

รายงานการประชุม<sup>๑</sup>  
การติดตามการดำเนินงานตามภารกิจเร่งด่วนของจังหวัดอ่างทอง (Morning Brief)  
ครั้งที่ ๕/๒๕๖๓  
วันพุธที่สุดที่ ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ เวลา ๐๗.๓๐ น.  
ณ ห้องผู้ว่าราชการจังหวัดอ่างทอง

๑. ผู้มาประชุม

๑. ผู้มาประชุม	๒. ผู้ว่าราชการจังหวัดอ่างทอง	๓. ประธาน
๑. นายเรวต ประสงค์	ผู้ว่าราชการจังหวัดอ่างทอง	ประธาน
๒. นายพงษ์พันธ์ วิเชียรสมุทร	รองผู้ว่าราชการจังหวัดอ่างทอง	
๓. นายวีระชัย นาคมานะ	รองผู้ว่าราชการจังหวัดอ่างทอง	
๔. นายศักดิ์ดา บรรดาศักดิ์	ปลัดจังหวัดอ่างทอง	
๕. นางสาววีรวารรณ จันทนเสวี	หัวหน้าสำนักงานจังหวัดอ่างทอง	
๖. นายแพทท์ศรีศักดิ์ ตั้งจิตธรรม	นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดอ่างทอง	
๗. นายบุริศร์ กับเครือ	ห้องถินจังหวัดอ่างทอง	
๘. นายวีรพัฒน์ อ่อนสุรุทุม	แทน หัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดอ่างทอง	
๙. นางอุษณีย์ จันทรภิรมย์	แทน เกษตรและสหกรณ์จังหวัดอ่างทอง	
๑๐. นายสมพิศ พูลสวัสดิ์	แทน เกษตรจังหวัดอ่างทอง	
๑๑. นายไพศาล สุขปุณพันธ์	ประเมินจังหวัดอ่างทอง	
๑๒. นายชัยยุทธ เหลืองบุราคัม	ปศุสัตว์จังหวัดอ่างทอง	
๑๓. นางประภาเพ็ญ ศุภราช	พลังงานจังหวัดอ่างทอง	
๑๔. นายวิรันนิจ ศรีอ้วม	แทน ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดอ่างทอง	
๑๕. นายวิทยา มีนิสัย	ผู้อำนวยการสำนักทรัพยากรน้ำบาดาล เขต ๒ (สุพรรณบุรี)	
๑๖. นายสิงห์ชัย เหล่ามงคลชัยศรี	ผู้จัดการการประปาส่วนภูมิภาคสาขาอ่างทอง	
๑๗. นายสมชายอนินทร์ พ่วงสุวรรณ	ผู้อำนวยการโครงการชลประทานอ่างทอง	
๑๘. นายธีรัตน์ พันธุ์ประกิจ	ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชั้นสูตร	
๑๙. นายวิรชาติ บัวแซ่	ผู้อำนวยการสถานีอุตุนิยมวิทยาพวนครศรีอยุธยา	
๒๐. นายสุรพันธ์ กิจรันต์	แทน นายอำเภอเมืองอ่างทอง	
๒๑. นายปริญญา เขมชาติ	นายอำเภอวิเศษชัยชาญ	
๒๒. นายไพบูลย์ ศุภบุญ	นายอำเภอโพธิ์ทอง	
๒๓. นางสาวเบญจวรรณ พิกแก้ว	นายอำเภอป่าโมก	
๒๔. ว่าที่ ร.ท. อรรถชล ทรัพย์ทวี	แทน นายอำเภอไชโย	
๒๕. นายวรัตม์ มาประณีต	นายอำเภอแสงหา	
๒๖. ร.ต.ต. หญิง สายสุนี ยมานันท์	นายอำเภอสามโค้ก	
๒๗. นายชัยฤทธิ นาสวงวน	แทน นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดอ่างทอง	
๒๘. นายชูชาติ สารทประภา	ผู้อำนวยการกลุ่มงานยุทธศาสตร์และข้อมูลเพื่อการพัฒนาจังหวัด สำนักงานจังหวัดอ่างทอง	

