



สรุปรายงานผลการดำเนินงาน
โครงการสมาชิกวุฒิสภาพประชาชนในพื้นที่จังหวัดภาคกลาง
(จังหวัดปทุมธานี)

๑. ชื่อโครงการ สมาชิกวุฒิสภาพประชาชน
๒. วัน/เดือน/ปีที่ดำเนินการ วันพฤหัสบดีที่ ๒๒ ธันวาคม ๒๕๖๕
๓. สถานที่ ณ อาคารอเนกประสงค์วัดศาลาแดงเหนือ จังหวัดปทุมธานี
๔. กลุ่มเป้าหมาย
- | | | | |
|-------------------------------------|----------------|-------------------------------------|---------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | หน่วยงานภาครัฐ | <input checked="" type="checkbox"/> | ประชาชนทั่วไป |
| <input type="checkbox"/> | เยาวชน | <input type="checkbox"/> | อื่น ๆ |

๕. ความสอดคล้องกับรัฐธรรมนูญหรือยุทธศาสตร์ชาติ

สอดคล้องกับเจตนารมณ์และบทบัญญัติต่าง ๆ ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทยฉบับปัจจุบัน และกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง ที่ต้องมีการรับฟังความคิดเห็นและข้อเสนอแนะหรือความต้องการของประชาชนทุกภาคส่วน และเจ้าหน้าที่ของรัฐในทุกระดับซึ่งการจะดำเนินการให้ไปสู่ผลสัมฤทธิ์เช่นนี้ได้ ต้องอาศัยกลไกหรือวิธีการที่มีลักษณะเป็นการพูดคุยหรือหารือแลกเปลี่ยนกันระหว่างสมาชิกวุฒิสภาพประชาชนทุกภาคส่วนและเจ้าหน้าที่ของรัฐในทุกระดับซึ่งกลไกหรือวิธีการที่จะทำให้ได้ข้อมูลปัญหาและความต้องการที่แท้จริงจากทุกฝ่ายต้องดำเนินการโดยการลงไปพบปะพูดคุยกับประชาชนและเจ้าหน้าที่ของรัฐในพื้นที่เนื่องจากเป็นผู้ที่ต้องประสบกับปัญหาอุปสรรคหรือความเดือดร้อนอย่างแท้จริง

ทั้งนี้ สมาชิกวุฒิสภา มีหน้าที่และอำนาจตามที่มาตรา ๒๗๐ ของรัฐธรรมนูญฉบับปัจจุบันซึ่งได้กำหนดให้วุฒิสภาตามบทเฉพาะกาลมีหน้าที่และอำนาจในการติดตาม เสนอแนะ และเร่งรัดการปฏิรูปประเทศ เพื่อให้บรรลุเป้าหมายตามหมวด ๑๖ การปฏิรูปประเทศ มาตรา ๒๕๙ ซึ่งกำหนดว่าภายใต้บังคับมาตรา ๒๖๐ และมาตรา ๒๖๑ การปฏิรูปประเทศตามหมวดนี้ให้เป็นไปตามกฎหมายว่าด้วยแผนและขั้นตอนการดำเนินการปฏิรูปประเทศซึ่งอย่างน้อยต้องมีวิธีการจัดทำแผน การมีส่วนร่วมของประชาชน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ขั้นตอนในการดำเนินการปฏิรูปประเทศ การวัดผลการดำเนินการ และระยะเวลาดำเนินการปฏิรูปประเทศทุกด้าน ซึ่งต้องกำหนดให้เริ่มดำเนินการปฏิรูปในแต่ละด้านภายใน ๑ ปี นับแต่วันประกาศใช้รัฐธรรมนูญนี้ รวมตลอดทั้งผลสัมฤทธิ์ที่คาดหวังว่าจะบรรลุในระยะเวลา ๕ ปี

๖. ข้อมูลทั่วไป

ที่ตั้งและขนาดพื้นที่

จังหวัดปทุมธานีตั้งอยู่ในภาคกลาง ประมาณเส้นรุ้งที่ ๑๔ องศาเหนือ และเส้นแวงที่ ๑๐๐ องศาตะวันออก อยู่เหนือระดับน้ำทะเลปานกลาง ๒.๓๐ เมตร มีเนื้อที่ประมาณ ๑,๕๒๕.๘๕๖ ตารางกิโลเมตร หรือประมาณ ๙๕๓,๖๖๐ ไร่ ห่างจากกรุงเทพมหานครไปทางทิศเหนือ ตามทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๑ (ถนนพหลโยธิน) เป็นระยะทางประมาณ ๒๗.๘ กิโลเมตร

อาณาเขต

จังหวัดปทุมธานีมีอาณาเขตติดต่อกับจังหวัดใกล้เคียง ดังนี้

ทิศเหนือ	ติดต่อกับอำเภอบางไทร อำเภอบางปะอิน อำเภอวังน้อย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา และอำเภอหนองแค อำเภอวิหารแดง จังหวัดสระบุรี
ทิศใต้	ติดต่อกับเขตหนองจอก เขตคลองสามวา เขตสายไหม เขตบางเขน เขตดอนเมือง กรุงเทพมหานคร และอำเภอปากเกร็ด อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี
ทิศตะวันออก	ติดต่อกับอำเภอองครักษ์ จังหวัดนครนายก และอำเภอบางน้ำเปรี้ยว จังหวัดฉะเชิงเทรา
ทิศตะวันตก	ติดต่อกับอำเภอลาดบัวหลวง จังหวัดพระนครศรีอยุธยา อำเภอบางเลน จังหวัดนครปฐม และอำเภอไทรน้อย จังหวัดนนทบุรี

๗. วิธีการดำเนินการ

- จัดประชุมสัมมนา จัดเวทีเสวนา Focus Group
 จัดประชุมเชิงปฏิบัติการ อื่น ๆ

จัดเวทีสัมมนาเพื่อรับฟังแนวทางการดำเนินงานของจังหวัดปทุมธานี ตลอดจนให้ความรู้เกี่ยวกับหน้าที่และอำนาจของวุฒิสภา ภารกิจที่เกี่ยวข้องกับการปฏิรูปประเทศ รวมทั้งให้ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับแนวทางการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ชาติและแผนการปฏิรูปประเทศของจังหวัดปทุมธานี ตลอดจนนำเสนอประเด็นหรือมติคณะรัฐมนตรีที่น่าสนใจให้ประชาชนได้รับทราบ และรับฟังความคิดเห็นของประชาชนในพื้นที่ โดยมีรายละเอียดและสาระสำคัญของการดำเนินงาน ดังนี้

๑. การเดินทางโดยเรือและรับฟังการบรรยายสภาพพื้นที่และความเสียหายจากสถานการณ์อุทกภัย ปี พ.ศ. ๒๕๖๕

เวลา ๐๙.๐๐ นาฬิกา คณะกรรมการโครงการสมาชิกวุฒิสภาพบประชาชนในพื้นที่จังหวัดภาคกลาง พร้อมกัน ณ ท่าเรือเทศบาลเมืองปทุมธานี อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี เพื่อออกเดินทางโดยเรือไปยังวัดศาลาแดงเหนือ ตำบลเชียงรากน้อย อำเภอสามโคก จังหวัดปทุมธานี พร้อมรับฟังบรรยายเกี่ยวกับวิถีชุมชนชาวมอญจากนายไพรัตน์ จันทร่แบบ เลขาธิการสมาพันธ์เชื้อสายรามัญ จังหวัดปทุมธานี เป็นผู้บรรยาย และสรุปสภาพพื้นที่และความเสียหายจากสถานการณ์อุทกภัย รวมถึงสภาพพื้นที่และความเสียหายจากสถานการณ์อุทกภัยในพื้นที่จังหวัดปทุมธานี ในช่วงปี พ.ศ. ๒๕๖๕ โดยมีนายอภิวัฒน์ เลาหวัณณ์ หัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดปทุมธานี เป็นผู้บรรยาย

ซึ่งสรุปได้ว่า สถานการณ์อุทกภัยในพื้นที่จังหวัดปทุมธานีตั้งแต่ต้นเดือนกันยายน ๒๕๖๕ จังหวัดปทุมธานีมีฝนตกหนักและมีการระบายน้ำเพิ่มขึ้น ส่งผลให้น้ำในแม่น้ำเจ้าพระยาและลำคลองในพื้นที่ชั้นในและชั้นนอกของจังหวัดปทุมธานีเอ่อล้นเข้าท่วมบ้านเรือน ไร่นา ของประชาชน มีพื้นที่ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์อุทกภัยทั้งสิ้น ๗ อำเภอ ๕๕ ตำบล ๑๘๘ ชุมชน ๓๓๖ หมู่บ้าน ๑๕๘,๑๕๕ ครัวเรือน ส่งผลให้มีพื้นที่ทางการเกษตรได้รับความเสียหาย แบ่งเป็นด้านพืช จำนวน ๙๐๐ ไร่ และด้านประมง จำนวน ๕๗ ไร่ โดยกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดปทุมธานี ได้มีการเตรียมความพร้อมรองรับสถานการณ์อุทกภัยในช่วงฤดูฝน ปี พ.ศ. ๒๕๖๕ ได้แก่ การจัดตั้งศูนย์บัญชาการเหตุการณ์อุทกภัยจังหวัดปทุมธานี เพื่อเฝ้าระวัง ติดตามสถานการณ์ แจ้งเตือนภัย เพื่อเตรียมรับมืออุทกภัย รวมทั้งจัดทำแผนเผชิญเหตุอุทกภัยวางแผนติดตั้งเครื่องจักรกลสาธารณภัยในพื้นที่เสี่ยงอุทกภัยอย่างเป็นระบบ โดยเฉพาะพื้นที่เสี่ยงในเขตชุมชน พร้อมตรวจสอบความมั่นคงแข็งแรงของอ่างเก็บน้ำ พนังกันน้ำ จัดตั้งศูนย์บัญชาการเหตุการณ์อำเภอและศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉินท้องถิ่น ประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ให้แก่ประชาชน ในด้านการให้ความช่วยเหลือประชาชนที่ประสบอุทกภัย จังหวัดปทุมธานีได้จัดตั้งศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดทุกระดับชั้นเพื่อบูรณาการทุกหน่วยงานเข้าช่วยเหลือพี่น้องประชาชน จัดทำแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยระดับจังหวัด อำเภอ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น แจ้งเตือนสถานการณ์ฝนและสถานการณ์การระบายน้ำของชลประทานให้กับส่วนราชการและประชาชนทราบเป็นระยะ จัดระบบชลประทานและระบบระบายน้ำ ติดตั้งเครื่องสูบน้ำ ให้การสนับสนุนรถหรือเรือในการขนย้ายผู้ประสบภัย เสริมคันดิน จัดหากระสอบทรายเพื่อป้องกันน้ำท่วม จัดทำสะพานไม้หรือโป๊ะแพลอยน้ำ เพื่ออำนวยความสะดวกในการเดินทาง แจกจ่ายถุงยังชีพเครื่องอุปโภคบริโภค จัดชุดแพทย์เคลื่อนที่ออกตรวจสุขภาพและให้บริการทางการแพทย์ สำรวจและย้ายมิเตอร์ไฟฟ้าในจุดเสี่ยงต่อการเกิดน้ำท่วม เพื่อให้ความช่วยเหลือประชาชนในพื้นที่ ในส่วนของการชดเชยเยียวยาความเสียหายให้แก่ประชาชนที่ประสบอุทกภัย ขณะนี้อยู่ในขั้นตอนของการจ่ายเงินเยียวยาตามมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ ๒๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๕ ที่ได้เห็นชอบหลักเกณฑ์ เงื่อนไขและวิธีการจ่ายเงินช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัยในช่วงฤดูฝนปี ๒๕๖๕ โดยจะจ่ายเงินช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัยที่อยู่อาศัยในพื้นที่น้ำท่วมขัง ครัวเรือนละ ๕,๐๐๐ บาท ๗,๐๐๐ บาท และ ๙,๐๐๐ บาท ซึ่งจะได้พิจารณาตามหลักเกณฑ์ที่กำหนดต่อไป โอกาสนี้ คณะกรรมการฯ ได้ให้ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมว่าในการพิจารณาจ่ายเงินเยียวยาเพื่อช่วยเหลือประชาชนที่ประสบอุทกภัยนั้น ควรมีการนำเทคโนโลยี อาทิ ภาพถ่ายดาวเทียม มาใช้ในการเปรียบเทียบและตรวจสอบข้อมูลพื้นที่ที่ประสบอุทกภัยประกอบการเบิกจ่ายเงิน เพื่อจะได้ให้ความช่วยเหลือแก่ประชาชนได้อย่างทั่วถึงและเป็นธรรมมากยิ่งขึ้น

