

รายงานการประชุมสภาองค์การบริหารส่วนตำบลร้อนทอง
สมัยวิสามัญ สมัยที่๑/๒๕๖๕
วันจันทร์ ที่ ๒๑ เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๕
ณ ห้องประชุมสภาองค์การบริหารส่วนตำบลร้อนทอง

ผู้มาประชุม

๑. นายสันชาย	ต้นเจริญ	ประธานสภา อบต.ร้อนทอง
๒. นายวินัย	ผูกพันธ์	รองประธานสภา อบต.ร้อนทอง
๓. นายบุญฤทธิ์	แดงรักษา	เลขานุการสภา อบต. ร้อนทอง
๔. นายภิรมย์	ปิ่นสี	สมาชิกสภา อบต. หมู่ที่ ๒
๕. นายเสริม	ขุนชัย	สมาชิกสภา อบต. หมู่ที่ ๓
๖. นายสมชาย	หอมรีน	สมาชิกสภา อบต. หมู่ที่ ๔
๗. นายธลภาสณัญ	การชนะ	สมาชิกสภา อบต. หมู่ที่ ๕
๘. นายทองศักดิ์	บุญเย็น	สมาชิกสภา อบต. หมู่ที่ ๖
๙. นายสมปอง	ห้วยหงษ์ทอง	สมาชิกสภา อบต. หมู่ที่ ๗
๑๐. นายพินิจ	รักษสุทธิ์	สมาชิกสภา อบต. หมู่ที่ ๘
๑๑. นางนพมาศ	นิลดี	สมาชิกสภา อบต. หมู่ที่ ๙

ผู้เข้าร่วมประชุม

๑. นายนิกร	โพธิ์น้อย	นายกองค์การบริหารส่วนตำบลร้อนทอง
๒. นายประสาน	ชูช่วย	รองนายกองค์การบริหารส่วนตำบลร้อนทอง
๓. นายเดี่ยว	อยู่ญาติมาก	รองนายกองค์การบริหารส่วนตำบลร้อนทอง
๔. นางสาวชุตติกาญจน์	นาคอุดม	เลขานุการนายกองค์การบริหารส่วนตำบลร้อนทอง
๕. นายทรงกลด	คำตัน	หัวหน้าที่ดินโครงการชลประทานสำนักกฎหมาย และที่ดิน กรมชลประทาน
๖. นายวิลาศ	หนูสอน	วิศวกรชลประทานชำนาญการ
๗. นายสุรสิงห์	ตรีศรี	หัวหน้าจัดหาที่โครงการฯ
๘. นายกฤษดา	หมวดน้อย	ผู้ประสานงานกรมชลประทาน
๙. ดร.เสน่ห์	คำแพง	โทรศัพท์จังหวัดประจวบคีรีขันธ์, ส่วนบริการ ลูกค้าจังหวัดประจวบคีรีขันธ์
๑๐. นายเกษมสันต์	งามขำ	ผู้อำนวยการกองช่าง
๑๑. นางสาวสุกัญญา	โบศรี	หัวหน้าสำนักปลัด
๑๒. นางสาวธัญวรรณ์	ทองเงิน	นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ
๑๓. นางสุนีย์	จรรยาวัฒน์	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ
๑๔. นายศุภกิจ	ลิ้มสถาพร	เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน
๑๕. นายชาครีย์	หอมจันทร์	ผู้ช่วยนักวิเคราะห์นโยบายและแผนฯ
๑๖. นางสาวศรีัญญา	รอดภัย	คนงาน

/เริ่มประชุม...

เริ่มประชุมเวลา ๐๙.๓๐ น.

นายบุญยฤทธิ์ แดงรักษา
(เลขานุการสภาฯ)

- เมื่อที่ประชุมพร้อมแล้ว เรียนเชิญ นายสันชาย ต้นเจริญ ประธานสภา
อบต.ร่อนทอง นำจุด รูปเทียน บูชาพระรัตนตรัย เพื่อเปิดการประชุม

ระเบียบวาระที่ ๑

เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

นายสันชาย ต้นเจริญ
(ประธานสภาฯ)

๑.๑ การประชุมสภาสามัญสามัญที่ ๑/๒๕๖๕ (ครั้งที่ ๒) ในวันนี้
ไม่มีสมาชิกสภาฯท่านใดลาประชุม

ที่ประชุม

- รับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๒

เรื่อง รับรองรายงานการประชุมสภาองค์การบริหารส่วนตำบลร่อนทอง
สมัยวิสามัญสมัยที่ ๑/๒๕๖๕ ในวันที่จันทร์ ที่ ๒๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

นายสันชาย ต้นเจริญ
(ประธานสภาฯ)

- ตามที่เลขานุการสภาองค์การบริหารส่วนตำบลร่อนทอง เสนอรายงาน
การประชุมสภาสามัญ สมัยสามัญ สมัยที่ ๑/๒๕๖๕ (ครั้งที่ ๒) วันพุธ
ที่ ๑๒ เดือน มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๕ ให้ที่ประชุมรับรอง ที่ประชุมมี
ความเห็นใดจะแก้ไขหรือไม่ถ้าไม่มีขอรับรายงานการประชุมสภาสามัญ
สมัยที่ ๑/๒๕๖๕ วันอังคาร ที่ ๔ มกราคม ๒๕๖๕

มติที่ประชุม

- มีมติเห็นชอบเป็นเอกฉันท์รับรองรายงานการประชุมสภาสามัญ
สมัยที่ ๑/๒๕๖๕ วันอังคาร ที่ ๔ มกราคม ๒๕๖๕

ระเบียบวาระที่ ๓

เรื่อง กระทู้ถาม

- ไม่มี

ระเบียบวาระที่ ๔

เรื่องที่คณะกรรมการที่สภาท้องถิ่นตั้งขึ้นพิจารณาแล้วเสร็จ

- ไม่มี

ระเบียบวาระที่ ๕

เรื่อง เพื่อพิจารณา

๕.๑ เรื่องโครงการอ่างเก็บน้ำบ้านคลองลอยตอนล่าง ตำบลร่อนทอง
อำเภอบางสะพาน

นายสันชาย ต้นเจริญ
(ประธานสภา อบต.ร่อนทอง)

- เรียนเชิญเจ้าหน้าที่กรมชลประทานได้ชี้แจงต่อสภาองค์การบริหารส่วน
ตำบลร่อนทองครับ

นายทรงกลด คำตัน
(หัวหน้าที่ดินโครงการชลประทานสำนัก
กฎหมายและที่ดิน กรมชลประทาน)