## ๒. ผู้เข้าร่วมประชุม

- |                                |   |
|--------------------------------|---|
| ๑. นางสาวปัณจารัตน์ วัฒนาการ   | ผู้อำนวยการกลุ่มงานศูนย์ดำรงธรรมจังหวัด (สนจ.อท.) |
| ๒. นายสุดเขตต์ วรรณประเสริฐ    | ผู้อำนวยการกลุ่มงานอำนวยการ (สนจ.อท.)             |
| ๓. นางสาวจิราวรรณ ทองประจวบโชค | หัวหน้าตรวจสอบภายในจังหวัดอ่างทอง                 |
| ๔. นายธนันธ์ อภิจิณกิจ         | จังหวัดอ่างทอง                                    |
| ๕. นายอวิชาต มุขประดับ         | นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการพิเศษ (สสจ.อท.)        |
| ๖. นางสาววันเพ็ญ ข้างเขื้อ     | นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ (สสจ.อท.)   |
| ๗. นางสาวนิศากร จำนำงเวช       | นักวิชาการสาธารณสุข (สสจ.อท.)                     |
| ๘. นายสุพร ประคงเก็บ           | หัวหน้าฝ่ายป้องกันและปฏิบัติการ (สนจ.ปก.จ.อท.)    |
| ๙. นายบุญพา ภูไข่              | ปลัดอำเภอ (อ.ไข่)                                 |
| ๑๐. นายทศพล สว่างศรี           | ปลัดอำเภอ (อ.โพธิ์ทอง)                            |
| ๑๑. นางกฤติยาพร ศรนารายณ์      | นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ (สนจ.อท.)           |
| ๑๒. นายวรพงศ์ เกตตุธิษฐ์       | นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ (สนจ.อท.)      |
| ๑๓. นายสุณิชย์ มะลิทอง         | นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ (สนจ.อท.)      |
| ๑๔. นางสุนิสา คล้ายฉ่า         | นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ (สนจ.อท.)      |
| ๑๕. นางสาวกฤติยา ศศะภูริ       | เจ้าหน้าที่วิเคราะห์นโยบายและประเมินผล (สนจ.อท.)  |
| ๑๖. นางสาวนุชตรา เกิดแดง       | เจ้าหน้าที่วิเคราะห์นโยบายและประเมินผล (สนจ.อท.)  |

เริ่มประชุม เวลา ๐๗.๓๐ น.

นายเรวต์ ประสงค์ ผู้อำนวยการจังหวัดอ่างทอง เป็นประธานกล่าวเปิดประชุม และดำเนินการตามระเบียบ วาระการประชุม ดังต่อไปนี้

### ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่อง ประธานแจ้งในที่ประชุมทราบ

การประชุมวันนี้เป็นการติดตามผลการดำเนินการการเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์ร้ายแรง การป้องกันเชื้อไวรัสโคโรนา และสถานการณ์หมอก ควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM<sub>2.5</sub> รวมถึงโครงการพลังงานแสงอาทิตย์ และการใช้จ่ายงบประมาณเพื่อแก้ไขปัญหาภัยแล้ง

### ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่อง รับรองรายงานการประชุม

หน.สนจ.อท. สำนักงานจังหวัดอ่างทอง ได้จัดทำรายงานการประชุมครั้งที่ ๔/๒๕๖๓ เมื่อวันอังคารที่ ๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ มีทั้งหมด ๗ หน้า ขอให้ท่านตรวจสอบความถูกต้อง หากมีข้อแก้ไขประการใด ขอให้แจ้งให้ที่ประชุมทราบ และสำนักงานจังหวัดอ่างทองจะได้แก้ไขให้ต่อไป แต่ไม่มีข้อแก้ไขและที่ประชุมรับรองรายงานการประชุมฯ

### ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่อง เพื่อทราบ

หน.สนง.ปก.อ่างทอง ๓.๑ สถานการณ์ภัยแล้ง  
ข้อมูลในพื้นที่ ๗ อำเภอ มีพื้นที่เสี่ยงที่จะเกิดภัยแล้งมี ๔ อำเภอ ได้แก่ อ.แสวงหา ๓ ตำบล ๖๙ ไร่ อ.อยู่ในเขตความรับผิดชอบของโครงการส่งน้ำฯ ชั้นสูตร อ.สามโคก ๓ ตำบล ๑,๔๙๙.๒๕ ไร่ ประกอบด้วย ต.สามโคก ๑.๘๘๖๐ ไร่ ต.มงคลธรรมนิมิต และ อ.อบ陌 อยู่ในเขตความรับผิดชอบของ โครงการส่งน้ำฯ ชั้นสูตร และโครงการส่งน้ำฯ สามชุก อ.วิเศษชัยชาญ ๒ ตำบล ๒๐๐ ไร่

ประกอบด้วย ต.สาวร้องไห้ และ ต.ไผ่่วง อยู่ในเขตความรับผิดชอบของโครงการส่งน้ำฯ ชั้นสูตร อ.โพธิ์ทอง ๒ ตำบล ๘๗ ไร ประกอบด้วย ต.รำมะสัก และ ต.ม่วงคัน อยู่ในเขตความรับผิดชอบของโครงการส่งน้ำฯ ชั้นสูตร

แนวทางการแก้ไขปัญหาคือ การขุดบ่อน้ำตื้นขนาดลึก ๑๗.๕ ม. กว้าง ๑.๒ ม. ในพื้นที่ ต.มงคลธรรมนิมิต อ.สามโก้ และ ต.สาวร้องไห้ ต.ไผ่่วง อ.วิเศษชัยชาญ โดยได้รับการสนับสนุนจาก สำนักทรัพยากรน้ำภาค เขต ๒ สุพรรณบุรี ซึ่งได้ดำเนินการขุดบ่อภาคแล้ว และในพื้นที่ ม.๒ ต.สาวร้องไห้ สนง.ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดได้ประสานโครงการชลประทาน อ่างทอง สนับสนุนรถบรรทุกน้ำ ขนาด ๖,๐๐๐ ลิตร เพื่อนำน้ำไปเติมในร่องสวน รวม ๒๔,๐๐๐ ลิตร เมื่อวันที่ ๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ และเมื่อวันที่ ๑๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ อบต.ไผ่่วงได้นำรัมแมคโคร เพื่อเตรียมพื้นที่ในการนำเครื่องสูบน้ำไปติดตั้ง โดยสูบน้ำจากคลองระบายน้ำสุพรรณ ๓ ใส่ คลอง ๖ ขวา ๑ ขวา และมีการซ้อมแซมบ่อภาคโดยสำนักทรัพยากรน้ำภาค จำนวน ๑ ป่า

แผนการขุดบ่อน้ำตื้น โดยได้มีหนังสือแจ้งให้ทุกอำเภอสำรวจความต้องการ ได้รับแจ้ง ๒ อำเภอ คือ อ.วิเศษชัยชาญ จำนวน ๙ ป่า และ อ.โพธิ์ทอง จำนวน ๔ ป่า รวม ๑๓ ป่า อ.สามโก้ อยู่ระหว่างการสำรวจ และ อ.แสงหา ไม่ประสงค์ให้ขุดบ่อน้ำตื้น

พอ. สำนักทรัพยากรน้ำภาค เขต ๒ ตามที่ หน.สนง.ปก. อ่างทองรายงาน พื้นที่ ต.มงคลธรรมนิมิต ได้ ดำเนินการแล้วเสร็จ ปัญหาที่เกิดขึ้นคือ ประชาชนไม่มีน้ำในการนำน้ำจากบ่อตื้นมาใช้ ประโยชน์ กรณีที่ประชาชนไม่เชื่อว่าสามารถนำน้ำจากบ่อตื้นมาใช้ประโยชน์ได้นั้น สำนัก ทรัพยากรน้ำภาค ยืนยันว่าการเจาะบ่อตื้นนั้นสามารถช่วยบรรเทาเรื่องภาวะภัยแล้งได้