๒. กิจกรรม “สมาชิกวุฒิสภาพบประชาชน” ณ วัดศาลาแดงเหนือ ตำบลเชียงรากน้อย อำเภอสามโคก จังหวัดปทุมธานี

เวลา ๑๐.๐๐ นาฬิกา คณะกรรมการโครงการสมาชิกวุฒิสภาพบประชาชนในพื้นที่จังหวัดภาคกลาง นำโดย นายวิทยา ผิวผ่อง รองประธานคณะกรรมการ คนที่หนึ่ง เดินทางถึงวัดศาลาแดงเหนือ ตำบลเชียงรากน้อย อำเภอสามโคก จังหวัดปทุมธานี แลกเปลี่ยนความคิดเห็นร่วมกับหัวหน้าส่วนราชการของจังหวัดปทุมธานี และผู้แทนภาคประชาชน ดังนี้

นายอดิเทพ กมลเวชช์ รองผู้ว่าราชการจังหวัดปทุมธานี กล่าวต้อนรับคณะสมาชิกวุฒิสภาพบประชาชน และประชาชนที่เข้าร่วมกิจกรรม พร้อมกล่าวรายงานข้อมูลจังหวัดปทุมธานีโดยสรุปได้ว่า

จังหวัดปทุมธานีตั้งขึ้นในสมัยรัชกาลที่ ๒ และเริ่มมีการพัฒนาเฟื่องฟูขึ้นในสมัยรัชกาลที่ ๕ ในปี พ.ศ. ๒๔๓๓ ได้มีการวางระบบชลประทานแห่งแรกในประเทศที่ทุ่งหลวงคลองรังสิตเพื่ออำนวยความสะดวกในการส่งออกข้าวซึ่งเป็นสินค้าสำคัญ ในสมัยที่รัชกาลที่ ๒ เสด็จมาเยือนเมืองสามโคกและชาวบ้านถวายนกบัว จึงเป็นสาเหตุให้มีการเปลี่ยนชื่อมาเป็นจังหวัดปทุมธานี อีกทั้งยังได้ตั้งเมืองธัญบุรีขึ้นอีกเมืองหนึ่งด้วย ในปัจจุบันจังหวัดปทุมธานีมีเศรษฐกิจดีเป็นอันดับ ๖ ของประเทศ มีแหล่งท่องเที่ยวที่หลากหลาย ส่วนใหญ่เป็นการเที่ยวแบบไปเช้าเย็นกลับ ในเรื่องของปัญหาน้ำท่วม กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยมีการจัดทำมาตรการทั้งหมด ๑๓ มาตรการ ผู้ว่าราชการจังหวัดปทุมธานีได้มอบหมายให้นายโมเดลการแก้ไขปัญหาน้ำท่วมข้าซากให้ยั่งยืน จึงได้มีการจัดทำโมเดลเรียบร้อยแล้ว โดยเป็นผลจากการศึกษาวิเคราะห์ที่อำเภอลาดหลุมแก้ว ที่ให้นายอำเภอชี้เป้าหมาย จัดการประชุมร่วมกันกับกำนันผู้ใหญ่บ้าน สมาชิก อบต. ท้องถิ่นประชาชน หากมีน้ำท่วมหรือน้ำแล้งที่ไหนให้ชี้เป้าหมาย จากนั้นรองผู้ว่าราชการจังหวัดปทุมธานีจะเข้าไปดูพื้นที่ในเบื้องต้น พร้อมเชิญหัวหน้าส่วนราชการที่เกี่ยวข้องเข้ามาแก้ไข ส่วนราชการที่เกี่ยวข้องวางแผนการดำเนินงาน สำหรับงบประมาณจะนำเสนอผู้ว่าราชการจังหวัดพิจารณาว่า จะใช้งบประมาณของกระทรวง กรม หรือหน่วยงานใด เช่น กรมชลประทาน โครงการลุ่มน้ำ ำบพัฒนาจังหวัดหรือกลุ่มจังหวัด องค์การบริหารส่วนจังหวัด หรือองค์กรส่วนท้องถิ่น เป็นต้น นอกจากนี้ เพื่อรองรับแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ มุ่งพัฒนาจังหวัดให้ดีขึ้น พร้อมทั้งได้กำหนดเป้าหมายว่าจะมี GDP เป็นอันดับที่ ๕ ของประเทศ ในช่วง ๑-๒ ปีนี้

จากนั้น ผู้ดำเนินรายการได้แนะนำสมาชิกวุฒิสภาที่เดินทางลงพื้นที่พบประชาชนในครั้งนี้ ประกอบด้วย

สมาชิกวุฒิสภา

- | | |
|----------------------------|--|
| ๑. นายวิทยา ผิวผ่อง | รองประธานกรรมการ คนที่หนึ่ง
หัวหน้าคณะเดินทาง |
| ๒. นายจเด็จ อินสว่าง | ที่ปรึกษาคณะกรรมการ |
| ๓. นายปานเทพ กล้าณรงค์ราญ | ที่ปรึกษาคณะกรรมการ |
| ๔. นายลักษณะณ์ วจนานวัช | รองประธานกรรมการ คนที่สอง |
| ๕. พลเอก สราวุฒิ ชลออยู่ | กรรมการ |
| ๖. นายทวีวงศ์ จุลกมนตรี | กรรมการ |
| ๗. นางสาวเรณู ตั้งคจิวงกูร | กรรมการ |

ผู้ตรวจราชการกระทรวงมหาดไทย

- | | |
|--------------------------|---|
| นายธนิศร์ วงศ์ปิยะสถิตย์ | ผู้ตรวจราชการกระทรวงมหาดไทย
เขตตรวจราชการที่ ๒ |
|--------------------------|---|

นายวิทยา ผิวผ่อง รองประธานกรรมการ คนที่หนึ่ง กล่าวขอบคุณเจ้าอาวาสวัดศาลาแดงเหนือที่กรุณาให้ความสะดวกในด้านสถานที่แก่คณะ และกล่าวขอบคุณรองผู้ว่าราชการจังหวัดปทุมธานี หัวหน้าส่วนราชการ และผู้แทนชุมชนที่ให้การต้อนรับคณะสมาชิกวุฒิสภา พร้อมทั้งกล่าวถึงวัตถุประสงค์ในการจัดกิจกรรมสมาชิกวุฒิสภาพบประชาชน อันสืบเนื่องมาจากการที่ศาสตราจารย์พิเศษพรเพชร วิชิตชลชัย ประธานวุฒิสภา เล็งเห็นว่าสมาชิกวุฒิสภาควรจะได้ลงพื้นที่พบประชาชนเพื่อรับฟังความเห็นและมีการแลกเปลี่ยนความคิดเห็นซึ่งกันและกัน เพื่อนำข้อเสนอแนะจากประชาชนไปสู่การแก้ไขกฎหมายหรือเกิด

การประสานงานกับหน่วยงานราชการให้เกิดผลสำเร็จต่อไป โอกาสนี้ คณะกรรมการโครงการสมาชิกวุฒิสภา พบประชาชนในพื้นที่จังหวัดภาคกลาง ได้มีโอกาสลงพื้นที่พบปะเยี่ยมเยียนประชาชนที่ชุมชนวัดศาลาแดง เหนือแห่งนี้ เพราะความห่วงใยในผลกระทบจากอุทกภัยในปีที่ผ่านมา ความช่วยเหลือจากส่วนราชการและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นส่งไปถึงประชาชนหรือไม่ มากน้อยเพียงใด ในวันนี้จึงได้กำหนดแผนการเดินทาง โดยเรือเพื่อจะได้ตรวจสอบสภาพภูมิประเทศริมแม่น้ำว่ามีความเสียหายหรือได้รับการฟื้นฟูไปเรียบร้อยแล้ว

นายจเด็จ อินสว่าง ที่ปรึกษาคณะกรรมการ กล่าวถึงวัตถุประสงค์ในการเดินทางลงพื้นที่จังหวัด ปทุมธานี ซึ่งเป็นการติดตามการฟื้นฟูช่วยเหลือประชาชนภายหลังจากเหตุการณ์อุทกภัยที่เกิดขึ้น พร้อม กล่าวถึงหน้าที่และอำนาจของวุฒิสภา อาทิ การกลั่นกรองกฎหมาย การควบคุมการบริหารราชการแผ่นดิน การให้ความเห็นชอบและแต่งตั้งบุคคลให้ดำรงตำแหน่ง นอกจากนี้ ในการลงพื้นที่แต่ละแห่งจะพบว่า ประชาชนต่างมีปัญหาหรือเรื่องเดือดร้อน สมาชิกวุฒิสภาจะรับเรื่องไปดำเนินการให้ แต่เนื่องจากสมาชิก วุฒิสภาไม่ใช่ผู้ปฏิบัติ จึงมีหน้าที่เพียงรับเรื่องและแจ้งให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการตามหน้าที่ ให้การ สนับสนุน และให้ความช่วยเหลือ ในส่วนของปัญหาอุทกภัยและประเด็นของน้ำทะเลหนุนสูง น้ำเค็มเข้ามา ในพื้นที่ ขอความช่วยเหลือจากทางราชการไม่ได้ เหตุที่ไม่ได้เพราะระเบียบกระทรวงการคลังไม่อนุญาต เนื่องจากเป็นภัยที่เกิดขึ้นเป็นครั้งคราว เมื่อสักครู่ผู้แทนของกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยได้อธิบาย ถึงระเบียบนี้แล้ว แต่เห็นว่าระเบียบท้องถิ่นน่าจะแก้ไขเพื่อให้ความช่วยเหลือได้ จึงขอให้จังหวัดรวบรวม ปัญหาแล้วส่งไปว่ามีความเห็นอย่างไร ทางคณะกรรมการฯ จะได้รับเรื่องเข้าสู่คณะกรรมการฯ เพื่อดำเนินการตามระบบ หากสามารถแก้ไขได้ประชาชนที่ได้รับความเดือดร้อนจากน้ำเค็มเข้ามาในยามที่ น้ำทะเลหนุนก็จะได้รับความช่วยเหลือจากทางราชการ