- เรียนประธานสภาฯ คณะผู้บริหาร สมาชิกสภา และเจ้าหน้าที่องค์การ
บริหารส่วนตำบลร่อนทอง เนื่องในวันนี้ได้รับเกียรติจากสภาองค์การ
บริหารส่วนตำบลร่อนทองให้เข้าชี้แจงการก่อสร้างอ่างเก็บน้ำบ้านคลอง
ลอยตอนล่าง ในลำดับต่อไปเป็นแผนงานการก่อสร้าง กระผม ขอเรียน
เชิญ นายวิลาศ หนูสอน วิศวกรชลประทานชำนาญการซึ่งเป็นหัวหน้าการ
ก่อสร้างได้ชี้แจงรายละเอียดต่อไปครับ

นายวิลาศ หนูสอน
(วิศวกรชลประทานชำนาญการ)

- เรียนประธานสภาฯ คณะผู้บริหาร สมาชิกสภา และเจ้าหน้าที่องค์การบริหารส่วนตำบลร้อนทอง กระผมนายวิลาศ หนูสอน วิศวกรชลประทานชำนาญการ ทำหน้าที่หัวหน้าฝ่ายก่อสร้างที่ ๓ สำนักงานการก่อสร้างกรมชลประทาน ที่ ๑๔ กรมชลประทาน โดยได้รับมอบหมายดูแลในการเตรียมความพร้อมในการก่อสร้างอ่างเก็บน้ำบ้านคลองลอยตอนล่างอันเนื่องมาจากพระราชดำริ เดิมโครงการนี้ได้มีชื่อว่าโครงการอ่างเก็บน้ำบ้านคลองลอย แต่เนื่องจากมีชื่อที่ซ้ำซ้อนอ่างเก็บน้ำบ้านคลองลอยที่อยู่ด้านล่างโครงการเมื่อปี ๒๕๓๒ โดยความเป็นมา เมื่อวันที่ ๓ สิงหาคม ๒๕๓๒ กระทรวงเกษตร และสหกรณ์ได้มอบหมายให้กรมชลประทานแก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำในท้องที่อำเภอทับสะแกและอำเภอบางสะพานจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ เนื่องจากพื้นที่ทั้ง ๒ อำเภอมีความลาดเอียงของ พื้นที่จากแนวภูเขาสู่ชายทะเล ในช่วงฤดูฝนน้ำจะไหลลงสู่ทะเล อย่างรวดเร็ว ทำให้ช่วงหลังฤดูฝนและฤดูแล้งขาดแคลนน้ำ โดยเฉพาะ ปีใดเกิดฝนทิ้งช่วงนานทำให้ราษฎรเดือดร้อน ไม่มีน้ำสำหรับอุปโภค-บริโภคและพืชผลเสียหายมาก รัฐบาลตระหนักถึงความสำคัญและความจำเป็นอย่างเร่งด่วนในการแก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำเพื่อการเกษตรของพื้นที่ดังกล่าว จึงได้มอบหมายให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์โดยความเป็นไปได้ของโครงการทั้งในด้านวิศวกรรม เศรษฐกิจ และสิ่งแวดล้อม เพื่อเตรียมความพร้อมในการวางแผนก่อสร้างอ่างเก็บน้ำโดยเร็วที่สุด กรมชลประทานจึงได้ว่าจ้างกลุ่มบริษัทที่ปรึกษาให้ทำการศึกษาคความเหมาะสม ศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมเบื้องต้น และออกแบบรายละเอียด โครงการอ่างเก็บน้ำคลองลอย อำเภอบางสะพาน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

วัตถุประสงค์และเป้าหมาย

๑. เพื่อใช้เป็นแหล่งเก็บกักน้ำสำหรับช่วยเหลือการเพาะปลูกของราษฎรที่อาศัยอยู่ในเขตพื้นที่โครงการในฤดูแล้ง และใช้เสริมการเพาะปลูกในฤดูฝนและระยะที่ฝนทิ้งช่วง
๒. เพื่อใช้เป็นแหล่งเก็บกักน้ำสำหรับการอุปโภค-บริโภคของราษฎรและสัตว์เลี้ยงที่อาศัยอยู่ในเขตโครงการและบริเวณใกล้เคียง
๓. เพื่อเป็นแหล่งเพาะพันธุ์ปลาและสัตว์น้ำอื่นๆ
๔. เพื่อยกฐานะความเป็นอยู่ของราษฎรในเขตที่ได้รับประโยชน์จากโครงการให้มีรายได้สูงขึ้น และลดอัตราการเสี่ยงในการปลูกพืชโดยไม่ต้องอาศัยน้ำฝนจากธรรมชาติแต่เพียงอย่างเดียว

นายวิลาศ หนูสอน
(วิศวกรชลประทานชำนาญการ)

ที่ตั้ง

ห้วงงานอยู่บริเวณหมู่ที่ ๕ บ้านเกาะยายฉิม และหมู่ที่ ๘ บ้านคลองลอย ตำบลร่อนทอง อำเภอบางสะพาน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

องค์ประกอบของโครงการ

- เขื่อนดินถมชนิดเนื้อเดียว (Homogeneous Dam) ความยาวเขื่อน ๖๖๐.๐๐ เมตร สันเขื่อนกว้าง ๙.๐๐ เมตร ความสูง ๓๑.๐๐ เมตร ความจุเก็บกัก ๑๗.๔๖ ล้านลูกบาศก์เมตร ที่ระดับเก็บกัก + ๗๒.๐๐๐ เมตร (รทก.) ปริมาณน้ำท่าเฉลี่ยต่อปี ๑๗.๐๐ ล้าน ลบ.ม.

- อาคารระบายน้ำล้น ชนิด Overflow Side Channel Spillway ความยาว ๔๐.๐๐ เมตร สามารถระบายน้ำได้สูงสุด ๒๑๕.๔๐

ลูกบาศก์เมตร/วินาที

- อาคารท่อส่งน้ำลงลำน้ำเดิม (ฝั่งขวา) ชนิดท่อ Steel Pipe Conduit ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๑.๒๐ เมตร สามารถระบายน้ำได้สูงสุด ๑๐.๑๙ ลบ.ม./วินาที

- อาคารท่อส่งน้ำลงลำน้ำเดิม (ฝั่งซ้าย) ชนิดท่อ Steel Pipe Conduit ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ๑.๑๐ เมตร สามารถระบายน้ำได้สูงสุด ๗.๗๒๔ ลบ.ม./วินาที

- ส่งน้ำด้วยท่อส่งน้ำจำนวน ๑๑ สาย ความยาวรวม ๒๗.๙๖๑ กม. พื้นที่ชลประทาน ๘,๖๐๐ ไร่

งบประมาณและระยะเวลาดำเนินการ

ระยะเวลาดำเนินการก่อสร้าง ๔ ปี (ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๖๙)

งบประมาณโครงการ ๑,๒๐๐ ล้านบาท (ทำนบดินห้วงงานและอาคารประกอบ ๖๐๐ ล้านบาท ,ค่าก่อสร้างส่วนประกอบอื่น ๑๗๔ ล้านบาท ค่าทดแทนที่ดิน ๔๒๖ ล้านบาท (EIRR = ๑๓.๒๕% , NPV = ๗๙.๑๓ ล้านบาท B/C Ratio = ๑.๒๐)

