในปีเพาะปลูกนี้) เฉลี่ย ๑๒๔,๗๗๗.๗๘ บาทต่อครัวเรือนที่เป็นหนี้ มีหนี้ค้างปีก่อน ร้อยละ ๔๓.๓๓ แหล่งที่กู้ในระบบ ร้อยละ ๑๐๐ สาเหตุการค้างปีก่อนเพราะ ยังไม่ถึงกำหนดชำระและรอขายผลผลิต ร้อยละ ๑๐๐ สำหรับหนี้สินกู้ใหม่ มีกู้ใหม่ ร้อยละ ๒๖.๖๗ แหล่งที่กู้ในระบบ ร้อยละ ๑๐๐ กู้จาก ธ.ก.ส. ร้อยละ ๖๒.๕๐ จากสหกรณ์การเกษตร ร้อยละ ๒๕ และจากกลุ่มเกษตรกร ร้อยละ ๑๒.๕๐ วัตถุประสงค์ในการกู้คือนำไปปลูกพืช ร้อยละ ๗๕ กู้ซื้อเครื่องมือ/อุปกรณ์การเกษตรและซื้อที่ดินทำการเกษตร ร้อยละ ๑๒.๕๐ ระยะเวลาการกู้คือ มากกว่า ๓ ปี ร้อยละ ๘๗.๕๐ และระยะเวลา ๑-๓ ปี ร้อยละ ๑๒.๕๐ การนำเงินไปใช้ตรงวัตถุประสงค์ ร้อยละ ๑๐๐ การค้างชำระปีนี้ยังไม่ถึงกำหนดชำระและรอขายผลผลิต ร้อยละ ๑๐๐ ตามลำดับ

เงินออมและหนี้สิน นอกเขตโครงการ มีเงินออม ร้อยละ ๗๕ ไม่มีเงินให้กู้ ร้อยละ ๑๐๐ หนี้สินทั้งหมด(หนี้สินคงค้างเก่า+หนี้สินใหม่ในปีเพาะปลูกนี้) เฉลี่ย ๖๐,๐๐๐ บาทต่อครัวเรือนที่เป็นหนี้ มีหนี้ค้างปีก่อน ร้อยละ ๒๕ แหล่งที่กู้ในระบบ ร้อยละ ๑๐๐ สาเหตุการค้างปีก่อนเพราะ ยังไม่ถึงกำหนดชำระและรอขายผลผลิต ร้อยละ ๑๐๐ สำหรับหนี้สินกู้ใหม่ มีกู้ใหม่ ร้อยละ ๔๕ แหล่งที่กู้ในระบบ ร้อยละ ๑๐๐ กู้จาก ธ.ก.ส. ร้อยละ ๗๗.๗๘ กู้จากกองทุนหมู่บ้านและสหกรณ์การเกษตร เท่ากันเฉลี่ยร้อยละ ๑๑.๑๑ วัตถุประสงค์ในการกู้คือนำไปปลูกพืช ร้อยละ ๘๘.๘๘ และเลี้ยงสัตว์ ร้อยละ ๑๑.๑๑ ระยะเวลาการกู้ คือภายใน ๑ ปีและมากกว่า ๓ ปี เท่ากันเฉลี่ยร้อยละ ๔๔.๔๔ และเวลา ๑-๓ ปี ร้อยละ ๑๑.๑๑ การนำเงินไปใช้ตรงวัตถุประสงค์ ร้อยละ ๑๐๐ การค้างชำระปีนี้ยังไม่ถึงกำหนดชำระและรอขายผลผลิต ร้อยละ ๑๐๐ ตามลำดับ

ครัวเรือนได้รับสื่อโฆษณาในการทำเกษตร ในเขตโครงการ ได้รับประโยชน์จากสื่อโฆษณาในการทำเกษตร ร้อยละ ๙๓.๓๓ และนอกเขตโครงการ ได้รับประโยชน์จากสื่อโฆษณาในการทำเกษตร ร้อยละ ๘๕