ประชาน ที่สำคัญคือ เจาจะแล้วต้องมีป้องกันรับ สำหรับพื้นที่ของอำเภอแสงหา ที่ประชาชน ไม่ต้องการให้เจาะบ่อตื้น ให้อำเภอแสงหา รายงานและยืนยันมาเป็นลายลักษณ์อักษร เนื่องจากต่อไปจะมีการพัฒนาต่อยอดจากบ่อตื้นเป็นธนาคารน้ำให้ดินในโอกาสต่อไป พอ.โครงการชลประทานอ่างทอง สถานการณ์น้ำ ณ ปัจจุบัน ปริมาณน้ำตันทุนจาก ๔ เชื่อนหลัก มีปริมาณน้ำใช้ การได้ ๓,๕๒๗ ล้าน ลบ.ม. คลองที่มาในเขตของจังหวัดอ่างทอง คือ คลอง ๑ ขวา ชั้นสูตร รับ น้ำมา ๕ ลบ.ม. ต่อวินาที และคลอง ๑ ขวา ยางมูล ๑ ลบ.ม. ต่อวินาที

แผนและผลการบริหารจัดการน้ำ จากแผนที่วางไว้ ๔,๐๐๐ ล้าน ลบ.ม. เดือนพฤษจิกายน ๒๕๖๒ ถึงเดือนเมษายน ๒๕๖๓ ปัจจุบันใช้น้ำไปแล้ว ๒,๖๒๓ ล้าน ลบ.ม. เหลือเวลาประมาณ ๒ เดือน สามารถใช้น้ำได้ ๑,๓๗๗ ล้าน ลบ.ม.

สำหรับการเตรียมความพร้อม มีการบริหารจัดการการใช้น้ำในพื้นที่และการจัดเตรียม เครื่องจักร และมอบหมายเจ้าหน้าที่ในพื้นที่ให้เฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์น้ำ อย่างใกล้ชิด

การให้การช่วยเหลือในพื้นที่ ม.๕ ต.สาวร้องไห้ โดยนำรับบรรทุกน้ำให้การช่วยเหลือแปลง มะ愧 และพื้นที่ ม.๑ ต.ไผ่่วง อ.วิเศษชัยชาญ โดยสนับสนุนเครื่องสูบน้ำขนาด ๑๒ นิ้ว ซึ่ง ขณะนี้ได้ดำเนินการสูบอยู่ และผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ ๑๒ ได้เข้าตรวจสอบ ปริมาณน้ำในพื้นที่หน้าวัดวังน้ำเย็นและปากคลอง ๓ ขวา โดยได้สั่งการให้เพิ่มปริมาณน้ำใน คลอง ๓ ขวา

พอ.สถานีอุตุนิยมวิทยา อย. สถานการณ์ภัยแล้งและฝนหลวง สิ่งที่ทำให้เกิดภัยแล้งตามธรรมชาติ คือ อุณหภูมิโลก สูงขึ้น สภาพภูมิอากาศแปรปรวน และระดับน้ำทะเล ส่วนภัยแล้งที่เกิดจากมนุษย์ คือ การทำลาย ขั้นเขาโซน ภาวะเรือนกระจาก อุตสาหกรรม และการตัดไม้ทำลายป่า ซึ่งความแห้งแล้งใน ประเทศไทย แบ่งเป็น ๒ ช่วง ได้แก่ ช่วงฤดูหนาวต่อเนื่องถึงฤดูร้อน ซึ่งเริ่มประมาณกลางเดือน

/ตุลาคม...

ตุลาคมถึงประมาณกลางเดือนพฤษภาคมของปีต่อไป และช่วงกลางฤดูฝน ประมาณปลายเดือน มิถุนายนถึงกลางเดือนกรกฎาคม โดยช่วงฤดูร้อนอาจมีฝนมาบ่อย แต่ฝนอาจมาพร้อมพายุฤดูร้อน สิ่งที่ตามมาคือพายุฤดูร้อนจะมีฝนฟ้าคะนอง ลมแรง ปริมาณน้ำฝนไม่มากนัก ซึ่งถ้าปริมาณน้ำฝน สะสมไม่เกิน ๒๐๐ มม. ไม่สามารถทำนาได้