นายลักษณะ วจนนวนวิช รองประธานกรรมการ คนที่สอง กล่าวว่า จากการลงพื้นที่พบประชาชน ในพื้นที่จังหวัดปทุมธานี เมื่อวันที่ ๒๕ ธันวาคม ๒๕๖๒ ณ ที่ว่าการอำเภอลาดหลุมแก้ว จังหวัดปทุมธานี มีประเด็นที่เป็นข้อเสนอนั้นในวันนั้นส่งผลให้เกิดประโยชน์ต่อประชาชนทั้งในจังหวัดปทุมธานีและประชาชน ทั่วประเทศเป็นอย่างมาก โดยความเห็นประเด็นที่ ๑ เสนอให้การไฟฟ้าฝ่ายจำหน่ายทั้งสองแห่ง คั้นเงิน ประกันการใช้ไฟฟ้าบางส่วนหรือเต็มจำนวนให้แก่ผู้ประกอบการที่ไม่ได้ก่อความเสียหายให้กับการไฟฟ้า เพื่อที่ผู้ประกอบการจะได้นำเงินไปลงทุนต่อไป ซึ่งต่อมาสมาชิกวุฒิสภาผู้ประสานงานจังหวัดปทุมธานี ได้เชิญหน่วยงานที่เกี่ยวข้องมาพูดคุยกันหลายรอบจนกระทั่งนำไปสู่การมีมติคณะมนตรีเมื่อวันที่ ๑๐ มีนาคม ๒๕๖๓ ที่เห็นชอบให้การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคและการไฟฟ้านครหลวง เร่งรัดออกแนวทางปฏิบัติและ รายละเอียดการคั้นเงินประกันการใช้ไฟฟ้าให้แก่ผู้ใช้ไฟฟ้าประเภทที่ ๑ บ้านอยู่อาศัย และประเภทที่ ๒ กิจการขนาดเล็ก ซึ่งภายหลังจากที่มีมติคณะรัฐมนตรีแล้ว คณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน ก็ได้มี ประกาศกำหนดการคั้นหลักประกันการใช้ไฟฟ้าให้แก่ผู้ใช้ไฟฟ้าประเภทที่ ๑ บ้านอยู่อาศัย และประเภทที่ ๒ กิจการขนาดเล็ก พ.ศ. ๒๕๖๓ ออกมาเมื่อวันที่ ๑๙ มีนาคม ๒๕๖๓ อีกประเด็นหนึ่งที่เป็นข้อดีของประกาศ คณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน คือ การห้ามมิให้การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคเรียกหลักประกันการใช้ไฟฟ้า จากผู้ใช้ไฟฟ้ายาใหม่ยกเว้นแต่ว่าเป็นประเภทที่ ๑ และประเภทที่ ๒ แล้วจะเปลี่ยนเป็นประเภทกิจการที่ ใหญ่ขึ้น ทั้งนี้ ภาพรวมการคั้นเงินประกันผู้ใช้ไฟประเภทบ้านอยู่อาศัย ในส่วนของผู้ใช้ไฟฟ้าที่อยู่ในความ รับผิดชอบของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค มีจำนวนทั้งสิ้น ๑๙.๕ ล้านราย วงเงิน ๒๐,๐๘๘ ล้านบาท ในส่วนของ ผู้ใช้ไฟฟ้าประเภทธุรกิจ มีจำนวน ๑.๓ ล้านราย วงเงิน ๕,๐๕๗ ล้านบาท

ความเห็นประเด็นที่ ๒ การซื้อขาย-โอน-เปลี่ยนแปลงที่ดิน ซึ่งมีความเห็นว่าก่อนจะมีการซื้อขายที่ดิน ควรจะออกกฎระเบียบหรือกฎหมายให้เหมือนกับการต่อภาษีรถประจำปี คือ จะต้อง มี พ.ร.บ. บุคคลที่สาม มาขึ้นถึงจะรับต่อภาษีประจำปีได้ ทั้งนี้ ในส่วนของการซื้อขายโอนที่ดิน เสนอให้กรมที่ดิน กระทรวงมหาดไทย ควรออกกฎระเบียบว่า ต้องให้มีใบเสร็จการเสียภาษีที่ดินมาขึ้นประกอบการเสียภาษีด้วย จึงจะมีการซื้อขายที่ดินได้ เพราะปัจจุบันกรมที่ดินจะประทับตราว่า “ได้ชำระภาษีที่ดินแล้ว” ซึ่งไม่มีหลักฐานใบเสร็จการเสียภาษีมาขึ้น มีผลให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทั่วประเทศจัดเก็บภาษีที่ดินโดนนั้น ๆ ไม่ได้เพราะเปลี่ยนเจ้าของที่ดินแล้ว ในประเด็นนี้คณะกรรมการฯ ได้พิจารณาและส่งเรื่องให้ คณะกรรมการการบริหารราชการแผ่นดิน วุฒิสภา รับเรื่องไปดำเนินการ ซึ่งคณะกรรมการฯ ได้เชิญผู้แทนจากกรมที่ดินมาปรึกษาหารือและขอให้ตอบชี้แจงมาเป็นลายลักษณ์อักษร โดยได้รับการชี้แจงว่าประเด็นที่หนึ่ง การมีใบเสร็จหรือไม่มีใบเสร็จ การเสียภาษีที่ดินมาขึ้นประกอบการทำนิติกรรมซื้อขายโอนหรือเปลี่ยนแปลงใด ๆ อันเกี่ยวเนื่องกับที่ดินย่อมไม่ส่งผลกระทบต่ออำนาจขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการจัดเก็บภาษีบำรุงท้องที่หรือการดำเนินการกับผู้ค้างชำระภาษีบำรุงท้องที่ตามสัญญาที่ดินและสิ่งปลูกสร้างแต่อย่างใด ประเด็นที่สอง การที่กรมที่ดินจะใส่ข้อความในหนังสือสัญญาว่าได้ชำระภาษีที่ดินแล้ว ย่อมไม่อาจใช้ได้แย้งกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นซึ่งมีหน้าที่และอำนาจตามพระราชบัญญัติภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๒ ในหมวด ๖ ซึ่งบัญญัติว่าให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น แจ้งประเมินภาษีให้ผู้เสียภาษีในเดือนกุมภาพันธ์ของทุกปี และให้ผู้เสียภาษีชำระภาษีตามแบบแจ้งการประเมินภายในเดือนเมษายนของทุกปี ในขณะที่หมวด ๘ ระบุว่าภายในเดือนมิถุนายนของทุกปี ให้้องการปกครองส่วนท้องถิ่นแจ้งรายการภาษีค้างชำระให้สำนักงานที่ดินหรือสำนักงานที่ดินสาขาทราบ เพื่อใช้เป็นข้อมูลในการจดทะเบียนสิทธิและนิติกรรม โอน กรรมสิทธิ์ หรือสิทธิในการครอบครองในที่ดินและอสังหาริมทรัพย์ หากที่ดินและสิ่งปลูกสร้างแปลงใด ค้างชำระภาษีจะไม่สามารถทำนิติกรรมได้ ด้วยเหตุนี้ ทางกรมที่ดินจึงยืนยันในหลักการเดิม ซึ่งเรื่องนี้หากมีการประสานกันระหว่างองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นกับสำนักงานที่ดินในพื้นที่อย่างใกล้ชิด ก็จะมีข้อมูลพร้อมสำหรับการจัดเก็บภาษี

ประเด็นที่ ๓ เรื่องผังเมือง เนื่องจากจังหวัดปทุมธานีได้ประกาศให้พื้นที่อำเภอลาดหลุมแก้วเป็นเขตสีเขียว ที่ดินประเภทชนบทและเกษตรกรรม แต่ความเป็นจริงแล้วพื้นที่บางส่วนเป็นชุมชนเมือง มีการประกอบธุรกิจเชิงพาณิชย์ จึงเห็นว่าหากพื้นที่ใดของอำเภอลาดหลุมแก้วเป็นชุมชนเมืองไปแล้วก็ควรกำหนดให้เป็นพื้นที่สีแดงหรือสีม่วง เพื่อให้มีการพัฒนาที่ดิน ซึ่งภายหลังจากที่ได้รับความเห็นในเรื่องนี้ คณะกรรมการฯ ได้ติดตามประสานงานและได้รับทราบข้อมูลว่าอยู่ระหว่างการทบทวนและดำเนินการจัดทำผังเมืองใหม่ ซึ่งในขั้นตอนของการดำเนินการจะมีการเปิดรับฟังความคิดเห็นของประชาชน อย่างไรก็ตาม ขอฝากรองผู้ว่าราชการจังหวัดปทุมธานีว่าในการจัดทำหรือปรับปรุงผังเมืองไม่ว่าจะในพื้นที่ใดขอให้เชิญประชาชนเข้ามามีส่วนร่วมและรับฟังความคิดเห็นด้วย

ทั้งนี้ ได้กล่าวถึงโครงการช่วยเหลือเยียวยาตามนโยบายของรัฐบาล ซึ่งในช่วงปีที่ผ่านมา รัฐบาลมีโครงการต่าง ๆ ที่มุ่งดูแลเกษตรกรและประชาชนที่ได้รับความเดือดร้อน ไม่ว่าจะเป็นโครงการประกันรายได้เกษตรกรผู้ปลูกข้าวปี ๒๕๖๕/๖๖ โครงการสนับสนุนค่าบริหารจัดการและพัฒนาคุณภาพผลผลิตเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ปีการผลิต ๒๕๖๕/๒๕๖๖ หรือการชดเชยเยียวยาความเสียหายให้แก่ประชาชนที่ประสบอุทกภัย ซึ่งขณะนี้อยู่ในขั้นตอนของการจ่ายเงินเยียวยาตามมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ ๒๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๕ ที่ได้

เห็นชอบหลักเกณฑ์ เงื่อนไขและวิธีการจ่ายเงินช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัยในช่วงฤดูฝนปี ๒๕๖๕ โดยจะจ่ายเงินช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัยที่อยู่อาศัยในพื้นที่น้ำท่วมขัง คร่าวเรือนละ ๕,๐๐๐ บาท ๗,๐๐๐ บาท และ ๙,๐๐๐ บาท ซึ่งจะได้มีการพิจารณาตามหลักเกณฑ์ต่อไป

๓. รับฟังบรรยายสรุป "วิถีชุมชนชาวมอญ"

นายอนุวัตร ใจชอบ ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๒ ตำบลเชียงรากน้อย อำเภอสามโคก บรรยายข้อมูล โดยสรุปว่า ชุมชนวัดศาลาแดงเป็นชาวบ้านที่อพยพมาจากเมืองเมาะตะมะ หลบหนีสงครามมาทางด่านเจดีย์สามองค์ เพื่อมาพึ่งพระบรมโพธิสมภารในสมัยรัชกาลที่ ๒ โดยได้ช่วยกันสร้างวัดขึ้นมาชื่อ “วัดศาลาแดงเหนือ” เพื่อเป็นศูนย์กลางของชุมชน ลักษณะที่เด่นชัดของชาวบ้านในชุมชนวัดศาลาแดงเหนือ คือ จะสร้างบ้านเป็นทรงไทยที่มีใต้ถุนเสาสูงเหมือนกันทั้งหมู่บ้าน แม้ว่าจะมีการชำรุดหรือทรุดโทรมลงไปบ้าง แต่ส่วนที่ได้รับการซ่อมแซมหรือบ้านที่สร้างขึ้นใหม่ก็ยังคงสร้างเป็นทรงเดิมอยู่ เพราะต้องการคงความเป็นเอกลักษณ์ของชาวมอญไว้ให้ลูกหลานได้รู้ และรักษาความเป็นเอกลักษณ์ของชาวมอญไว้ให้คงเดิม รวมทั้งป้องกันภัยน้ำท่วม เนื่องจากประสบการณ์ที่อยู่ริมน้ำมานาน ด้วยความที่ชาวมอญยึดเป็นหลักในการเลือกที่อยู่อาศัยคือ ที่อยู่อาศัยต้องติดกับแม่น้ำเพื่อจะได้สะดวกในการใช้น้ำในยามหน้าแล้ง วัดศาลาแดงเหนือถือเป็นศูนย์กลางของชุมชน ทุกกิจกรรมที่จัดขึ้นในหมู่บ้านจะใช้ศาลาวัดเป็นสถานที่จัดงานเสมอ และยังรวมถึงการประชุมต่าง ๆ ในหมู่บ้าน