สภาพดินของเกษตรกร ในเขตโครงการ สภาพดินมีความสมบูรณ์ ร้อยละ ๖๓.๓๓ ส่วนสภาพดินของเกษตรกร นอกเขตโครงการ สภาพดินมีความสมบูรณ์ ร้อยละ ๖๕

สภาพการรับน้ำของเกษตรกร ในเขตโครงการ (ตอบได้มากกว่า ๑ ข้อ) รับน้ำจากคูส่งน้ำจัดรูป ร้อยละ ๑๐๐ รับน้ำฝนอย่างเดียว ร้อยละ ๒๓.๓๓ และรับน้ำคลองธรรมชาติ ร้อยละ ๖.๖๗ ตามลำดับ

สภาพการรับน้ำของเกษตรกร นอกเขตโครงการ (ตอบได้มากกว่า ๑ ข้อ) รับน้ำจากน้ำฝนอย่างเดียว ร้อยละ ๗๕ รับน้ำจากคลองธรรมชาติ ร้อยละ ๑๕ และรับน้ำจากคลองชลประทาน ร้อยละ ๑๐ ตามลำดับ

สภาพปริมาณรับน้ำในแปลงของเกษตรกร ในเขตโครงการปริมาณน้ำที่ได้รับในฤดูฝน ปลูกข้าวนาปี ปริมาณพอ ร้อยละ ๑๐๐ และในฤดูแล้งไม่มีการปลูกพืช เนื่องจากกรมชลประทานงดส่งน้ำทำนา

สภาพปริมาณรับน้ำในแปลงของเกษตรกร นอกเขตโครงการปริมาณน้ำที่ได้รับในฤดูฝน ปลูกข้าวนาปี ปริมาณพอ ร้อยละ ๗๑.๒๑ (ไม่พอ ร้อยละ ๒๘.๗๙) และในฤดูแล้งไม่มีการปลูกพืช เนื่องจากกรมชลประทานงดส่งน้ำทำนา

วิธีแก้ไขเมื่อการรับน้ำไม่พอในแปลงของเกษตรกร ในเขตโครงการและนอกเขตโครงการ คือ สูบน้ำจากคลองชลประทานสายใหญ่เป็นหลัก

การจ้างแรงงานในการทำการเกษตร ในเขตโครงการ พบว่าหาแรงงานยาก ร้อยละ ๖.๖๗ ส่วนการจ้างแรงงานในการทำการเกษตร นอกเขตโครงการ พบว่าหาแรงงานยาก ร้อยละ ๑๐

การคิดเปลี่ยนอาชีพจากเกษตรกรเป็นอาชีพอื่นของครัวเรือน ในเขตโครงการและนอกเขตโครงการ พบว่าเกษตรกร คิดเปลี่ยนอาชีพ เท่ากันเฉลี่ย ร้อยละ ๑๐ เนื่องจากข้าวมีราคาถูกลง

## ข้อเสนอแนะผู้ศึกษา

### ๑. แผนปรับปรุงประสิทธิภาพในการบริหารโครงการ

สำนักงานจัดรูปที่ดินจังหวัด ทำหน้าที่เสมือนเป็นผู้จัดการโครงการ (Project Manager) ทำหน้าที่เป็นหน่วยงานหลัก จึงจำเป็นต้องทำแผนการพัฒนา (ยุทธศาสตร์การพัฒนา) ในรูปแบบเชิงบูรณาการ (Integrated Plans) ทั้งนี้ต้องให้ความสำคัญกับคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรในพื้นที่ให้เกิดประโยชน์ที่สุด รวมถึงคณะกรรมการระดับจังหวัดต่างๆ เพื่อให้เข้าถึงแผนงานและแผนเงินในระดับพื้นที่ (Area Approach) เช่น งบประมาณของจังหวัด/กลุ่มจังหวัด

แผนการร่วมมือ ประสาน และส่งเสริมความรู้ให้กับเกษตรกรโดยผ่านศูนย์เรียนรู้ ๘๘๒ ศูนย์ ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรประจำตำบล (ศบกต.) และศูนย์การเรียนรู้ในเขตจัดรูปที่ดินจังหวัดพิษณุโลก โดยอาจมีรูปแบบการทำเกษตรในเชิงพื้นที่ตามความเหมาะสมของชนิดพืช (Zoning) การทำไร่นาสวนผสม โดยเฉพาะเกษตรทฤษฎีใหม่ ตามแนวปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