ผลประโยชน์โครงการ

- ราษฎรมีน้ำใช้เพื่อการอุปโภค - บริโภคต่อปี

- หมู่บ้านที่ได้รับผลประโยชน์ ๓ หมู่บ้าน (หมู่ ๔ บ้านสามแยกบางสะพาน ตำบลร่อนทอง, หมู่ ๕ บ้านเกาะยายฉิม ตำบลร่อนทอง และหมู่ ๑๐ บ้านทุ่งเชือก ตำบลร่อนทอง) จำนวนครัวเรือนที่ได้รับประโยชน์ ๒๗๓ ครัวเรือน

- เพื่อใช้เป็นแหล่งเก็บกักน้ำสำหรับช่วยเหลือการเพาะปลูกของราษฎรที่อาศัยอยู่ในเขตพื้นที่โครงการในฤดูแล้งและใช้เสริมการเพาะปลูกในฤดูฝนและระยะที่ฝนทิ้งช่วง เพื่อบรรเทา,แก้ไข และป้องกันปัญหาน้ำท่วม อำเภอบางสะพาน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

/เมื่อกล่าวถึง...

นายวิลาศ หนูสอน
(วิศวกรชลประทานชำนาญการ)

- เมื่อกกล่าวถึงผลดีของโครงการแล้วนั้น ก็ต่อเนื่องด้วยผลเสียที่จะเกิดขึ้นกับการใช้ชีวิตความเป็นอยู่ของราษฎร พื้นที่ของโครงการอ่างเก็บ น้ำ บ้านคลองลอยตอนล่างจะทำให้ราษฎรได้รับผลกระทบของโครงการพื้นที่ โดยรวมประมาณ ๑,๕๖๕ ไร่ ส่วนหนึ่งเป็นพื้นที่ ส.ป.ก. จำนวน ๑๓๖ แปลง เนื้อที่ ๑,๐๕๙ ไร่ ๒ งาน ๔๙ ตร.ว. ที่ไม่มีเอกสารสิทธิ จำนวน ๑๕๓ แปลง เนื้อที่ ๓๔๐ ไร่ - งาน ๘๙ ตร.ว. และพื้นที่อื่นเช่น ป่าไม้ประมาณ ๑๕๐ ไร่ พื้นที่เขตถนนที่เป็นเขตรับผิดชอบของกรมทางหลวงชนบทได้เข้าหา แนวทางที่จะก่อสร้างถนนทดแทนทางหลวงชนบทตั้งแต่บ้านเนินกรวดถึง บ้านคลองลอยจะเป็นแผนงานก่อสร้างของทางหลวงชนบท ในส่วนของพื้นที่ ป่าไม้ก็ได้ขออนุญาตกับทางกรมป่าไม้เมื่อประมาณปี ๒๕๖๔ ปัจจุบันได้ รวมกันตรวจสอบพื้นที่เพื่อนำเสนอต่อจังหวัดว่าเป็นพื้นที่ประเภทใดและ ลักษณะใด เพื่อเสนอขอใช้พื้นที่ต่อไป

- เนื้อหาที่ต้องนำเข้าสู่เสนอประชุมสภาองค์การบริหารส่วนตำบลร้อนทอง ครั้งนี้ คือ การที่จะขออนุญาตใช้พื้นที่กับทาง ส.ป.ก.จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ เพื่อใช้ในกิจการของกรมชลประทานซึ่งต้องมีการขอเห็นชอบจากที่ ประชุมสภาองค์การบริหารส่วนตำบลร้อนทองขอใช้พื้นที่ของ ส.ป.ก. ต่อไป ใน ส่วนของที่ดินที่ไม่มีเอกสารสิทธิที่ต้องมีการจ่ายค่าชดเชยใช้กับราษฎร ผู้ ได้รับผลกระทบ ผมก็ขออนุญาตให้ นายสุรสิงห์ ตรีศรี หัวหน้าจัดหา ที่ โครงการฯ นำเรียนต่อที่ประชุมต่อไปครับ ขอขอบคุณครับ

นายสุรสิงห์ ตรีศรี
(หัวหน้าจัดหาที่โครงการฯ)

- เรียนประธานสภาฯ คณะผู้บริหาร สมาชิกสภา และเจ้าหน้าที่องค์การบริหาร ส่วนตำบลร้อนทอง กระผมนายสุรสิงห์ ตรีศรี หัวหน้าจัดหาที่โครงการฯ ขอ อนุญาตชี้แจงในการก่อสร้างอ่างเก็บน้ำบ้านคลองลอยตอนล่าง ซึ่งมีที่ดิน ลักษณะที่ดินที่ไม่มีเอกสารสิทธิและที่ดิน ส.ป.ก. อยู่ปะปนกัน สำหรับ ที่ดิน ส.ป.ก. นั้นจะต้องทำตามขั้นตอนการขออนุญาตเพื่อทำการก่อสร้าง ส. ป.ก. โดยต้องได้รับความเห็นชอบจากสภาส่วนท้องถิ่นของแต่ละท้องที่ว่าจะ ไม่ได้รับผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมใดๆ ซึ่งวันนี้ทางเราได้มาชี้แจงการจ่าย ค่าชดเชยใช้กับราษฎรผู้ได้รับผลกระทบ ตามหลักประมวลกฎหมาย ซึ่งที่ดินก็มี อยู่ ๒ ประเภท คือที่ดินป่าสงวนและที่ดินไม่มีเอกสารสิทธิ ที่ดินที่ไม่มีเอกสาร สิทธิเรานำมติคณะรัฐมนตรี นำมาใช้เพื่อจ่ายเงินให้กับราษฎรที่ครอบครอง และทำประโยชน์ เพื่อนำมาแก้ไขความเดือดร้อนเพื่อในราษฎรอพยพ หลักการ กำหนดราคาคณะกรรมการโดยมีผู้ว่าเป็นประธานและผู้ว่าก็แต่งตั้งผู้รับผิดชอบ มาเพื่อจัดการหลักเกณฑ์ราคาคำนวณไปตกลงจ่ายเงินให้กับราษฎรให้ราษฎร ลงชื่อรับรองแล้วก็จ่ายเงินให้ แต่การจ่ายเงินในที่ ส.ป.ก. จะต้องให้ทาง สำนักงานปฏิรูปที่ดินอนุญาตก่อนเราถึงจะจ่ายเงินได้ การอนุญาตนั้นจะต้อง ได้รับความเห็นชอบจากสภาองค์การบริหารส่วนตำบลก่อน หากมีข้อสงสัย หรือข้อซักถามใดขอเชิญสอบถามได้เลยครับ ขอขอบคุณครับ

/ขออนุญาต...