เรื่องผุ่นละอองปัญหาใหญ่คือการเฝ่าตอซัง ซึ่งผุ่นละอองในอากาศเกิดจากการเผาไหม้และปฏิกิริยาเคมีในอากาศ ตัวกลางที่ทำให้เกิดผุ่นละอองมากหรือน้อยขึ้นอยู่กับความกดอากาศสูง และลมมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือ ซึ่งถ้าลมแรงผุ่นจะเกิดการกระจายตัว

โอกาสที่ฝนจะตกคือเดือนมีนาคมและเมษายนจากพายุฤดูร้อนแต่ปริมาณน้ำฝนไม่มากนัก และฝนจะเริ่มดีในเดือนสิงหาคม โดยจะมีฝนตกมากสุดในเดือนกันยายน

ทั้งนี้ ปัญหาภัยแล้งนั้นมีปัจจัยหลายอย่าง โดยที่ไม่สามารถกำหนดได้ เช่น พื้นที่ในการตอกของฟัน เนื่องจากถ้าฟันตอกเห็นอื่น กรมชลประทานสามารถบริหารจัดการน้ำໄວ่ได้ แต่ถ้าฟันตอกห้ามเขื่อนน้ำต้องทิ้งไป เนื่องจากไม่มีเขื่อนรองรับ

#### ประชาน

ให้อำเภอทำแผนภัยแล้งโดยแยกรายละเอียดให้ชัดเจนแล้วส่งให้ สนง.ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดรวบรวมเป็นแผนระดับจังหวัด และจัดรูปแบบการนำเสนอแผนดังกล่าวในลักษณะ ONE PLAN คือ มีประเด็นสาระสำคัญใหญ่ ๆ โดยเมื่อคลิกแล้วไปสามารถแสดงรายละเอียดได้ครบถ้วน ชัดเจน

นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัด สถานการณ์ผู้ติดเชื้อไวรัสในประเทศไทย พบรู้ป่วยติดเชื้อ จำนวน ๓๓ ราย ยังไม่มีผู้เสียชีวิต และผู้ป่วยที่อยู่ในเกณฑ์เฝ้าระวังประมาณ ๘๖๐ ราย

ในจังหวัดอ่างทองยังไม่มีการพบผู้ป่วย แต่เนื่องจากในขณะนี้ อยู่ในช่วงเฝ้าระวังและดูแลจังหวัดน้ำผู้ป่วยที่ต้องสงสัย จำนวน ๒ ราย มาดูแลเฝ้าระวัง ซึ่งผลที่ออกมาน้ำผู้ป่วยที่ต้องสงสัยจำนวน ๒ ราย ไม่ติดเชื้อไวรัสโคโรนาแต่อย่างใด ทั้งนี้ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดได้เปิดศูนย์ติดตามเฝ้าระวังเชื้อไวรัสโคโรนาทุกวัน มีการดำเนินการจิตอาสา ให้ล้างมือบ่อย ๆ โดยให้ทุกหน่วยงานจัด big cleaning week

มีการสำรวจร้านค้าที่ขายหน้ากากอนามัย พบร้าสินค้าขาดตลาดจริง และราคาไม่แตกต่างไปจากเดิม คือ ราคา ๑๐ บาท

#### พลังงานจังหวัด

รายงานผลการดำเนินงาน พลังงานแสงอาทิตย์ วันที่ ๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ ได้มีการจัดประชุมประชาสัมพันธ์การยื่นลงทะเบียนเพื่อเป็นผู้ดูแลระบบ (Admin) ของ อปท. เพื่อขอรับการสนับสนุนเงินกองทุนเพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงานปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ ให้กับ อปท. ในจังหวัดรับทราบ โดยผู้ยื่นลงทะเบียนต้องมีสถานะเป็นนิติบุคคลเท่านั้น และสามารถลงทะเบียนได้ตั้งแต่วันที่ ๒๗ มกราคม ๒๕๖๓ ถึงวันที่ ๒๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ โดยผู้ว่าราชการจังหวัดมอบหมายให้พลังงานจังหวัดเป็นผู้ยื่นเป็นผู้ดูแลระบบ (Admin) ซึ่งขณะนี้จังหวัดได้รับการอนุมัติเป็นผู้ดูแลระบบ (Admin) แล้ว