อาณาเขตหมู่บ้านศาลาแดงเหนือ ทิศเหนือ ติดต่อกับคลองโคกตาเขียว หมู่ที่ ๕ ตำบลเชียงรากน้อย อำเภอสามโคก จังหวัดปทุมธานีทิศใต้ ติดต่อกับหมู่ที่ ๑ ตำบลบ้านจิว อำเภอสามโคก จังหวัดปทุมธานี ทิศตะวันออก ติดต่อกับถนนทางหลวงหมายเลข ๓๓๐๙ จังหวัดปทุมธานี ทิศตะวันตก ติดต่อกับแม่น้ำเจ้าพระยา มีประชากรทั้งหมด ๙๕ ครัวเรือน จำนวน ๒๑๔ คน แบ่งเป็นชาย ๙๓ คน และหญิง ๑๒๑ คน แต่เดิมประกอบอาชีพค้าขายทางเรือ อาทิ โอง อ่าง หม้อกระถาง เครื่องปั้นดินเผา ถ้วยชาม ไตปลา ปูเค็ม ปัจจุบันยังคงอาชีพเดิมบ้าง แต่ส่วนใหญ่ชาวบ้านมีรายได้จากบุตรหลาน ซึ่งประกอบอาชีพรับจ้างในโรงงาน ประเพณีวัฒนธรรมของชาวบ้านศาลาแดงเหนือ เช่น ประเพณีตักบาตรพระร้อย ประเพณีตักบาตรน้ำผึ้ง ประเพณีสงกรานต์ เป็นต้น หมู่บ้านศาลาแดงเหนือ มีกลุ่มอาชีพและผู้ผลิตผู้ประกอบการ OTOP ประกอบด้วย วิสาหกิจชุมชนศูนย์เรียนรู้ภูมิปัญญาและวัฒนธรรมมอญบ้านศาลาแดงเหนือ กลุ่มสไปมมอญบ้านศาลาแดง และกลุ่มมะตาดอาหารพื้นบ้านรวมทั้งได้มีการจัดตั้งกองทุนในหมู่บ้านต่าง ๆ เช่น กองทุนหมู่บ้าน (กทบ.) กองทุนแม่ของแผ่นดิน กองทุน กข.คจ. กลุ่มออมทรัพย์เพื่อการผลิต ศูนย์จัดการกองทุนชุมชน กองทุนพัฒนาบาทาสตรี เป็นต้น มีแหล่งท่องเที่ยวในชุมชน อาทิ วัดศาลาแดงเหนือ ซึ่งมีเจดีย์มอญ หอพระไตรปิฎก พระหยกขาว ธรรมาสันยอดนางสี เรือโบราณอายุราว ๑๐๐ ปี การอนุรักษ์คัมภีร์ใบลานมอญ

นอกจากนี้ ในชุมชนยังมีโครงการที่สำคัญ อาทิ การสร้างความมั่นคงทางด้านอาหาร ทุกครัวเรือนต้องมีการปลูกพืชผักสวนครัว เพื่อใช้ในการดำรงชีวิตและแบ่งปัน มีการแปรรูปในบ้านเพื่อเป็นการถนอมอาหาร เช่น การทำกะปิ พริกแกง ปลาร้า หมี่กรอบ เป็นต้น การสร้างสิ่งแวดล้อมให้ยั่งยืน โดยการดูแลแหล่งน้ำธรรมชาติ ตรวจวัดคุณภาพแม่น้ำเจ้าพระยาเป็นประจำทุกเดือน มีแผนการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมซึ่งบรรจุไว้ในแผนชุมชน เช่น โครงการสร้างความรู้ความเข้าใจการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โครงการการบริหารจัดการขยะ การคัดแยกขยะ โครงการการตรวจคุณภาพน้ำในแม่น้ำลำคลอง โครงการปลูกต้นไม้ในวันสำคัญต่าง ๆ และโครงการปรับปรุงภูมิทัศน์ในหมู่บ้าน เป็นต้น ชุมชน

สะอาดไม่มีขยะเหลือตกค้าง คัดแยกขยะและนำขยะไปทิ้งที่จุดทิ้งขยะที่หมู่บ้านจัดไว้เพื่อให้รถเก็บขยะมาเก็บต่อไป มีการใช้ทรัพยากรอย่างประหยัดผ่านกิจกรรมส่งเสริมลดใช้พลังงาน โดยการณรงค์ให้ความรู้ผ่านเวทีประชาคมเสียงตามสายให้ประชาชนช่วยกันลดใช้พลังงานที่ทุกคนสามารถทำได้ เช่น ปิดไฟดวงที่ไม่ได้ใช้ ปรับแอร์เพิ่ม ๑ องศาเซลเซียส ประหยัด ๑๐% ปลดปลั๊กทุกอันเมื่อเลิกใช้งาน และเปลี่ยนอุปกรณ์ไฟฟ้าที่มีประสิทธิภาพสูง เป็นต้น รวมทั้งส่งเสริมให้ติดตั้งแผงโซลาร์เซลล์เพื่อประหยัดพลังงานและพลังงานที่สะอาด ซึ่งปัจจุบันในหมู่บ้านติดตั้งแผงโซลาร์เซลล์ในที่สาธารณะ เช่น วัดบริเวณริมน้ำเจ้าพระยา หรือตามบ้านเรือนของประชาชน เป็นต้น

นางสาวเรณู ตังคจิวางกูร กรรมการ กล่าวชื่นชมผู้ใหญ่บ้านที่เป็นต้นแบบในการดำเนินโครงการต่าง ๆ ของหมู่บ้าน อาทิ กองทุนหมู่บ้าน กองทุนแม่ของแผ่นดิน กองทุน กข.คจ. หรือหมู่บ้านเศรษฐกิจพอเพียง “อยู่เย็น เป็นสุข” ของบ้านศาลาแดงเหนือ ซึ่งเป็นต้นแบบชุมชนเข้มแข็ง ข้อสำคัญคือ “ความมั่นคงทางอาหาร” สำหรับชุมชนที่เข้มแข็ง หากมีความมั่นคงทางอาหาร นอกจากจะมีกินมีใช้ในหมู่บ้านแล้วยังสามารถนำไปจำหน่ายได้อีกด้วย อีกประเด็นที่ขอชื่นชมคือการเป็นผู้นำในการสนับสนุนการประหยัดทรัพยากรแบบประหยัดพลังงาน โดยเฉพาะในเรื่องของการปิด ปรับ ปลด เปลี่ยน กล่าวคือ ปิดไฟดวงที่ไม่จำเป็น ปรับแอร์เพิ่ม ๑ องศาเซลเซียส ประหยัดได้ ๑๐% ปลดปลั๊กทุกอันที่ไม่ได้ใช้งาน และเปลี่ยนอุปกรณ์ไฟฟ้าที่มีประสิทธิภาพสูง เป็นการใช้ค่าสิ้น ๆ แต่เข้าใจได้ง่าย นอกจากนี้ ยังมีระบบบริหารจัดการชุมชนที่เข้มแข็งและพึ่งตนเองได้ มีการนำใช้เทคโนโลยีมาใช้ มีการจัดตั้งศูนย์เรียนรู้ หมู่บ้านสามารถแก้ไขปัญหาได้ด้วยตนเอง โครงการน้ำดื่มสะอาด รวมถึงการบริหารจัดการขยะซึ่งเป็นเรื่องสำคัญ โอกาสนี้คณะกรรมการฯ ได้นำมาตรการของรัฐบาลมาฝากประชาชน ได้แก่ ๑) โครงการจ้างแรงงานชลประทานเพื่อช่วยเหลือเกษตรกรปีงบประมาณ ๒๕๖๖ โดยจะจ้างแรงงาน ๘๖,๐๐๐ คน อัตราค่าจ้างระหว่าง ๒๖,๑๐๐-๘๗,๐๐๐ บาท ระยะเวลาการจ้าง ๓-๑๐ เดือน กลุ่มเป้าหมายจ้างแรงงานมี ๔ กลุ่ม คือเกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนกับกรมส่งเสริมการเกษตรหรือเกษตรกรในพื้นที่ สมาชิกกลุ่มผู้ใช้น้ำของกรมชลประทานในพื้นที่ ประชาชนและผู้ใช้แรงงานทั่วไปในพื้นที่ และเกษตรกรหรือแรงงานในพื้นที่ใกล้เคียงหากแรงงานในพื้นที่มีไม่เพียงพอ ประชาชนที่สนใจสามารถสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้จากโครงการชลประทานใกล้บ้านหรือสายด่วนกรมชลประทาน ๑๔๖๐ ๒) พระราชกฤษฎีกาลดภาษีประจำปีสำหรับรถยนต์รับจ้างและรถจักรยานยนต์สาธารณะ พ.ศ. ๒๕๖๕ โดยลดภาษีประจำปีร้อยละ ๙๐ ของอัตราภาษีประจำปี เหลือเพียงร้อยละ ๑๐ เป็นระยะเวลา ๑ ปี คือระหว่าง ๑ ตุลาคม ๒๕๖๕ - ๓๐ กันยายน ๒๕๖๖ มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ ๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๕ พร้อมนี้ขอฝากรองผู้ว่าราชการจังหวัดปทุมธานีในเรื่องเกี่ยวกับการท่องเที่ยวว่าขณะนี้กระทรวงวัฒนธรรม การท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย และหอการค้าไทย ได้ดำเนินโครงการ Happy Model โมเดลอารมณ์ดี มีความสุข นำร่องใน ๕ จังหวัด ๕ ภูมิภาค ได้แก่ ภาคกลาง จังหวัดสมุทรปราการ ภาคเหนือ จังหวัดลำปาง ภาคใต้ จังหวัดปัตตานี ภาคตะวันออก จังหวัดระยอง และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จังหวัดสุรินทร์ โดยพัฒนารูปแบบการท่องเที่ยวให้มีอัตลักษณ์ในแต่ละชุมชนจัดทำเส้นทางท่องเที่ยวและจุดเชื่อมต่อในชุมชนจากความร่วมมือของเครือข่ายภาคเอกชนและเจ้าของพื้นที่ พัฒนาการยกระดับมูลค่าสินค้าและบริการ เพิ่มช่องทางการจำหน่ายทั้งในไทยและต่างประเทศ ดังนั้นจึงเห็นว่าจังหวัดปทุมธานีควรสนับสนุนและส่งเสริมด้านการท่องเที่ยว เพื่อการเป็นส่งเสริมรายได้ให้กับ

จังหวัดและชุมชน จึงขอเสนอให้จังหวัดปทุมธานีประสานในรายละเอียดว่าหากต้องการจะเป็นจังหวัดที่อยู่ในโครงการดังกล่าวจะต้องทำอย่างไรบ้างหรือมีรายละเอียดอย่างไร

จากนั้น เป็นการนำเสนอข้อมูลโครงการส่งเสริมพลังงานทดแทนในพื้นที่จังหวัดปทุมธานี นำเสนอโดย นายจักรพันธ์ กิ่งแก้ว พลังงานจังหวัดปทุมธานี สรุปได้ดังนี้

๑. ภาพรวมโครงสร้างพื้นฐานและศักยภาพด้านพลังงานในพื้นที่จังหวัดปทุมธานี แหล่งพลังงานทดแทนด้านแสงอาทิตย์มีอยู่ในทุกพื้นที่ของจังหวัดปทุมธานี นอกจากนั้นยังมีขยะอีกประมาณ ๑,๔๓๙ ตันต่อวัน ก๊าซชีวภาพจากฟาร์ม และชีวมวลจากนาข้าว ส่วนโครงสร้างพื้นฐานในจังหวัดปทุมธานี โรงไฟฟ้าในพื้นที่ด้านพลังงานแสงอาทิตย์ มีจำนวน ๒๐ แห่ง กำลังการผลิตรวม ๕๗.๖๘๒ เมกะวัตต์ โดยจะมีโซลาร์ฟาร์มขนาดใหญ่ประมาณ ๔ แห่ง ส่วนที่เหลือจะเป็นโรงย่อย มีโรงไฟฟ้าขยะ จำนวน ๑ แห่ง กำลังการผลิต ๖ เมกะวัตต์ ขายไฟที่ประมาณ ๑ เมกะวัตต์ มีโรงไฟฟ้าชีวมวล จำนวน ๑ แห่ง กำลังการผลิต ๙.๒๔ เมกะวัตต์ โดยใช้แกลบเป็นหลักในการผลิต มีโรงผลิตไบโอดีเซล ซึ่งผลิตไบโอดีเซลผสมกับน้ำมันดีเซลที่ใช้อยู่ในปัจจุบัน ซึ่งเป็นพลังงานทดแทนในส่วนน้ำมันดีเซลที่ต้องนำเข้าจากต่างประเทศ กำลังการผลิต ๑.๘ ล้านลิตรต่อวัน ส่วนเชื้อเพลิงฟอสซิลจะมีโรงไฟฟ้าจากก๊าซธรรมชาติ จำนวน ๘ แห่ง กำลังการผลิตรวม ๘๓๒.๒๔ เมกะวัตต์ มีโรงไฟฟ้าถ่านหิน ๑ แห่ง กำลังการผลิตอยู่ที่ ๘.๖ เมกะวัตต์ อย่างไรก็ตาม เมื่อรวมกำลังการผลิตไฟฟ้าในจังหวัดปทุมธานีผลิตได้จำนวน ๙๐๐ เมกะวัตต์ ซึ่งก็ยังไม่เพียงพอ เนื่องจากจังหวัดปทุมธานีใช้ไฟฟ้าอยู่ที่ประมาณ ๑,๕๐๐ เมกะวัตต์ จึงยังต้องมีการส่งกระแสไฟฟ้ามาจากจังหวัดอื่น