นายภิรมย์ ปั่นสี
(สมาชิกสภา อบต. หมู่ที่ ๒)

- ขออนุญาตสอบถามครับ มี ๓ ประเด็น ดังนี้
- ๑. ในการวางท่อสำหรับเพื่อแก้ไขภัยแล้งรูปแบบไปในแนวทางใดบ้าง
- ๒. มีโครงการของ อบต. ที่ได้สร้างตามแนวเขต ของอ่างเก็บน้ำ จะต้องทำการแก้ไขอย่างไร หรือจะให้ทาง อบต.แก้ไขในส่วนของโครงการ
- ๓. ผู้ที่ได้รับผลกระทบนี้ มีคิดเห็นและตอบรับอย่างไร

นายวิลาศ หนูสอน
(วิศวกรชลประทานชำนาญการ)

- คำถามที่ ๑ เรื่องแนวท่อนั้นบริเวณตัวเขื่อนเราจะมีอาคารจ่ายน้ำอยู่ ๒ อาคาร ตัวหนึ่งคือส่งน้ำหล่อเลี้ยงตามลำน้ำเดิมอย่างน้อยให้มีปริมาณให้เท่ากับที่มีในฤดูแล้ง อีกตัวคือส่งเข้าระบบชลประทาน โดยพื้นที่ของตำบลร่อนทองจะส่งน้ำโดยลักษณะของท่อส่งน้ำ ส่งเป็นฝั่งซ้ายและฝั่งขวา ในส่วนของผู้ที่ได้รับผลกระทบนั้นเราวางแผนที่จะยึดแบบแผนเดิมเพื่อจะลดความต้องการที่ขัดแย้งและจะสำรวจความคิดเห็นอีกต่อไปเมื่อแจ้งยึดตามรูปแบบเดิมครับ

นายธัฒณาสถิต การชนะ
(สมาชิกสภา อบต. หมู่ที่ ๕)

- เรียนประธานสภา คณะผู้บริหาร สมาชิกสภา และเจ้าหน้าที่องค์การบริหารส่วนตำบลร่อนทอง กระผม นายธัฒณาสถิต การชนะ สมาชิกสภา อบต. หมู่ที่ ๕ บ้านเนินกรวด ผมขอเพิ่มเติมในการวางท่อนั้น ซึ่งผมต้องการจะทราบว่าแผนของการเดินท่อที่จะส่งน้ำให้กับชาวบ้านนั้น เพราะผมจะทำการตั้งถังประปาใหม่ โดยผมคิดที่จะตั้งในพื้นที่ที่ใกล้กับแนวท่อส่งน้ำ เพื่อที่วันข้างหน้าจะนำน้ำที่ส่งมานั้นทำระบบประปาให้กับชาวบ้านครับ จึงอยากจะขอแบบของการวางท่อครับ

นายวิลาศ หนูสอน
(วิศวกรชลประทานชำนาญการ)

- แบบมีครับ ยินดีที่จะให้ครับเพื่อจะได้เป็นการพัฒนาที่สอดคล้องกัน

นายพินิจ รักษ์สุทธิ์
(สมาชิกสภา อบต. หมู่ที่ ๘)

- เรียนประธานสภา คณะผู้บริหาร สมาชิกสภา และเจ้าหน้าที่องค์การบริหารส่วนตำบลร่อนทอง นายพินิจ รักษ์สุทธิ์ สมาชิกสภา อบต. หมู่ที่ ๘ ผมขอสอบถามเจ้าหน้าที่ว่าบริเวณที่อยู่ในรัศมีของอ่างน้ำ ที่ทางเจ้าที่ได้ไปสำรวจไว้แล้วนั้น ในหลายจุดหลายพื้นที่นั้นบริเวณน้ำ อาจไม่ถึงซึ่งชาวบ้านจะต้องย้ายออกหรือไม่ครับ และในการชดเชยนั้นจะมีการชดเชยเมื่อไรต้องย้ายออกก่อนหรือเป็นในรูปแบบใด

นายวิลาศ หนูสอน
(วิศวกรชลประทานชำนาญการ)

- โดยการออกแบบมานั้นเราจะออกแบบมาเพื่อกำหนดระดับน้ำสูงเพื่อที่จะสำรวจและกำหนดพื้นที่ หากพื้นที่นั้นอยู่ในจุดที่สำรวจเห็นควรที่จะย้ายออกเมื่อมีน้ำปริมาณที่กำหนดจะเกิดน้ำท่วมซึ่งได้รับความเดือดร้อนแก่ราษฎร

นายสุรสิงห์ ตริศรี
(หัวหน้าเจ้าหน้าที่โครงการฯ)

- สำหรับการจ่ายเงินนั้นในปี ๒๕๖๕ นั้นเราจะเริ่มจ่ายค่าชดเชยแล้ว และในปี ๒๕๖๖-๒๕๖๗ เราจะดำเนินการทำข้อตกลงและสำรวจทำความเข้าใจอธิบายต่อชาวบ้านเพื่อให้เกิดความเป็นธรรมและยินยอมและเปิดโอกาสให้ชาวบ้านได้สำรวจความเสียหายมาได้ครบถ้วนที่สุดครับ

/โครงการ...

นายวินัย ผูกพันธ์
(รองประธานสภา อบต.ร้อนทอง)

- โครงการอ่างเก็บน้ำบ้านคลองลอยตามรายงานมา ส.ป.ก. จำนวน ๑๓๖ แปลง ตามระเบียบของ ส.ป.ก. นั้นการที่จะให้ประชาชนสละสิทธิในที่ดินที่จะสร้างอ่างเก็บน้ำ ตรงนี้อยากจะถามว่าได้รับความยินยอมจากประชาชนในพื้นที่หรือยัง ก่อนที่จะมาขอความเห็นชอบจากสภา เพราะตามระเบียบก็ต้องได้รับการสละสิทธิเพื่อที่จะได้ไม่ติดขัดในการดำเนินการนะครับ

นายสุรสิงห์ ตริศรี
(หัวหน้าจัดหาที่โครงการฯ)

- ทางเราไม่ประสานงานกับปฏิรูปที่ดินจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ในตอนนี้ เราได้รวบรวมชื่อราษฎรที่ได้รับผลกระทบไว้แล้วและได้แจ้งต่อราษฎรไว้แล้วและจะนัดหมายประชุมทำความเข้าใจอีกต่อไปครับ

นายนิกร โพธิ์น้อย
(นายกอบต.ร้อนทอง)

- ตามที่ได้รับฟังมานั้น ขอให้สภาฯ ได้พิจารณาด้วยครับ เนื่องจากการสร้างอ่างเก็บน้ำบ้านคลองลอยแห่งนี้ คาดการณ์ว่าจะเสร็จในปี ๒๕๗๐ เมื่อแล้วเสร็จก็จะเป็นการดูแลของ อบต. ซึ่งนับว่าเป็นสิ่งที่ดีต่อพื้นที่เป็นอย่างยิ่ง