แผนการร่วมมือ ประสาน และส่งเสริมความรู้ให้กับเกษตรกรในการลดต้นทุน การรวมกลุ่ม การรวมพื้นที่เป็นแปลงขนาดใหญ่ (เกษตรแปลงใหญ่)

แผนการร่วมมือ ประสาน ส่งเสริมและสร้างแรงจูงใจและความภาคภูมิใจในการสืบทอดอาชีพเกษตร เช่น ปราชญ์ชาวบ้าน เกษตรกรรุ่นใหม่ ให้มีกิจกรรมและให้การยอมรับในพื้นที่

## ๒. แผนปรับปรุงการผลิต

พื้นที่การเกษตรปลูกข้าว ๑๐๐% ซึ่งเป็นไปตามแผนที่ฐานข้อมูลการเกษตร (Agri-Map) ดังนั้นทางการควรมุ่งเน้นให้ความรู้ผ่านการฝึกอบรม และ/หรือประสานความร่วมมือกับหน่วยงานที่ดูแลเรื่องพันธุ์ข้าวอย่างใกล้ชิดผ่านศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวในพื้นที่และสนับสนุนกลุ่มพันธุ์ข้าวดีในท้องถิ่นให้มีความเข้มแข็งเพื่อให้การผลิตมีประสิทธิภาพมากที่สุด

แผนการร่วมมือ ประสาน และส่งเสริมการทำนาแบบเปียกสลับแห้ง หรือแก้งข้าว (นายเลิศ วิโรจน์ โกวัฒนะ, อธิบดีกรมชลประทาน, ๒๕๕๘) เป็นการช่วยลดการใช้น้ำ พร้อมทั้งยังช่วยลดต้นทุนในการปุ๋ย สารเคมี และน้ำมันเชื้อเพลิง รวมทั้งทำให้คุณภาพข้าวดีขึ้น ทำให้เพิ่มปริมาณผลผลิตสูงขึ้น ทำให้เยาวชนรุ่นหลังหันมาสนใจทำนามากขึ้น อีกทั้งยังเป็นการลดการแย่งใช้น้ำในลุ่มลุ่ม

## ๓. แผนการปรับปรุงบำรุงดิน

แผนนี้ทางเจ้าของโครงการ (สจต.) ประสานกับกรมพัฒนาที่ดินที่ประจำจังหวัดนั้นๆ (หมอดิน) เพื่อนำดินไปตรวจ ทำให้สามารถเพิ่มธาตุอาหารในดินได้ถูกต้อง แนะนำให้เกษตรกรลดการพึ่งพาปุ๋ยเคมีให้น้อยลง อาจเป็นการส่งเสริมการผสมปุ๋ยใช้เอง/ปุ๋ยอัดเม็ด รวมถึงการทำปุ๋ยหมัก/ปุ๋ยอินทรีย์/ปุ๋ยชีวภาพ/ปุ๋ยพืชสดต่างๆ/การไถกลบตอซังข้าว เป็นต้น

## ๔. แผนการเสริมสร้างการมีส่วนร่วมในการตรวจสอบงานภาครัฐ

แผนนี้ถือเป็นแผนที่มีความสำคัญมาก ทำให้งานจัดรูปที่ดินมีประสิทธิภาพมากขึ้น โดยให้ผู้นำท้องถิ่นเข้ามามีส่วนร่วมในการเป็นคณะกรรมการตรวจรับงานของการก่อสร้าง เพื่อให้เกิดการก่อสร้างที่เป็นประโยชน์ต่อท้องถิ่นของตนเอง