๒. โครงการเพิ่มสมรรถนะด้านการบริหารและจัดการพลังงานครบวงจรในชุมชนระดับตำบล และเครือข่ายพลังงานชุมชน ในปีงบประมาณ ๒๕๖๔-๒๕๖๖ มีรายละเอียดดังนี้

ปีงบประมาณ ๒๕๖๔ ได้รับงบประมาณ ๑๕๕,๖๑๙ บาท จำนวน ๔ เทคโนโลยี ได้แก่ ๑) ตู้อบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์ ขนาด ๒x๒ เมตร (เปิดด้านข้างด้านเดียว) จำนวน ๑ ตู้ ๒) หลอดไฟประหยัดพลังงาน LED T8 ยาว ๑๘ วัตต์ จำนวน ๔๐๐ หลอด ๓) ตู้อบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์ ขนาด ๒x๒ เมตร (เปิดด้านข้างด้านเดียว) จำนวน ๑ ตู้ ๔) หลอดไฟประหยัดพลังงาน LED T8 ยาว ๑๘ วัตต์ จำนวน ๒๒๖ หลอด

ปีงบประมาณ ๒๕๖๕ ได้รับงบประมาณ ๑๕๔,๙๐๐ บาท จำนวน ๓ เทคโนโลยี ได้แก่ ๑) ตู้อบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์ ขนาด ๒x๒ เมตร (เปิดด้านบน) จำนวน ๒ ตู้ ๒) ตู้อบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์ ขนาด ๒x๒ เมตร (เปิดด้านบน) จำนวน ๒ ตู้ และ ๓) หลอดไฟประหยัดพลังงาน LED T8 ยาว ๑๘ วัตต์ จำนวน ๗๐๐ หลอด

ปีงบประมาณ ๒๕๖๖ ได้รับงบประมาณ ๓๐๐,๙๔๖ บาท จำนวน ๑๔ เทคโนโลยี ได้แก่ ๑) หลอดไฟประหยัดพลังงาน LED T8 ยาว ๑๘ วัตต์ จำนวน ๒๗๔ หลอด ๒) หลอดไฟประหยัดพลังงาน LED T8 ยาว ๑๘ วัตต์ จำนวน ๒๗๔ หลอด ๓) เตาชूपเปอร์อั้งโล่ จำนวน ๑๐๙ เต้า ๔) ตู้อบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์ ขนาด ๒x๒ เมตร จำนวน ๑ ตู้ ๕) หลอดไฟประหยัดพลังงาน LED T8 ยาว ๑๘ วัตต์ จำนวน ๗๑ หลอด ๖) เตาชूपเปอร์อั้งโล่ จำนวน ๑๐๙ เต้า ๗) ตู้อบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์ ขนาด ๒x๒ เมตร จำนวน ๑ ตู้ ๘) หลอดไฟประหยัดพลังงาน LED T8 ยาว ๑๘ วัตต์ จำนวน ๗๑ หลอด ๙) หลอดประหยัดพลังงาน LED Street Light ขนาด ๑๐๐ วัตต์ จำนวน ๑๐ หลอด ๑๐) หลอดประหยัดพลังงาน LED Street Light ขนาด ๑๐๐ วัตต์ จำนวน ๑๐ หลอด ๑๑) หลอดประหยัดพลังงาน LED Flood Light ขนาด ๒๐๐ วัตต์

จำนวน ๕ หลอด ๑๒) หลอดไฟประหยัดพลังงาน LED T8 ยาว ๑๘ วัตต์ จำนวน ๕๓ หลอด ๑๓) หลอดประหยัดพลังงาน LED Street Light ขนาด ๑๐๐ วัตต์ จำนวน ๑๐ หลอด และ ๑๔) หลอดประหยัดพลังงาน LED Street Light ขนาด ๑๐๐ วัตต์ จำนวน ๑๐ หลอด

๓. กองทุนเพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔-๒๕๖๖
มีรายละเอียดดังนี้

ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ ได้รับงบประมาณรวม ๑,๔๗๕,๘๖๔ บาท ประกอบด้วย ๔ โครงการ ได้แก่ ๑) โครงการส่งเสริมพลังงานทดแทนเพื่อเศรษฐกิจฐานรากลำไทรพัฒนา ระบบอบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์ ขนาด ๘x๑๒.๔ เมตร จำนวน ๑ ระบบ ๒) โครงการสถานีพลังงานตำบลคลองหก มี ๕ เทคโนโลยี ประกอบด้วย ระบบอบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์ ขนาด ๒x๒ เมตร จำนวน ๕ ระบบ เตาตั้งเชื้อเห็ด จำนวน ๑ เตา เตาเศรษฐกิจประยุกต์ จำนวน ๑ เตา ระบบผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์สำหรับระบบห้องเย็น จำนวน ๑ ระบบ และระบบอบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์ ขนาด ๒x๒ เมตร จำนวน ๒ ระบบ ๓) โครงการสถานีพลังงานตำบลบึงบา มี ๓ เทคโนโลยี ประกอบด้วย ระบบอบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์ ขนาด ๖x๘.๒ เมตร จำนวน ๑ ระบบ ชุดครอบหัวเตาแก๊สประสิทธิภาพสูง จำนวน ๔ ชุด และระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่ แบบรถเข็น ขนาดไม่น้อยกว่า ๓๔๐ วัตต์ จำนวน ๔ ระบบ และ ๔) โครงการส่งเสริมพลังงานเพื่อเศรษฐกิจฐานรากเทศบาลตำบลคูขวาง มีระบบอบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์ ขนาด ๒x๒ เมตร จำนวน ๒ ระบบ

ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ ได้รับงบประมาณรวม ๔,๖๑๑,๖๕๘ บาท ประกอบด้วย ๕ โครงการ ได้แก่ ๑) โครงการส่งเสริมพลังงานทดแทนเพื่อเศรษฐกิจฐานรากเกษตรอินทรีย์ ระบบอบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์ ๖x๘.๒๐ เมตร จำนวน ๑ ระบบ ๒) โครงการสถานีระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่แบบลากจูง ขนาดไม่น้อยกว่า ๓,๐๖๐ วัตต์ จำนวน ๑๘ ระบบ ๓) โครงการติดตั้งระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่ ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่แบบลากจูง ขนาดไม่น้อยกว่า ๓,๐๖๐ วัตต์ จำนวน ๑ ระบบ ๔) โครงการสถานีพลังงานตำบลบึงกาสาม ระบบอบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์ ขนาด ๓x๔ เมตร จำนวน ๑ ระบบ และ ๕) โครงการระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่ ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่แบบรถเข็น ขนาดไม่น้อยกว่า ๓๔๐ วัตต์ จำนวน ๑ ระบบ ซึ่งขณะนี้ทุกโครงการอยู่ระหว่างการดำเนินงาน

ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ ได้รับงบประมาณรวม ๓,๕๖๖,๒๖๒ บาท ประกอบด้วย ๔ โครงการ ได้แก่ ๑) โครงการระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์เพื่อเศรษฐกิจฐานราก ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่แบบลากจูง ขนาดไม่น้อยกว่า ๓,๐๖๐ วัตต์ จำนวน ๒ ระบบ ๒) โครงการระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบลากจูงเพื่อการเกษตร ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่แบบลากจูง ขนาดไม่น้อยกว่า ๓,๐๖๐ วัตต์ จำนวน ๖ ระบบ ๓) โครงการระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่ ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่แบบลากจูง ขนาดไม่น้อยกว่า ๓,๐๖๐ วัตต์ จำนวน ๒ ระบบ ๔) โครงการสถานีพลังงานชุมชน ประกอบด้วย ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์แบบเคลื่อนที่ ชนิดลากจูง ขนาดไม่น้อยกว่า ๓๔๐ วัตต์ จำนวน ๑ ระบบ ระบบอบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์ ขนาด ๒x๒ เมตร จำนวน ๘ ระบบ ระบบอบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์ ขนาด ๓x๔ เมตร จำนวน ๒ ระบบ ระบบอบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์ ขนาด ๖x๘.๒ เมตร จำนวน ๑ ระบบ และระบบอบแห้งพลังงานแสงอาทิตย์ ขนาด ๘x๑๒.๔

เมตร จำนวน ๑ ระบบ ซึ่งขณะนี้ทุกโครงการอยู่ระหว่างการรอยื่นการพิจารณาลงในระบบอิเล็กทรอนิกส์ ระหว่างวันที่ ๓-๓๑ มกราคม ๒๕๖๖

ทั้งนี้ จากการดำเนินงานปัญหาอุปสรรคส่วนใหญ่ที่พบ คือ การขอใช้ที่ดินสำหรับดำเนินโครงการ โดยเฉพาะโครงการระบบสูบน้ำโซลาร์เซลล์ขนาดใหญ่ ซึ่งมักจะไม่ได้รับความร่วมมือจากประชาชนในการยินยอมให้ใช้พื้นที่ เนื่องจากพื้นที่ในจังหวัดปทุมธานีมีราคาค่อนข้างสูง

๔. งบกองทุนพัฒนาไฟฟ้า ปี พ.ศ. ๒๕๖๔-๒๕๖๖ มีรายละเอียดดังนี้

ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ จำนวน ๑ โครงการ งบประมาณ ๑,๔๘๕,๐๐๐ บาท ได้แก่ โครงการจัดซื้ออุปกรณ์ พร้อมติดตั้งระบบเติมน้ำ ผลักดันน้ำและเติมอากาศ เพื่อฟื้นฟูสิ่งแวดล้อมในคลองบางเตือ (งบกองทุนพัฒนาไฟฟ้าจังหวัดปทุมธานี ๒) โดยเป็นเทคโนโลยีอุปกรณ์ระบบเติมน้ำ ผลักดันน้ำและเติมอากาศด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ (Solar Cell) จำนวน ๑ ระบบ

ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ จำนวน ๓ โครงการ งบประมาณ ๔,๕๕๒,๐๐๐ บาท ได้แก่ (๑) โครงการติดตั้งระบบโซลาร์เซลล์บนหลังคาที่ว่าการอำเภอสามโคก ขนาด ๖๗.๒ kWp (งบกองทุนพัฒนาไฟฟ้าจังหวัดปทุมธานี ๑) ระบบโซลาร์เซลล์บนหลังคาที่ว่าการอำเภอสามโคก ขนาด ๖๗.๒ kWp จำนวน ๑ ระบบ (๒) โครงการติดตั้งไฟส่องสว่างพลังงานแสงอาทิตย์ในแหล่งท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรม บริเวณสถาปัตยกรรมของวัดทั้ง ๓ แห่งในอำเภอเมืองปทุมธานี (งบกองทุนพัฒนาไฟฟ้าจังหวัดปทุมธานี ๒) ติดตั้งสปอร์ตไลท์ ขนาด ๘๐๐ วัตต์ จำนวน ๔ ชุด/แห่ง จำนวน ๓ ชุด และ (๓) โครงการติดตั้งไฟส่องสว่างพลังงานแสงอาทิตย์ในแหล่งท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรม บริเวณสถาปัตยกรรมของวัดทั้ง ๑๑ แห่งในอำเภอสามโคก (งบกองทุนพัฒนาไฟฟ้าจังหวัดปทุมธานี ๑) ติดตั้งสปอร์ตไลท์ ขนาด ๘๐๐ วัตต์ จำนวน ๔ ชุด/แห่ง (วัดโบสถ์ จำนวน ๒ ชุด) จำนวน ๑๒ ระบบ ทั้งนี้ สำหรับโครงการติดตั้งไฟส่องสว่างพลังงานแสงอาทิตย์ในแหล่งท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรมด้วยการติดตั้งสปอร์ตไลท์ เป็นดำริของผู้ว่าราชการจังหวัดปทุมธานีที่ต้องการติดตั้งไฟส่องสว่างให้กับวัดที่อยู่ริมแม่น้ำ เนื่องจากเห็นว่าในช่วงเวลากลางคืนไม่มีแสงไฟและมีมดมาก จึงได้เสนอโครงการดังกล่าวข้างต้นเข้ามาขอรับงบประมาณสนับสนุนจากกองทุนพัฒนาไฟฟ้าจังหวัดปทุมธานี ๑ และ ๒