นายสันชาย ต้นเจริญ
(ประธานสภา อบต.ร้อนทอง)

- มีสมาชิกสภา อบต. ร้อนทองท่านใดมีความเห็นใดเพิ่มเติมหรือไม่หากไม่มีขอมติที่ประชุมให้ความเห็นชอบตามที่เจ้าหน้าที่กรมชลประทานเสนอชี้แจงรายละเอียดโครงการอ่างเก็บน้ำบ้านคลองลอยตอนล่างและขอให้สภาองค์การบริหารส่วนตำบลร้อนทองพิจารณาเรื่องการขอใช้พื้นที่ ส.ป.ก. จำนวน ๑๓๖ แปลง เนื้อที่ ๑,๐๕๙ ไร่ ๒ งาน ๔๙ ตร.ว. เพื่อดำเนินโครงการอ่างเก็บน้ำ บ้านคลองลอยตามรายละเอียดขอใช้พื้นที่ครับ

มติที่ประชุม

- มีมติเห็นชอบการดำเนินการตามโครงการอ่างเก็บน้ำบ้านคลองลอยตอนล่าง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ และโครงการดังกล่าวไม่มีผลกระทบต่อชุมชนและสิ่งแวดล้อมทางด้านดินพังทลาย ฝุ่นละอองน้ำเสีย และส่งเสียงรบกวนอย่างเป็นเอกฉันท์

๕.๒ เรื่องสรุปเรื่องเร่งด่วน จากการประชุมสมาชิกสภาประจำเดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

นายบุญฤทธิ์ แดงรักษา
(เลขานุการสภาฯ)

- ตามที่ได้มีการประชุมสมาชิกสภาองค์การบริหารส่วนตำบลร้อนทองประจำเดือน กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ ได้มีการรวบรวมสรุปมาได้ดังนี้

สรุปเรื่องเร่งด่วน จากการประชุมประจำเดือน มกราคม ปี ๒๕๖๕
องค์การบริหารส่วนตำบลร้อนทอง อำเภอบางสะพาน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

หมู่ที่	เรื่องเร่งด่วน ที่เสนอในที่ประชุม	สถานะงาน ณ ปัจจุบัน	พิกัดแผนที่
๒	๑. โหล่ทางชำรุด-ท่อน้ำหลุด	อยู่ระหว่างทำประมาณการ	
	๒. ถนนลูกรังชำรุด (ขอยื่นเกรดลาดไม่สามารถเข้าได้ = ใช้รถไถ)	โครงการซ่อมแซมถนนลูกรัง	
	๓. ระบบกรองประปา น้ำดิบ (ไม่มีบ่อพักน้ำ)	จัดหาแบบตัวอย่างบ่อพักน้ำดิบ ที่เหมาะสม	

๓	๑. ซ่อมถนนลูกรังสายบ้านนายเสียบ	นายกตอบรับที่ประชุม "ด้วยกำลังมีการดำเนินงาน เกร็ด บด อัด ถนนภายในเขตฯ โดยแผนดำเนินการ หมู่ที่ ๓ เป็นหมู่สุดท้าย	
	๒. ซ่อมถนนลูกรังสายเพชรเกษม-ถนนน้ำข้าม	นายกตอบรับที่ประชุม "ด้วยกำลังมีการดำเนินงาน เกร็ด บด อัด ถนนภายในเขตฯ โดยแผนดำเนินการ หมู่ที่ ๓ เป็นหมู่สุดท้าย	
๔	๑. ถนนลาดยางชำรุด (ซ่อมแซมโดยใช้ยางมะตอย)	ดำเนินการส่งเอกสารขอเบิกยางมะตอย เมื่อวันศุกร์ ๑๘ กุมภาพันธ์	
	๒. โหลตทางชำรุด (เรียงหิน) - นาป่าตาล	ช่างออกสำรวจแล้ว อยู่ระหว่างจัดทำแบบประมาณการ	
	๓. วางท่อประปาที่ได้รับมาจากกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ๓๕๐ ท่อน	แบบประมาณการ (ข้อมูลจำนวนครัวเรือน) เพื่อคิดคำนวณท่อระบาย	
๕	๑. ย้ายระบบประปา/สร้างใหม่	จัดทำแบบประมาณการแล้ว เสนอขอขออนุมัติ (ข้อมูลสถานที่ตั้งใหม่)	๑๑.๒๘๘๗๒๑, ๙๙.๔๐๑๗๘๕
	๒. ขุดลอกระบบประปาน้ำผิวดิน	อยู่ระหว่างจัดทำแผนดำเนินงานโครงการ	๑๑.๒๘๘๗๒๑, ๙๙.๔๐๑๗๘๕
	๓. ซ่อมถนนลูกรัง ๓ เส้นทาง	โครงการซ่อมแซมถนนลูกรัง ทางหมู่บ้าน หาลูกวิ่งไว้แล้ว	
๖	๑. ระบบน้ำประปาบาดาลเป็นสนิม	ขออนุญาตใช้น้ำดิบ จากบ่อ สจ.เดียร์ รอหนังสือตอบจาก สจ.	
	๒. ทางระบายน้ำบริเวณหน้าบ้าน ส.อบต.	ถนนไม่มีท่อเดิม ต้องจัดทำแผนฯ วางท่อระบายน้ำใหม่	
๗	๑. ระบบประปาบาดาลน้ำแห้ง (หัวขระทิงเงาะ)	ได้รับความอนุเคราะห์จากปลัดฯ ดำเนินการขอสับสนุนจากกรมทรัพยากร	
	๒. ถนนลูกรังชำรุด(ขอยเล็กรถเกรตไม่สามารถเข้าได้ =ใช้รถไถ) ๒ สาย	โครงการซ่อมแซมถนนลูกรัง	
	๓. วางท่อระบายน้ำ ๑จุด ใช้ท่อ ๔๐ หรือ ๖๐	ข้อมูลสถานที่ประสบปัญหา	
๘	๑. ย้ายสถานที่ขุดเจาะบ่อบาดาล	ข้อสรุปจากหมู่บ้าน (เรื่องที่สาธารณสุข)	
	๒. ถนนลูกรังชำรุด(ขอยเล็กรถเกรตไม่สามารถเข้าได้ =ใช้รถไถ) ๔ สาย	โครงการซ่อมแซมถนนลูกรัง	
	๓. กระแสไฟฟ้าไม่เพียงพอใช้ - ขอยต้นสน	รายงานการประชุมหมู่บ้าน,รายชื่อผู้ใช้ไฟฟ้า เพื่อเสนอต่อ การไฟฟ้าฯ	
	๔. โหลตทางชำรุด-ท่อน้ำหลุด	ทำหนังสือส่ง แขวงทางหลวงชนบท แจ้งให้ปรับปรุงซ่อมแซม	๑๑.๒๘๗๖๖๐, ๙๙.๓๘๘๕๑๙
๙	๑. ขยายเขตท่อประปาบ่อบาดาลที่เพิ่งขุดเจาะ ๑,๐๐๐ เมตร	จัดทำแบบประมาณการเรียบร้อยแล้ว	
	๒. ซ่อมแซมท่อบริเวณหน้าศูนย์อนุรักษ์	ออกสำรวจพื้นที่เพื่อเก็บข้อมูล	
	๓. ซ่อมแซมถนนลาดยาง (โดยใช้ยางมะตอย)	ดำเนินการส่งเอกสารขอเบิกยางมะตอย วันจันทร์ที่ ๒๑ กุมภาพันธ์	
	๔. บริเวณหัวสะพานคลองเพลิน ชำรุด	ทำหนังสือส่ง แขวงทางหลวงชนบท เพื่อขอสับสนุน	๑๑.๓๑๗๑๘๑, ๙๙.๔๐๒๒๐๔