โครงการด้านพลังงานแสงอาทิตย์ ประกอบด้วย ๑) ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์เพื่อการเกษตรกรรม สนับสนุนให้ อปท. กลุ่มวิสาหกิจชุมชน กลุ่มเกษตรกรรมที่มีปัญหาร่องไม่มีน้ำใช้ โดยระบบสูบออกแบบให้มีถังน้ำประปาขนาดไม่น้อยกว่า ๒๐ คิว และแผงโซล่าเซล ขนาด ๓,๐๐๐ วัตต์ ใช้พื้นที่ในการติดตั้งทั้งหมด ๓๕-๔๐ ตร.ม. ราคามิ่งรวมเจ้าบօบادาล ประมาณ ๔๕๐,๐๐๐ บาทต่อแผง ๒) ระบบประปาหมู่บ้านพลังงานแสงอาทิตย์ ส่งเสริมในส่วนของแผงโซล่าเซลและอุปกรณ์ผลักแร้งดันกระแสงไฟฟ้า ๓) ระบบไฟส่องสว่างถนนพลังงานแสงอาทิตย์ ช่วยในเรื่องจุดเสียงจุดอับที่ไม่มีสายส่งไฟฟ้าเข้าถึง และถ้าเป็นสถานที่ท่องเที่ยวจะ

/ได้รับ...

ได้รับการพิจารณาเป็นลำดับต้น ๆ ๕) โรงอุบแห่งพลังงานแสงอาทิตย์ ขนาด ๓๙๔ ม. สามารถตอบกลับวัย พริก มะม่วง ๕) ตู้อบแห่งพลังงานแสงอาทิตย์ ขนาด ๒๙๗ ม. และ ๖) ระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์บนหลังคา โดยหลักเกณฑ์ของปีก่อนกำหนดว่าต้องเป็นพื้นที่ที่ไม่มีระบบไฟฟ้าเข้าถึง เช่น โรงเรียนในชนบท และอาคารประชุมของกำนัน/ผู้ใหญ่บ้าน สามารถขอติดตั้งได้ ซึ่งแต่ละระบบจะมีเงื่อนไขต่างกัน โดยกองทุนฯ จะประกาศเงื่อนไข หลักเกณฑ์ของแต่ละโครงการหลังจากหน่วยงานลงระบบ (Admin) เรียบร้อยแล้ว

เมื่อวันที่ ๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ ได้ร่วมสำรวจพื้นที่ของลุงสุนทร กลุ่มวิสาหกิจชุมชนมะม่วง คุณภาพดีเพื่อการส่องออก ม.๑ ต.มงคลธรรมนิมิต อ.สามโคก ซึ่งการขอระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ในพื้นที่ลุงสุนทร เข้าหลักเกณฑ์ของปี ๒๕๖๒ ที่กองทุนฯ ประกาศ คือ มีบ่อ蝙蝠เติม มีใบอนุญาตเจ้าบ่อ蝙蝠 มีผู้ใช้น้ำไม่น้อยกว่า ๗ ครัวเรือน มีพื้นที่ได้รับประโยชน์ไม่น้อยกว่า ๑๕ ไร่ อุทศที่ดินเพื่อสาธารณประโยชน์ไม่น้อยกว่า ๑๕ ปี และจดทะเบียนเป็นกลุ่มวิสาหกิจ ชุมชนมีสมาชิกไม่น้อยกว่า ๗ ราย เป็นโครงการที่ชุมชนได้รับประโยชน์อย่างแท้จริง เป็นกลุ่ม หรือชุมชนที่มีความพร้อมและสามารถดำเนินการได้ทันที

กระทรวงพลังงานให้พลังงานจังหวัดคัดเลือกสถานีพลังงานชุมชนที่มีศักยภาพและมีความพร้อม โดยให้เลือก ๑ สถานี ๑ ชุมชน ซึ่งได้ลงพื้นที่สำรวจกลุ่มแม่บ้านรำมะสัก มีสมาชิกกลุ่ม ๔๕ คน และคุณงาน ๗๗ คน มีผลิตภัณฑ์สมุนไพร