## ๕. แผนปรับปรุง/จัดตั้งองค์กรให้เข้มแข็ง

การส่งเสริมให้เกษตรกรรวมกลุ่มในทุกรูปแบบ เช่น กลุ่มผู้ใช้น้ำ กลุ่มแม่บ้าน/สตรี กลุ่มทำนา กลุ่มปัจจัยการผลิต กลุ่มยุวเกษตรกร ยุวจัดรูปที่ดิน หรือกลุ่มอาสาสมัครจัดรูปที่ดิน เป็นต้น เพื่อเสริมสร้างองค์ความรู้ในการพัฒนาเกษตรในพื้นที่ และสร้างการมีส่วนร่วมของคนในพื้นที่เพื่อให้เป็นมิตรกับภาครัฐ ก่อให้เกิดประโยชน์ในการพัฒนาเกษตรในระยะยาวต่อไป

## ๖. แผนปรับปรุงพื้นที่ก่อสร้างงานจัดรูปที่ดิน

เจ้าหน้าที่ของสำนักงานจัดรูปที่ดินจังหวัดเข้าหาพื้นที่โครงการเพื่อนำปัญหาต่างๆที่พบในพื้นที่โครงการ โดยใช้วิธีการมีส่วนร่วม เพื่อแก้ไขปัญหาต่างๆ จะทำให้เกิดการยอมรับในพื้นที่ และนำปัญหาในบางส่วนที่ไม่สามารถดำเนินการได้ส่งให้ผู้บริหารสูงสุดขององค์กรต่อไป

## ๗. แผนบริหารถ่ายโอนภารกิจในการบริหารจัดการน้ำในพื้นที่โครงการจัดรูปที่ดิน

เมื่อมีการจัดรูปที่ดินเสร็จแล้วก็ดำเนินการส่งมอบภารกิจในการบริหารจัดการน้ำในพื้นที่ให้กับโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาต่อไป

ตารางสรุป ๑ แสดงการเปรียบเทียบตัวชี้วัดทางเศรษฐกิจการเกษตรระหว่างในเขตและนอกเขตโครงการฯ

ตัวชี้วัด	หน่วย	ในเขต โครงการ	นอกเขต โครงการ	ความแตกต่าง
๑.อัตราการใช้ที่ดิน	ร้อยละ	๑๐๐	๑๐๐	๐
๒.ผลผลิต				
ข้าวนาปี	กิโลกรัมต่อไร่	๗๗๐.๗๗	๖๕๗.๑๔	๑๑๓.๖๓
๒.ต้นทูน				
ข้าวนาปี	บาทต่อกก.	๔.๕๖	๕.๖๒	- ๑.๐๖
๓.รายได้สุทธิ (รายได้-รายจ่าย)				
ข้าวนาปี	บาทต่อไร่	๑,๘๙๐.๓๓	๗๔๔.๙๗	๑,๑๔๕.๓๖
๔.รายได้สุทธิ (รายได้-รายจ่าย)				
ข้าวนาปี	บาทต่อกก.	๒.๔๕	๑.๑๓	๑.๓๒

ที่มา: จากการสำรวจ

หมายเหตุ: กก. หมายถึง กิโลกรัม

ตารางสรุป ๒ แสดงทัศนคติต่อผลงานการก่อสร้างงานจัดรูปที่ดิน ตำบลท่างาม ตำบลวัดโบสถ์ อำเภอบัวโบสถ์ จังหวัด  
พิจิตร

รายการ	จำนวน	ระดับความพึงพอใจ									
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
๑.ความพึงพอใจต่อภาพรวมการก่อสร้างจัดรูปที่ดิน	๓๐	๖	๒๐.๐	๑๓	๔๓.๓๓	๑๑	๓๖.๖๗	๐	๐	๐	๐
๒.ความพึงพอใจต่อพื้นที่ที่ได้รับน้ำในแปลงนา	๓๐	๑	๓.๓๓	๑๖	๕๓.๓๓	๑๓	๔๓.๓๓	๐	๐	๐	๐
๓.ความพึงพอใจต่อการสร้างถนนเข้าสู่แปลงนา	๓๐	๔	๑๓.๓๓	๑๘	๖๐.๐	๘	๒๖.๖๗	๐	๐	๐	๐
๔.การคมนาคม/การเดินทางเข้าแปลงนา	๓๐	๗	๒๓.๓๓	๒๐	๖๖.๖๗	๓	๑๐.๐	๐	๐	๐	๐

ที่มา: จากการสำรวจ