๑๐	๑. ถนนลูกครึ่งชำรุด	โครงการซ่อมแซมถนนลูกครึ่ง	
	๒. ท่อชำรุด ซาด ขอบบ้านนางสำรวม	ช่างออกสำรวจพื้นที่แล้ว	
	๓. ท่อชำรุด ซาด ขอยทุ่งกระถินคลองขนามาน	ช่างออกสำรวจพื้นที่แล้ว	
	๔. บริเวณหัวสะพานเชื่อมต่อกับ หมู่ที่ ๔ บ้านสวน ชำรุด	ทำหนังสือส่ง แขวงทางหลวงชนบท เพื่อขอสับสนุน	๑๑.๒๕๒๘๗๘, ๙๙.๔๑๕๕๖๐
๑๑	๑. ขยายเขตระบบประปา ๖๐ คริวเรือน ไม่มีน้ำประปาใช้ ระยะ ๕ ก.ม.	ออกสำรวจพื้นที่เพื่อเก็บข้อมูล	
	๒. ชุดเจาะบ่อบาดาล (โครงการไทยวอเตอร์แพลน)	ดำเนินการตามแผนบริหารจัดการน้ำ	

นายสันชาย ตันเจริญ
(ประธานสภา อบต.ร้อนทอง)

ที่ประชุม

ระเบียบวาระที่ ๑

ดร.เสน่ห์ คำแพง
(โทรศัพท์จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ฯ)

- มีสมาชิกสภา อบต. ร้อนทองท่านใดมีความเห็นใดเพิ่มเติมหรือไม่ครับ

- ไม่มี

เรื่องอื่นๆ

๖.๑ เสนอแผนพัฒนาเศรษฐกิจสังคมแห่งชาติ ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี พัฒนาเมืองไทยหรือที่เรียกว่า ไทยแลนด์ ๔.๐ หรือเมืองอัจฉริยะ

- เรียนประธานสภาฯ คณะผู้บริหาร สมาชิกสภา และเจ้าหน้าที่ องค์การบริหารส่วนตำบลร้อนทอง กระผม ดร.เสน่ห์ คำแพง โทรศัพท์จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ฯ สืบเนื่องจากแผนพัฒนาเศรษฐกิจสังคมแห่งชาติ ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี พัฒนาเมืองไทยหรือที่เรียกว่า ไทยแลนด์ ๔.๐ หรือเมืองอัจฉริยะ ซึ่งเป็นการขับเคลื่อนการพัฒนาพื้นที่โดยท้องถิ่นถือเป็นหน่วยงานที่ใกล้ชิดประชาชนมากเป็นหน่วยงานที่ให้การดูแลความเป็นอยู่ ความปลอดภัยในพื้นที่ ในจังหวัดของเรานั้น โดยเฉพาะผู้ว่าราชการจังหวัด ท่านได้ให้นโยบายเกี่ยวกับการบริหารของท่านเรื่องการดูแลความปลอดภัย และทรัพย์สินของประชาชนการป้องกันโรคติดต่อ และสอดคล้องกับท่านนายก อบต.ร้อนทอง ตาที่ท่านได้มีนโยบายไว้ในเรื่องนี้ วิธีการคือท่านจะติดตั้งกล้อง CCTV ให้ครอบคลุมทุกพื้นที่

- โดยโทรคมนาคมแห่งชาติก็เป็นหน่วยงานภาครัฐที่มีหน้าที่ขับเคลื่อนในเรื่องของนำระบบสารสนเทศและเทคโนโลยีมีพัฒนาประเทศ โดยเฉพาะท้องถิ่นของเราให้สอดคล้องกับแผนพัฒนาเมืองตามนโยบายของท่านผู้ว่าและท่านนายก อบต.ร้อนทอง

/แนวทาง...

- แนวทางการพัฒนา เพื่อรองรับนโยบาย Thailand ๔.๐ หรือเมืองอัจฉริยะ โดยลักษณะของเมืองอัจฉริยะ ๗ ด้าน คือ

- เศรษฐกิจอัจฉริยะ (Smart Economy)
- ขนส่งอัจฉริยะ (Smart Mobility)
- พลังงานอัจฉริยะ (Smart Energy)
- การดำรงชีวิตอัจฉริยะ (Smart Living)
- สิ่งแวดล้อมอัจฉริยะ (Smart Environment)
- พลเมืองอัจฉริยะ (Smart People)
- การบริหารภาครัฐอัจฉริยะ (Smart Governance)

มีเสาไฟอัจฉริยะ (Smart Pole) ที่มีระบบจ่ายไฟฟ้าไว้ติดตั้งอุปกรณ์ต่างๆ ใช้สัญญาณอินเทอร์เน็ต โดยเป็นที่ติดตั้งของกลุ่มสัญญาณ (Smart Box) ยังสามารถกระจายไวไฟได้ โดยจะมีชั้นในการขอรหัสไวไฟเพื่อเข้าใช้งานอินเทอร์เน็ต โดยผู้ควบคุมก็จะเป็นเจ้าของเครื่องข่ายคือ อบต. นั้นๆ โดยต้องมีการควบคุมภายใต้ พรบ. ควบคุมคอมพิวเตอร์ ๒๕๕๐ ด้วยกรณีมีผู้ใช้งานในทางที่ไม่เหมาะสม เมื่อเข้าใช้งานสัญญาณไวไฟของเราแล้วจะแสดงข้อมูลชื่อของทาง อบต. ร่อนทองขึ้นมา ซึ่งจะมีรายละเอียดเราได้จัดทำไว้ และยังมีในเรื่องเสียงตามสายที่เราสามารถควบคุมการประกาศได้จากโปรแกรมอีกด้วยครับ