แผนการดำเนินงานขั้นต่อไป คือ ติดตามให้ อปท. ลงทะเบียนระบบ (Admin) และให้คำปรึกษา จัดเตรียมแบบด้านการเขียนโครงการ

ให้ สนง.ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดดำเนินการอำนวยความสะดวกในการขอใบอนุญาตต่าง ๆ ให้กับคุณลุงสุนทร ไม่ต้องให้คุณลุงสุนทร เข้ามาดำเนินการเอง

โครงการแก้ไขและบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชนในพื้นที่ อันเนื่องมาจากปัญหา กัยแล้งและอุทกภัยในจังหวัด ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ จำนวน ๖๔ โครงการ งบประมาณ ๑๘๘,๗๒๖,๖๐๓.๐๕ บาท ดำเนินการแล้วเสร็จ จำนวน ๖๓ โครงการ งบประมาณรวม ๑๘๗,๔๗๑,๙๙๑.๙๖ บาท อยู่ระหว่างดำเนินโครงการ จำนวน ๑ โครงการ คือ โครงการขุดลอกบ่อหน้าปลา ม.๑ บ้านหนองจิก ต.จำลอง อ.แสวงหา จ.อ่างทอง ก่อหนี้ผูกพัน สัญญา เริ่มต้นวันที่ ๒๙ มกราคม ๒๕๖๓ สิ้นสุดวันที่ ๒๙ มีนาคม ๒๕๖๓

โครงการที่เสนอขอรับการสนับสนุนงบกลาง รายการสำรองจ่ายเงินเพื่อฉุกเฉินหรือกรณีจำเป็นในอำนาจของรองนายกรัฐมนตรี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ ได้รับอนุมัติทั้งสิ้น จำนวน ๑๕ โครงการ งบประมาณ ๑๑,๖๓๙,๔๐๐ บาท เป็นโครงการที่เกี่ยวกับกัยแล้ง จำนวน ๔ โครงการ งบประมาณ ๒,๔๔๓,๗๐๐ บาท (ได้แก่ ๑) โครงการก่อสร้างระบบประปาหมู่บ้าน รูปทรงแซมเปญ ขนาด ๒๐ ลบ.ม. สูง ๒๐ ม. ที่ ม.๘ ต.ไชยภูมิ อ.ไชโย งบประมาณ ๑,๔๔๔,๐๐๐ บาท (๒) โครงการปรับปรุงเพิ่มประสิทธิภาพระบบประปาหมู่บ้าน โดยขุดเจาะบ่อหน้า蝙蝠 ม.๔ ต.หัวไผ่ อ.เมืองอ่างทอง งบประมาณ ๔๐๐,๐๐๐ บาท (๓) โครงการเจาะบ่อหน้า蝙蝠ประปาหมู่บ้าน ม.๓ ต.โพธิ์รังนก อ.โพธิ์ทอง งบประมาณ ๔๗๐,๐๐๐ บาท (๔) โครงการเจาะบ่อหน้า蝙蝠 ม.๑๐ ต.รำมะสัก อ.โพธิ์ทอง งบประมาณ ๔๔๙,๗๐๐ บาท ขณะนี้ได้แจ้งให้ อำเภอจัดเตรียมรายละเอียดด้านเอกสาร และพื้นที่ดำเนินการไว้ให้พร้อม เมื่อสำนักงบประมาณ อนุมัติจัดสรรงบประมาณ จะได้แจ้งให้อำเภอเสนอขออนุมัติโครงการตามวงเงินที่ได้รับจัดสรร ต่อไป

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่อง อื่น ๆ  
- ไม่มี -

เลิกประชุม เวลา ๑๐.๔๒ น.

  
ผู้จัดรายงานการประชุม<sup>ผู้จัดรายงานการประชุม</sup>  
(นางกฤติยาพร ศรนารายณ์)  
นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ

  
ผู้ตรวจสอบรายงานการประชุม<sup>ผู้ตรวจสอบรายงานการประชุม</sup>  
(นายชูชาติ สารทประภา)  
ผู้อำนวยการกลุ่มงานยุทธศาสตร์และข้อมูลเพื่อการพัฒนาจังหวัด