พลเอก สราวุธ สุขลอยอยู่ กรรมการ กล่าวว่า ขอชื่นชมพลังงานจังหวัดในเรื่องของการบริหารจัดการด้านพลังงาน จังหวัดปทุมธานีโชคดีที่มีโรงไฟฟ้ามากถึง ๓๑ โรง ซึ่งอยู่ในนิคมอุตสาหกรรมเป็นส่วนใหญ่ ปกติแล้วโรงไฟฟ้าจะมีกองทุนพัฒนาไฟฟ้า ซึ่งโรงไฟฟ้าผลิตไฟฟ้าเท่าไรจะต้องนำเงินให้กับชุมชนที่อยู่รอบโรงไฟฟ้าในระยะทางประมาณ ๑ กิโลเมตร ๓ กิโลเมตร หรือ ๕ กิโลเมตร ในการผลิตไฟฟ้าประมาณ ๕๐๐ เมกะวัตต์ กองทุนพัฒนาไฟฟ้าต้องคืนเงินกลับมาให้ประชาชนเป็นจำนวนเท่าไร อยู่ในนิคมอุตสาหกรรมหรือชุมชนโดยรอบ ในส่วนของกองทุนเพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน มีข้อเสนอแนะว่าหน่วยงานที่เกี่ยวข้องจะต้องมีการทำงานและประสานงานกันอย่างใกล้ชิด ไม่ว่าจะเป็นพลังงานจังหวัด องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น โดยเฉพาะหน่วยงานหรือประชาชนในพื้นที่ที่มีความต้องการขอรับการสนับสนุนเทคโนโลยีการอนุรักษ์พลังงานจากกองทุนฯ จะต้องมีการวางแผนกันล่วงหน้าเพื่อให้การดำเนินงานอยู่ภายในกรอบเวลา และนำส่งโครงการได้อย่างทันท่วงที อีกประเด็นที่สำคัญ คือ ระเบียบหลักเกณฑ์และความถูกต้อง ทุกหน่วยงานต้องมีการประสานงานกันอย่างใกล้ชิดเพื่อให้โครงการที่เสนอขอรับการสนับสนุนผ่านการพิจารณา

นายจักรพันธ์ กิ่งแก้ว พลังงานจังหวัดปทุมธานี กล่าวว่า กองทุนพัฒนาไฟฟ้าของจังหวัดปทุมธานี มี ๒ กองทุน คือ ๑) กองทุนพัฒนาไฟฟ้าจังหวัดปทุมธานี ๑ งบประมาณปีละ ๖๐ ล้านบาทต่อปี ซึ่งทางจังหวัดได้ใช้งบประมาณทุกปี แต่ที่นำมาแสดงให้เห็นในวันนี้จะมีเฉพาะในมิติด้านพลังงาน ซึ่งยังมีมิติด้านอื่นอีก อาทิ ด้านสังคม ด้านการศึกษาและทุนการศึกษา และ ๒) กองทุนพัฒนาไฟฟ้าจังหวัดปทุมธานี ๒ งบประมาณ ๓๐ ล้านบาทต่อปี งบประมาณดังกล่าวมาจากการผลิตไฟฟ้า เมื่อผลิตไฟฟ้าได้ ๑ หน่วย ก็จะมีการนำเงินเข้ากองทุน ส่วนเรื่องกองทุนเพื่อการส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน พลังงานจังหวัดได้มีการประชาสัมพันธ์ไปในพื้นที่แล้ว แต่ อปท. ในพื้นที่สมัครมาน้อย ทางกองทุนให้เวลาเพียง ๑ เดือนในการสมัคร แอดมิน โครงการต้องเสร็จภายใน ๑ เดือน บางทีชาวบ้านหรือ อบต. ทำโครงการไม่ทันด้วยกรอบเวลาที่สั้นเกินไป อีกทั้งระเบียบก็กำหนดไว้ว่าจะต้องยื่นขอรับการสนับสนุนจากกองทุนฯ ผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ เท่านั้น ทั้งนี้ ในช่วงปีแรก ๆ ของกองทุนฯ ทางจังหวัดเคยยื่นขอรับการสนับสนุนไปเกือบเต็มวงเงิน งบประมาณ ๒๕ ล้านบาท แต่มีโครงการที่ไม่ผ่านการพิจารณา เนื่องจากเกิดความติดขัดและล่าช้าในเรื่องของการขอใช้พื้นที่ โดยเป็นโครงการระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์บริเวณริมคลองชลประทาน ซึ่งต้องขออนุญาตใช้ที่ดินจากชลประทาน เมื่อประสานไปยังชลประทานแล้วและได้รับอนุญาตให้ใช้พื้นที่ได้ แต่ชลประทานต้องให้กรมธนารักษ์อนุมัติการใช้พื้นที่ด้วยจึงจะสามารถใช้พื้นที่ได้ ทำให้เกิดความล่าช้า โครงการในปีนั้นจึงไม่ผ่านการพิจารณา และท้ายที่สุดเหลือโครงการที่ได้รับการพิจารณาเพียง ๔ ล้านกว่าบาท จากที่ขอไป ๒๔.๘ ล้านบาท

พลเอก สราวุฒิชัย ชลออยู่ กรรมการ กล่าวว่า ขอแนะนำให้ทางพลังงานจังหวัดประสานกับ อปท. เพื่อเตรียมการล่วงหน้า หากเริ่มดำเนินการหลังจากที่ได้รับหนังสือแจ้งเรื่องหรือตามกำหนดเวลาก็จะไม่สามารถดำเนินการได้ทัน โดยอาจทำปฏิทินแล้วคำนวณเวลาถอยลงมาและประสานงานตั้งแต่เนิ่นๆ น่าจะช่วยให้สามารถดำเนินการได้ทันเวลามากยิ่งขึ้น ส่วนในเรื่องของกองทุนพัฒนาไฟฟ้าที่มีการสนับสนุน งบประมาณในมิติด้านอื่น อาทิ การมอบทุนการศึกษา ขอให้ทางพลังงานจังหวัดได้มีการประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนในพื้นที่ได้รับทราบข้อมูลด้วยจะเป็นการดียิ่ง

นายจเด็จ อินสว่าง ที่ปรึกษาคณะกรรมการ กล่าวว่า ปัจจุบันนี้ประชาชนนิยมใช้โซลาร์เซลล์กันค่อนข้างมาก จึงขอสอบถามว่าสามารถใช้งบประมาณของกองทุนอนุรักษ์พลังงานจัดซื้อโซลาร์เซลล์เพื่อพื้นที่สาธารณะเช่น หมู่บ้านหรือชุมชน ได้หรือไม่ หากสามารถทำได้จะช่วยส่งเสริมให้หมู่บ้านหรือชุมชนสามารถประหยัดไฟได้มากยิ่งขึ้น

นายจักรพันธ์ กิ่งแก้ว พลังงานจังหวัดปทุมธานี กล่าวว่า สามารถทำได้ เนื่องจากในกองทุนอนุรักษ์พลังงานจะมีอยู่ ๗ กลุ่ม กลุ่มที่ ๑-๖ จะมีทั้งเรื่องการศึกษา หรือเรื่องการอนุรักษ์พลังงานและพลังงานทดแทน ฯลฯ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ลงทะเบียนสมัครแอดมินไว้แล้ว สามารถขอรับการสนับสนุนโดยยื่นตรงไปได้เลย และขอคำปรึกษาจากพลังงานจังหวัดได้ โดยพลังงานจังหวัดได้ทำหนังสือแจ้งเรื่องส่งไปยังทุกพื้นที่แล้ว พร้อมทั้งขอให้รับสมัครแอดมินและยื่นเสนอโครงการ ผู้ยื่นสามารถเลือกกลุ่มที่จะขอรับการสนับสนุนได้ทุกกลุ่ม ในส่วนของกลุ่มที่ ๗ คือกลุ่มที่พลังงานจังหวัดต้องเป็นผู้ดูแล ในปีที่ผ่านมาได้รับงบประมาณจำนวน ๒๕ ล้านบาท แต่ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ จะได้รับงบประมาณลดลงเหลือเพียง ๑๐ ล้านบาท ซึ่งในกลุ่มนี้เมื่อมีผู้เสนอโครงการก็จะต้องนำเข้าสู่การพิจารณาของคณะกรรมการ

บริหารงานจังหวัดแบบบูรณาการ (ก.บ.จ.) หากผ่านความเห็นชอบแล้ว จึงดำเนินการศิ่ข้อมูลเข้าระบบผ่านทางอิเล็กทรอนิกส์ เพื่อขอรับการสนับสนุนต่อไป

นายวิทยา ผิวผ่อง รองประธานกรรมการ คนที่หนึ่ง กล่าวว่า กองทุนส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน เป็นประโยชน์กับประชาชนเป็นอย่างมาก พลังงานจังหวัดมีเจ้าหน้าที่แค่ในระดับจังหวัด แต่ไม่มีเจ้าหน้าที่ในระดับอำเภอ ตำบลและหมู่บ้าน ที่ผ่านมามีได้ไปลงพื้นที่ตามจังหวัดต่าง ๆ ได้ขอให้ผู้ว่าราชการจังหวัดและนายอำเภอ ช่วยประสานกับทางพลังงานจังหวัด เพื่อให้ข้อมูลข่าวสารแก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และประชาชนที่อยู่ในพื้นที่ ซึ่งการปรับลดงบประมาณลงจาก ๒๕ ล้านบาท เหลือเพียง ๑๐ ล้านบาท เป็นเรื่องที่น่าเสียดาย ส่วนในข้อที่บอกว่าเงื่อนไขในการลงทะเบียนสมัครแอดมิน หรือระยะเวลาในการส่งโครงการน้อย เมื่อครั้งที่ไปจังหวัดพระนครศรีอยุธยาพบว่าระยะเวลาในการรับโครงการ ผู้ว่าราชการจังหวัดสามารถจะขยายหรือไม่ขยายก็ได้ กองทุนนี้สามารถช่วยเหลือเกษตรกร ประชาชน ผู้ประกอบการรายย่อย และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ในการประหยัดไฟฟ้าได้เป็นอย่างมาก เพียงแต่ต้องมีการประสานกันระหว่าง ๓-๔ หน่วยงาน เพราะเจ้าหน้าที่ของพลังงานจังหวัดมีไม่เพียงพอ อาจต้องขอให้เกษตรอำเภอ เกษตรตำบล พัฒนาการตำบล หรือท้องถิ่น ให้ช่วยเหลือและประสานงานกัน นอกจากนี้ ขอฝากนายอำเภอให้มีการประเมินผลก่อนและหลังการติดตั้งระบบไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ เพื่อจะได้ทราบถึงค่าใช้จ่ายทั้งก่อนและหลังการติดตั้งว่าสามารถประหยัดค่าใช้จ่ายได้เท่าไร อีกทั้งควรติดตามประเมินผลว่าสิ่งที่ได้จัดสรรให้กับเกษตรกรที่มอบให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น สภาพในปัจจุบันเป็นอย่างไบบ้าง มีการชำระหรือสูญหายหรือไม่ เพื่อให้ประชาชนได้รู้ถึงประโยชน์และคุณค่า รู้จักวางแผนในสิ่งที่มีอยู่ เพื่อจะได้ดูแลรักษาให้ใช้งานได้ยาวนานต่อไป