นายสันชาย ตันเจริญ
(ประธานสภา อบต.ร่อนทอง)

- มีสมาชิกสภา อบต. ร่อนทองท่านใดมีความเห็นใดเพิ่มเติมหรือมีข้อสอบถามใดหรือไม่ครับเชิญครับ

นายวินัย ผูกพัน
(รองประธานสภา อบต.ร่อนทอง)

- ตามรูปแบบที่สมาชิกได้นำเสนอมานั้น ตอนนี้นำเทคโนโลยีเป็นสิ่งที่ตอบโจทย์กับสถานการณ์ในปัจจุบันเป็นอย่างดีเลยครับ

นายนิกร โพธิ์น้อย
(นายกอบต.ร่อนทอง)

- กระผมในฐานะที่ได้ตั้งนโยบายไว้ จะขอไปหารือเพื่อหาแนวทางการดำเนินการต่อไปนะครับ

นายสันชาย ตันเจริญ
(ประธานสภา อบต.ร่อนทอง)

- มีสมาชิกสภา อบต. ร่อนทองท่านใดมีความเห็นใดเพิ่มเติมหรือไม่

ที่ประชุม

- ไม่มี

๖.๒ แนวทางการจัดการผู้สัมผัสเสี่ยงสูง กรณีโรคติดต่อเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-๑๙)

นางสาวธัญวรัตน์ ทองเงิน
(นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ)

- ตามหนังสือ กระทรวงสาธารณสุข ที่ สธ ๐๔๐๘.๘/ว๖๐ เรื่อง ขอสั่งนิยามและแนวทางการจัดการผู้สัมผัสของผู้ติดเชื้อเข้าข่าย/ยืนยันโรคติดต่อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙

/ด้วยสถานการณ์...

ด้วยสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ ในประเทศไทย ซึ่งพบการระบาดมาตั้งแต่เดือนธันวาคม ๒๕๖๒ และยังคงมีการรายงานพบผู้ป่วยและผู้เสียชีวิตด้วยโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ กระจายทั่วประเทศอย่างต่อเนื่อง ส่งผลกระทบเป็นวงกว้างต่อทั้งเศรษฐกิจ สังคมการศึกษาและสาธารณสุข และตามมติที่ประชุมศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉินด้านการแพทย์และสาธารณสุข กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-๑๙) ประจำวันที่ ๑๒ มกราคม ๒๕๖๕ เห็นชอบให้ดำเนินการเปลี่ยนแปลงนิยามและแนวทางการจัดการผู้สัมผัสของผู้ติดเชื้อเข้าข่าย/ยืนยันโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ สำหรับใช้ในการสอบสวนการระบาดภายในประเทศ ยกเว้นผู้สัมผัสที่เป็นบุคลากรทางการแพทย์และผู้เดินทางมาจากต่างประเทศ เพื่อให้เหมาะสมสอดคล้องกับสถานการณ์ในปัจจุบัน และสามารถควบคุมการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ ได้อย่างมีประสิทธิภาพ

กระทรวงสาธารณสุข จึงขอส่งนิยามและแนวทางการจัดการผู้สัมผัสของผู้ติดเชื้อเข้าข่าย/ยืนยันโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ เพื่อเป็นแนวทางในการดำเนินงานต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไปด้วย

นิยามและแนวปฏิบัติตามมาตราการป้องกันควบคุมโรค สำหรับ ผู้สัมผัสใกล้ชิดเสี่ยง ของผู้ติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙

ณ วันที่ ๑๓ มกราคม ๒๕๖๕ปรับปรุง วันที่ ๒๑ มกราคม ๒๕๖๕ ผู้สัมผัสใกล้ชิด หมายถึง ผู้ที่มีพฤติกรรมสัมผัสกับผู้ติดเชื้อเข้าข่ายยืนยันในวันเริ่มป่วยในช่วงมีอาการป่วยหรือก่อนมีอาการประมาณ ๒ – ๓ วัน (ทั้งนี้หากเป็นผู้ติดเชื้อไม่มีอาการให้ถ้อยวันที่เก็บส่งตรวจเสมือนเป็นวันเริ่มป่วย) โดยมีพฤติกรรมสัมผัสอย่างน้อยข้อใดข้อหนึ่งดังต่อไปนี้

๑. ผู้ที่อยู่ใกล้หรือมีการพูดคุยกับผู้ติดเชื้อเข้าข่าย/ยืนยันโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ ในระยะ ๒ เมตร เป็นเวลานานกว่า ๕ นาที หรือถูกไอจามรดจากผู้ป่วย
๒. ผู้ที่อยู่ในบริเวณที่ปิด ไม่มีการถ่ายเทอากาศมากนัก ร่วมกับผู้ติดเชื้อเข้าข่าย/ยืนยันโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ เป็นระยะเวลา นานกว่า ๓๐ นาที เช่น ในรถปรับอากาศหรือห้องปรับอากาศ

ผู้สัมผัสใกล้ชิด แบ่งเป็น ๒ ประเภท ได้แก่

๑. ผู้สัมผัสเสี่ยงสูง หมายถึง ผู้ที่ไม่ได้สวมหน้ากากอนามัย หรือไม่ได้ใส่ personal protective equipment (PPE) ตามมาตรฐาน ตลอดช่วงเวลาที่มีการสัมผัสใกล้ชิด ช่างต้น

ผู้สัมผัสเสี่ยงต่ำ หมายถึง ผู้สัมผัสใกล้ชิดที่ไม่เข้าเกณฑ์ผู้สัมผัสเสี่ยงสูง
แนวทางการจัดการผู้สัมผัสเสี่ยงสูงของผู้ติดเชื้อเข้าข่าย/
ยืนยันโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ และกิจกรรมต่างๆที่เกี่ยวข้อง
ผู้สัมผัสเสี่ยงสูง

ผู้สัมผัสใกล้ชิดในครัวเรือน

แนวทางการจัดกลุ่ม

- ๑) สมาชิกในครอบครัว ญาติ และผู้ดูแล ผู้ติดเชื้อเข้าข่าย/ผู้ป่วยยืนยันโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ ในขณะที่มีอาการป่วยซึ่งรวมระยะเวลาที่ไม่ได้ใส่หน้ากากอนามัย/หน้ากากผ้า นานกว่า ๕ นาที
- ๒.) ผู้ที่อยู่ในบ้านเดียวกับ ผู้ติดเชื้อเข้าข่าย/ผู้ป่วยยืนยันโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ ในขณะที่มีอาการป่วยซึ่งรวมระยะเวลาที่ไม่ได้ใส่หน้ากากอนามัย/หน้ากากผ้า นานกว่า ๕ นาที

แนวทางการจัดการผู้สัมผัสเสี่ยงสูง

- ให้กักตัวที่บ้าน (Home quarantine) เป็นเวลา ๗ วัน โดยเริ่มนับจากวันถัดจากวันที่สัมผัสผู้ติดเชื้อเข้าข่าย/ยืนยันโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ ครั้งสุดท้ายเป็นวันที่ หนึ่ง และสังเกตอาการตนเอง (self-monitoring) ต่ออีก ๓ วัน โดยมีเจ้าพนักงาน ควบคุมโรคหรือทีม CCRT หรือผู้รับผิดชอบที่ได้รับมอบหมาย กำกับติดตามการกักตัว และให้ผู้สัมผัสปฏิบัติตัว ดังนี้

๑. ให้ผู้สัมผัสวัดไข้และสังเกตอาการตนเองทุกวันเป็นระยะเวลา ๑๐ วัน โดยเริ่มนับจากวันถัดจากวันที่สัมผัสผู้ติดเชื้อเข้าข่าย/ยืนยันโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ ครั้งสุดท้ายเป็นวันที่หนึ่งหากพบว่ามีไข้ หรือมีอาการระบบทางเดินหายใจให้แจ้งทีม CCRT ทันที

๒. แยกกักกันตนเองที่บ้าน (home quarantine) สวมหน้ากากอนามัย ไม่คลุกคลีใกล้ชิดกับผู้อื่น แยกห้องนอน ห้ามเดินทางออกจากบ้าน/ที่พักโดยไม่จำเป็น โดยเฉพาะการเดินทางไปในที่สาธารณะหรือแหล่งชุมชน เป็นเวลา ๗ วัน

๓. หลังจากกักตัวครบ ๗ วัน หลีกเลี่ยงการออกนอกบ้าน โดยไม่จำเป็น งดไปสถานที่สาธารณะ งดใช้ขนส่งสาธารณะที่หนาแน่น แต่สามารถไปทำงาน โดยแยกพื้นที่กับผู้อื่น และปฏิบัติตามมาตรการ universal prevention อย่างเคร่งครัด ต่ออีกเป็นเวลา ๓ วัน

- การเก็บตัวอย่าง การตรวจ ATK ให้ดำเนินการโดยเจ้าหน้าที่ หรือตรวจด้วยตนเองภายใต้การกำกับดูแลของเจ้าหน้าที่ อย่างน้อย ๒ ครั้ง ดังนี้

- ครั้งที่ ๑ ในวันที่ ๕ หรือ ๖ โดยเริ่มนับจากวันโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ ครั้งสุดท้ายเป็นถัดจากวันที่สัมผัสผู้ติดเชื้อเข้าข่าย/ยืนยันวันที่หนึ่ง

- ครั้งที่ ๒ ในวันที่ ๑๐ โดยเริ่มนับจากวันถัดจากวันที่สัมผัสผู้ติดเชื้อเข้า
ข่าย/ยืนยันโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ ครั้งสุดท้ายเป็นวันที่หนึ่ง

กรณีผู้สัมผัสมีอาการให้ตรวจ ATK ทันที หากผลเป็นลบให้ตรวจซ้ำ
อีกครั้งในอีก ๒ - ๓ วัน

หากพบติดเชื้อให้ดำเนินการตามแนวทางเวชปฏิบัติของกรมการแพทย์
ผู้สัมผัสใกล้ชิดในโรงเรียน / ที่ทำงานและในชุมชน

๑) นักเรียนหรือผู้ร่วมงาน ได้แก่ กลุ่มเพื่อนที่พบปะกับผู้ติดเชื้อเข้า
ข่าย/ผู้ป่วยยืนยันโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ ในขณะที่มีอาการและ
มีประวัติอาจสัมผัสสารคัดหลั่งจากทางเดินหายใจ หรือโดนไอ จาม

๒) ผู้ที่อยู่ในชุมชนเดียวกันกับผู้ติดเชื้อเข้าข่าย/ผู้ป่วยยืนยันโรคติดเชื้อ
ไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ หรือในชุมชนอื่น ๆ และสัมผัสสารคัดหลั่งจาก
ทางเดินหายใจ หรือโดนไอ จาม

แนวทางการจัดการผู้สัมผัสเสี่ยงต่ำของผู้ติดเชื้อเข้าข่าย/ยืนยันโรคติด
เชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙

ผู้สัมผัสเสี่ยงต่ำให้ดำเนินชีวิตตามปกติ แต่หลีกเลี่ยงการเดินทางไปใน
ที่ที่มีคนจำนวนมาก สังเกตอาการตนเอง (self-monitoring) เป็นเวลา
๑๐ วัน โดยเริ่มนับจากวันถัดจากวันที่สัมผัสผู้ติดเชื้อเข้าข่าย/ยืนยัน
โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ ครั้งสุดท้ายเป็นวันที่หนึ่ง ปฏิบัติตาม
มาตรการ universal prevention อย่างเคร่งครัด อาจพิจารณาตรวจ
คัดกรองด้วย ATK หากมีไข้หรืออาการระบบทางเดินหายใจให้แจ้ง
เจ้าหน้าที่สาธารณสุขทันทีเพื่อเก็บส่งตรวจติดตามอาการและวัดไข้
ตามแนวทางผู้สัมผัสเสี่ยงสูง


นายสันชาย ต้นเจริญ
(ประธานสภาฯ)

- มีสมาชิกสภาท่านใดจะอธิปายเพิ่มเติมมั้ยครับ หากไม่มีผม ขอ
นัดหมายประชุมสภาสัมัยวิสามัญสมัยที่ ๑/๒๕๖๕ (ครั้งที่๒) เวลา
๐๙.๓๐น. และขอปิดการประชุมสภาสัมัยวิสามัญสมัย ที่ ๑/๒๕๖๕ ครับ
ผม

ที่ประชุม

- รับทราบ

ปิดการประชุม เวลา ๑๔.๐๐ น.


(ลงชื่อ)..........ผู้จดยางานการประชุม


(นายบุญฤทธิ์ แดงรักษา)


ตำแหน่ง เลขานุการสภาองค์การบริหารส่วนตำบลร่อนทอง

/คณะกรรมการ...

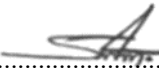
คณะกรรมการตรวจรายงานการประชุม ได้ตรวจสอบรายงานการประชุมครั้งนี้เรียบร้อยแล้ว

(ลงชื่อ)..........ประธานกรรมการ
(นายวินัย ผูกพันธ์)

(ลงชื่อ)..........กรรมการ
(นายเสริม ชุนชัย)

(ลงชื่อ)..........เลขานุการกรรมการ
(นายภิรมย์ ปันสี)

รับรองรายงานการประชุม

(ลงชื่อ)..........ผู้ตรวจรายงานการประชุม
(นายสันชาย ตันเจริญ)
ประธานสภาองค์การบริหารส่วนตำบลรัตนทอง