นายปานเทพ กล้าณรงค์ราญ ที่ปรึกษาคณะกรรมการ ได้กล่าวถึงเรื่องอุทกภัยในบางพื้นที่ว่าชุมชนริมน้ำมีความคุ้นเคยอยู่แล้ว แต่หากปีไหนมีน้ำทะเลหนุนหรือมีพายุก็จะหนักเป็นพิเศษ ดังเช่นเมื่อปี พ.ศ. ๒๕๕๔ ซึ่งปัจจุบันหน่วยงานหลักที่รับผิดชอบในเรื่องของการบริหารจัดการน้ำ คือ กรมชลประทาน และสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.) ซึ่งกรมชลประทานรับผิดชอบการกักหรือปล่อยน้ำ ส่วน สทนช. รับผิดชอบการบริหารจัดการน้ำในภาพรวม ในส่วนของประตูน้ำถือเป็นความรับผิดชอบของกรมชลประทานที่จะต้องเข้ามาดูแลสร้างซ่อมและตรวจสอบ ซึ่งคาดว่าหน่วยงานเจ้าของเรื่องน่าจะได้มีการเตรียมแผนดำเนินงานไว้แล้ว ในส่วนของพลังงานทดแทน จากที่ได้รับฟังรายงานทำให้ทราบว่าโรงไฟฟ้าที่ตั้งขึ้นเพื่อผลิตไฟฟ้ายังผลิตพลังงานได้ไม่เพียงพอต่อความต้องการ จึงเสนอว่าทางจังหวัดอาจจะตั้งโรงไฟฟ้าขยะโดยนำขยะมาผลิตเป็นพลังงานซึ่งจะทำให้เกิดประโยชน์ ๒ ทาง คือได้ทั้งการกำจัดขยะและได้พลังงานทดแทนด้วย

นางวิพร แวศรีผ่อง นายอำเภอสามโคก จังหวัดปทุมธานี กล่าวว่า ในเรื่องของประตูระบายน้ำทางอำเภอสามโคกได้มีการประชุมเรื่องปัญหาดังกล่าวเรียบร้อยแล้ว และทราบว่าประตูระบายน้ำมีความจำเป็นจริง ๆ อำเภอสามโคกจึงได้ทำหนังสือผ่านจังหวัดและติดตามเรื่องนี้อย่างต่อเนื่อง ทางจังหวัดแจ้งว่าได้ส่งเรื่องไปที่กรมชลประทานเรียบร้อยแล้ว ส่วนเรื่องของไฟฟ้าโซลาร์เซลล์ ซึ่งที่ว่าการอำเภอสามโคกเมื่อครั้งที่ย้ายมาปฏิบัติหน้าที่ในช่วงแรก ค่าไฟฟ้าติดลบเป็นเงินแสนกว่าบาท จึงได้พยายามหาแนวทางให้อำเภอสามโคกประหยัดพลังงานเพิ่มขึ้น โดยเริ่มจากการปิดเปิดไฟและเริ่มที่เจ้าหน้าที่ทุกคน และยังซื้อโซลาร์เซลล์มาติดตั้งเองบริเวณภายนอกอาคาร โดยที่ว่าการอำเภอสามโคกก่อตั้งเมื่อปี พ.ศ. ๒๕๖๑

เป็นอาคาร ๓ ชั้น แต่มีส่วนราชการ ๕ หน่วยงานมาอยู่ด้วย ใช้มิเตอร์ตัวเดียวกันและใช้ไฟฟ้าฟรีมาโดยตลอด นี่คือปัญหา ทางอำเภอจึงเรียกประชุมส่วนราชการเพื่อขอความช่วยเหลือ เพราะทางอำเภอไม่ได้คิดค่าเช่า แต่ในส่วนของค่าไฟฟ้า ได้ขอให้ส่วนราชการขอมิเตอร์แยกต่างหาก ทำให้ขณะนี้อำเภอสามารถประหยัดไฟ จากเดือนละ ๕๔,๐๐๐ บาท ลดลงมาเหลือเพียง ๓๔,๐๐๐ บาท ในเดือนที่ผ่านมา โดยได้ทำการบันทึกสถิติ ค่าใช้จ่ายไว้ และยังต้องการให้เกิดการประหยัดมากขึ้นอีก จึงได้ของบประมาณจากกองทุนพัฒนาไฟฟ้ามา ติดตั้งแผงโซลาร์เซลล์บนที่ว่าการอำเภอเพื่อจะได้ประหยัดไฟมากขึ้น แต่ขณะนี้ยังอยู่ระหว่างการรอของบประมาณจากกองทุนพัฒนาไฟฟ้า

นายจเด็จ อินสว่าง ที่ปรึกษาคณะกรรมการ กล่าวว่า ขอแนะนำเทคนิคการของบประมาณอย่าง ถูกต้องโดยการเขียนโครงการให้มีความเกี่ยวข้องกับ BCG Economy ประกอบด้วย ๑) เศรษฐกิจชีวภาพ อาทิ โครงการบริหารจัดการขยะหรือบ่อดักไขมัน ๒) เศรษฐกิจหมุนเวียน คือการลงทุนในสิ่งหนึ่งและ หมุนเวียนเกิดประโยชน์ในอีกหลายสิ่ง อาทิ การลงทุนใน OTOP แต่ได้ประโยชน์ในเรื่องขยะหรือเรื่อง พลังงานด้วย และ ๓) เศรษฐกิจสีเขียว ซึ่งการเขียนโครงการที่อยู่ในแผนหมู่บ้านตำบลอำเภอ โดยอ้างอิงถึงข้อมูลข้างต้นจะทำให้เกิดโอกาสในการได้รับการพิจารณาสูง

นายวิทยา ผิวผ่อง รองประธานคณะกรรมการ คนที่หนึ่ง กล่าวถึงการประกาศใช้พระราช กฤษฎีกาว่าด้วยการบริหารงานเชิงพื้นที่แบบบูรณาการ พ.ศ. ๒๕๖๕ ซึ่งมีจุดมุ่งหมายให้การจัดทำแผนงาน หรือโครงการที่ขอรับงบประมาณผ่านการพิจารณากลั่นกรองของจังหวัด ดังนั้น จึงต้องมีการรวบรวมความ ต้องการของประชาชนให้อยู่ในแผนพัฒนาจังหวัด และนายกรัฐมนตรีย่อมขอรัฐมนตรีแต่ละท่านให้มา ติดตามเป็นรายจังหวัดหรือรายกลุ่มจังหวัดต่อไป ทั้งนี้ คณะกรรมการติดตามการบริหารงบประมาณ วุฒิสภา ซึ่งผมเป็นกรรมการในขณะนี้ได้พยายามผลักดันเรื่องดังกล่าวอีกทางหนึ่ง โดยได้เชิญผู้ว่าราชการ จังหวัดเข้าร่วมประชุม ติดตามโครงการที่บรรจุไว้ในแผนพัฒนาจังหวัด เช่น กรณีประตูน้ำของกรมชลประทาน นายอำเภอต้องทำการประสานกับชลประทานในพื้นที่ เพื่อบรรจุเรื่องดังกล่าวไว้ในแผนพัฒนาจังหวัด จากนั้นจังหวัดตามเรื่องต่อที่กรมชลประทาน โดยกระทรวงมหาดไทยตามเรื่องต่อที่กระทรวงเกษตรและ สหกรณ์ โดยระบุว่าเป็นความต้องการของพื้นที่ ดังนั้น ในส่วนนี้กรมชลประทานต้องทำแผนปฏิบัติการ ของงบประมาณให้ โดยแบ่งเป็น ๒ ส่วน คือ ส่วนที่อยู่ในพื้นที่บรรจุอยู่ในแผนพัฒนาจังหวัด แต่ถ้าเป็นพื้นที่ ระหว่างจังหวัดหรือหลายจังหวัด หรือเป็นโครงการขนาดใหญ่ กรมชลประทานต้องเป็นผู้ของงบประมาณ แต่งบประมาณที่ได้มานั้นจะไม่ได้ให้อำเภอสามโคก ไม่ได้ให้จังหวัดปทุมธานี แต่จะให้ชลประทานจังหวัด หรือหัวหน้าโครงการชลประทานของแต่ละพื้นที่รับงบประมาณนี้ไปดำเนินการ เป็นต้น ในส่วนนี้ขอฝากให้ ผู้ตรวจราชการกระทรวงมหาดไทยพยายามผลักดันงานตรงนี้ให้ได้ ไม่เช่นนั้นจะเท่ากับว่าจังหวัดได้จัดทำ แผนพัฒนาจังหวัดที่รวบรวมความต้องการของทุกหน่วยงานในจังหวัดไว้แล้ว แต่เมื่อส่งไปให้ฟังก์ชันหรือ หน่วยงานส่วนกลางกลับไม่ได้รับความสนใจ ไม่ได้จัดสรรงบประมาณให้ตามนั้น หรือไม่นำเรื่องไปขอ งบประมาณให้ เช่น เรื่องประตูน้ำที่ได้ส่งเรื่องไปในแผนพัฒนาจังหวัด แต่เมื่อไปถึงกรมชลประทานกลับ ไม่ได้บรรจุไว้ในแผนของกรมชลประทาน ทำให้ไม่ได้รับงบประมาณ เป็นต้น ขณะนี้คณะรัฐมนตรีเห็นว่า เพื่อเป็นการป้องกันการกลั่นกรองโครงการไม่ให้เกิดความซ้ำซ้อนและก่อให้เกิดประโยชน์อย่างแท้จริง ควรจะต้องให้จังหวัดเป็นผู้กลั่นกรองและส่งไปยังหน่วยงานส่วนกลางที่เป็นเจ้าของงบประมาณ ทำหน้าที่ จัดสรรให้หรือขอตั้งงบประมาณให้ ซึ่งจากการติดตามข้อมูลพบว่าปัจจุบันมีเงินงบประมาณมาที่จังหวัด

ประมาณ ๘,๐๐๐ ถึง ๒๐,๐๐๐ ล้านบาท แต่ผู้ว่าราชการจังหวัดมีโอกาสดำเนินการงบประมาณเฉลี่ย ๒๐๐ ล้านบาท ส่วนงบประมาณที่เหลือผู้ว่าราชการจังหวัดไม่ได้มีส่วนร่วมหรือพิจารณาจัดสรรงบประมาณแต่อย่างใด ชาวบ้านไม่ได้เสนอความต้องการ เป็นเรื่องที่ส่วนกลางจัดสรรมาให้ อาจมีทั้งที่ตรงและไม่ตรงกับความต้องการ โดยพระราชกฤษฎีกาฉบับนี้บังคับใช้ในปี พ.ศ. ๒๕๖๗ การตั้งงบประมาณในปี พ.ศ. ๒๕๖๗ จึงขอฝากนายอำเภอและผู้ตรวจราชการกระทรวงมหาดไทยไว้ว่า ต้องสรุปงานในส่วนนี้เสนอรัฐมนตรีหรือปลัดกระทรวงว่ามีช่องทางที่จะช่วยเหลือประชาชนได้ตรงกับปัญหา โดยผ่านทางแผนพัฒนาจังหวัดตามพระราชกฤษฎีกาฉบับนี้

จากนั้น คณะกรรมการฯ ได้มอบเงินสนับสนุนสำหรับการฟื้นฟูสถานการณ์ภายหลังน้ำลด จำนวน ๒๐,๐๐๐ บาท พร้อมถุงยังชีพและสิ่งของจำเป็นต่าง ๆ เพื่อช่วยเหลือประชาชนและพื้นที่ที่ประสบอุทกภัย โดยมี นางวิพร แวศรีผ่อง นายอำเภอสามโคก จังหวัดปทุมธานี เป็นผู้รับมอบ

สำหรับประเด็นความคิดเห็นของผู้แทนภาคประชาชนที่เข้าร่วมกิจกรรมได้นำเสนอในครั้งนี้ มีรายละเอียดปรากฏตามเอกสาร “ตารางสรุปข้อมูลการแสดงความคิดเห็นโดยคณะกรรมการโครงการสมาชิกวุฒิสภาพบประชาชนในพื้นที่จังหวัดภาคกลาง จังหวัดปทุมธานี” (ตามแนบ)

จากนั้น เวลา ๑๔.๓๐ นาฬิกา ณ วิสาหกิจชุมชนแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรแสงตะวัน หมู่ที่ ๑ ตำบลกระแชง อำเภอสามโคก จังหวัดปทุมธานี คณะกรรมการโครงการสมาชิกวุฒิสภาพบประชาชนในพื้นที่จังหวัดภาคกลาง นำโดย นายวิทยา ผิวผ่อง รองประธานกรรมการ คนที่หนึ่ง พร้อมด้วยคณะสมาชิกวุฒิสภา ลงพื้นที่รับฟังการดำเนินงานของวิสาหกิจชุมชน โดยมี นายประจัญ จันท์เนตร์ พัฒนาการจังหวัดปทุมธานี ให้การต้อนรับ นางสาวบุญญา บัวหลวง ประธานวิสาหกิจชุมชนกลุ่มแม่บ้านแสงตะวัน บรรยายสรุปการดำเนินงานของวิสาหกิจชุมชน ซึ่ง “ผ้าใยกล้วย” เป็นผ้าประจำจังหวัดปทุมธานี และเป็นสินค้าโอท็อปที่สร้างความยั่งยืนให้แก่วิสาหกิจชุมชนกลุ่มแม่บ้านแสงตะวัน โดยผ้าใยกล้วย เป็นความร่วมมือระหว่างสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สกสว.) และมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี วิจัยและพัฒนาเส้นใยกล้วย เนื่องจากต้นกล้วยหอมทองและต้นกล้วยน้ำว้าเหลือทิ้งหลังจากเก็บเกี่ยวผลผลิต ๓๐,๐๐๐ ต้นต่อปี จึงได้นำกากและก้านในกล้วยมาปั่นเป็นเส้นด้าย ซึ่งเส้นใยกล้วยมีคุณสมบัติเด่นในด้านความแข็งแรงและเงามัน สามารถขึ้นรูปเป็นเส้นด้ายและนำมาต่อยอดทอเป็นผืนผ้า และผลิตเป็นผลิตภัณฑ์เครื่องแต่งกายและเคหะสิ่งทอ พร้อมทั้งถ่ายทอดองค์ความรู้ให้แก่กลุ่มวิสาหกิจชุมชนแม่บ้านแสงตะวัน และพัฒนาตลาดของผ้าใยกล้วยอย่างต่อเนื่อง โดยมุ่งเน้นอัตลักษณ์ของจังหวัดปทุมธานี เช่น ลายหางไก่เตี้ย ซึ่งเป็นการแสดงอัตลักษณ์ของชุมชนวัดไก่เตี้ย จังหวัดปทุมธานี ชาวบ้านในชุมชนมีความภาคภูมิใจที่สามารถทอผ้าได้เองโดยไม่ต้องสั่งซื้อจากท้องตลาด และสามารถสร้างรายได้ให้กับคนในชุมชน โอกาสนี้ คณะกรรมการฯ ได้กล่าวชื่นชมการดำเนินงานของวิสาหกิจชุมชน ที่ได้มีการวิจัยและพัฒนาเส้นใยกล้วยเพื่อแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ต่าง ๆ รวมถึงมีการออกแบบเส้นด้ายที่มีอัตลักษณ์เป็นการพัฒนาและยกระดับผ้าทอมือ รวมถึงยังช่วยยกระดับคุณภาพชีวิตให้กับชุมชนและกลุ่มเกษตรกรที่ทำไร่กล้วยให้มีรายได้เพิ่มขึ้นด้วย

๘. วิธีการประเมินผล

สังเกต
สัมภาษณ์

สอบถาม
อื่น ๆ

ใช้เครื่องมือสื่อสาร

การประเมินผลกิจกรรมในครั้งนี้ใช้แบบสำรวจความคิดเห็นเป็นเครื่องมือในการเก็บรวบรวมข้อมูล โดยได้รับแบบสำรวจฯ กลับคืน จำนวน ๖๕ ชุด และใช้วิธีการวิเคราะห์ข้อมูลโดยสถิติเชิงพรรณนา

ส่วนที่ ๑ ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสำรวจ

๑. เพศ

เพศ	ร้อยละ (%)
ชาย	๔๓
หญิง	๕๗
รวม	๑๐๐

๒. อายุ

อายุ	ร้อยละ (%)
น้อยกว่า ๒๐ ปี	๓.๑
๒๑ - ๓๐ ปี	๒๔.๖
๓๑ - ๔๐ ปี	๑๕.๔
๔๑ - ๕๐ ปี	๒๐
๕๑ - ๖๐ ปี	๑๒.๓
มากกว่า ๖๐ ปี	๒๔.๖

๓. ระดับการศึกษา

ระดับการศึกษา	ร้อยละ (%)
ไม่ได้เรียน	-
ประถมศึกษา	๙.๒
มัธยมศึกษา	๒๐
อนุปริญญาหรือเทียบเท่า	๓.๑
ปริญญาตรี	๕๖.๙
สูงกว่าปริญญาตรี	๑๐.๘

๔. อาชีพหลัก

อาชีพ	ร้อยละ (%)
เกษตรกรรวม	๙.๒
รับจ้าง	๔.๖
ค้าขาย	๑๐.๘
ข้าราชการ/รัฐวิสาหกิจ	๓๐.๘
อื่น ๆ	๔๔.๖

๕. ที่ผ่านมา ท่านรับรู้ รับทราบ หน้าที่และอำนาจของสมาชิกวุฒิสภาจากช่องทางใด

อาชีพ	ร้อยละ (%)
วิทยุ/โทรทัศน์	๕๕.๓๘
สื่อสิ่งพิมพ์ประเภทต่าง ๆ เช่น หนังสือพิมพ์/แผ่นพับ/วารสาร	๓๐.๗๖
บุคลากรของภาครัฐ/อบต./ผู้ใหญ่บ้าน/กำนันฯ	๖๑.๕๓
อินเทอร์เน็ตและสื่อสังคมออนไลน์	๓๐.๗๖
อื่น ๆ	-

ส่วนที่ ๒ ความคิดเห็นต่อโครงการ สว. พบประชาชน

ผู้ตอบแบบสอบถาม ร้อยละ ๗๑.๖ มีความคิดเห็นเกี่ยวกับโครงการวุฒิสภาพบประชาชนโดยรวมอยู่ในระดับมาก เมื่อพิจารณาเป็นรายประเด็นแล้ว พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามมีความรู้ความเข้าใจอยู่ในระดับมาก มีจำนวนทั้งหมด ๕ ประเด็น ได้แก่

๑. ร้อยละ ๗๘.๒ มีความพึงพอใจในโครงการสมาชิกวุฒิสภาพบประชาชน
 ๒. ร้อยละ ๗๕.๔ มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการปกครองในระบอบประชาธิปไตยอันมีพระมหากษัตริย์ทรงเป็นประมุข
 ๓. ร้อยละ ๗๓ ได้รับความรู้จากการลงพื้นที่ของสมาชิกวุฒิสภา และสามารถนำไปประยุกต์ใช้ในการแก้ไขปัญหาในการดำเนินชีวิต
 ๔. ร้อยละ ๗๐.๘ รับทราบบทบาทและภารกิจของวุฒิสภาที่เกี่ยวกับการปฏิรูปประเทศและยุทธศาสตร์ชาติ
 ๕. ร้อยละ ๖๙.๒ รับทราบบทบาทหน้าที่และอำนาจของวุฒิสภา
- ส่วนอีก ๑ ประเด็น ผู้ตอบแบบสอบถามมีความคิดเห็นอยู่ในระดับปานกลาง ได้แก่
๑. ร้อยละ ๖๕ ได้รู้จักสมาชิกวุฒิสภาอย่างใกล้ชิด

๙. ผลการดำเนินงาน

๙.๑ เชิงปริมาณ

- จำนวนเป้าหมายที่ตั้งไว้ ๗๐ คน
 - จำนวนผู้เข้าร่วม ๑๐๐ คน
- แบ่งออกเป็น

<input checked="" type="checkbox"/>	ประชาชนทั่วไป	<input type="checkbox"/>	เด็ก-เยาวชน	<input type="checkbox"/>	ผู้บริหารโรงเรียน
<input checked="" type="checkbox"/>	ผู้แทนหน่วยงานภาครัฐ	<input checked="" type="checkbox"/>	ผู้แทนหน่วยงานภาคเอกชน	<input type="checkbox"/>	อื่น ๆ

กลุ่มเป้าหมายเข้าร่วมโครงการ จำนวน ๑๐๐ คน ประกอบด้วย

๑. หน่วยงานภาครัฐในระดับจังหวัด ได้แก่ รองผู้ว่าราชการจังหวัดปทุมธานี สำนักงานจังหวัดปทุมธานี สำนักงานพลังงานจังหวัดปทุมธานี สำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดปทุมธานี พัฒนาการอำเภอสามโคก เกษตรอำเภอสามโคก นายอำเภอสามโคก

๒. ผู้แทนชุมชน อาทิ นายกองค้การบริหารส่วนตำบลเชียงรากน้อย ประธานสภาและสมาชิกสภาองค์การบริหารส่วนตำบลเชียงรากน้อย กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน กลุ่มสตรี

๓. สื่อมวลชนและประชาสัมพันธ์ข่าว ได้แก่ สำนักงานประชาสัมพันธ์จังหวัดปทุมธานี สถานีวิทยุกระจายเสียงแห่งประเทศไทยจังหวัดกาญจนบุรี Tigernews และไทย ทูเดย์

๙.๒ เชิงคุณภาพ

ผลลัพธ์/ความพึงพอใจ พบว่า ผู้เข้าร่วมกิจกรรมมีความพึงพอใจต่อการจัดกิจกรรมในครั้งนี้ และได้รับทราบวัตถุประสงค์ของการจัดโครงการสมาชิกวุฒิสภาพบประชาชน หน้าที่และอำนาจของวุฒิสภา พร้อมทั้งได้รับทราบรายละเอียดโครงการต่าง ๆ ที่ได้มีการดำเนินงานของจังหวัดปทุมธานี และได้ร่วมแสดงความคิดเห็นตลอดจนข้อเสนอแนะต่าง ๆ

๙.๓ เชิงเวลา

<input checked="" type="checkbox"/>	เหมาะสม	<input type="checkbox"/>	ไม่เหมาะสม	<input type="checkbox"/>	อื่น ๆ
-------------------------------------	---------	--------------------------	------------	--------------------------	--------------

๙.๔ งบประมาณดำเนินการ

<input checked="" type="checkbox"/>	เพียงพอ/เหมาะสม	<input type="checkbox"/>	ไม่เพียงพอ
-------------------------------------	-----------------	--------------------------	------------

ฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการโครงการสมาชิกวุฒิสภา
พบประชาชนในพื้นที่จังหวัดภาคกลาง

ประมวลภาพ
โครงการสมาชิกวุฒิสภาพบประชาชนในพื้นที่จังหวัดภาคกลาง
วันพฤหัสบดีที่ ๒๒ ธันวาคม ๒๕๖๕
ณ จังหวัดปทุมธานี

เวลา ๐๙.๐๐ นาฬิกา คณะเดินทางโดยเรือไปยังวัดศาลาแดงเหนือ ตำบลเชียงรากน้อย อำเภอสามโคก จังหวัดปทุมธานี



เวลา ๑๐.๐๐ นาฬิกา ณ อาคารอเนกประสงค์ วัดศาลาแดงเหนือ ตำบลเชียงรากน้อย อำเภอสสามโคก จังหวัดปทุมธานี



เวลา ๑๔.๓๐ นาฬิกา ณ วิสาหกิจชุมชนแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรแสงตะวัน หมู่ที่ ๑ ตำบลกระแซง อำเภอสสามโคก จังหวัดปทุมธานี




