

๓.ผลดำเนินการสืบเนื่องจากการตรวจสอบ



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กองช่าง โทร.๐ ๓๘๖๔ ๗๕๐๕-๖

ที่ รย. ๗๓๘๐๓/๒๓๖

วันที่ ๕ เมษายน พ.ศ.๒๕๖๕

เรื่อง รายงานผลการเข้าร่วมอบรมหลักสูตรผู้ควบคุมการผลิตและผู้บริหารกิจการประปาหมู่บ้าน

เรียน นายกองค้การบริหารส่วนตำบลแกลง

ตามที่ สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ ๑๓ (ชลบุรี) ได้ประชาสัมพันธ์ และเชิญชวนหน่วยงานองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ดำเนินการระบบประปาหมู่บ้าน เข้าร่วมโครงการพัฒนาคุณภาพแหล่งน้ำดิบเพื่อคุณภาพชีวิตของประชาชน ปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๕ ซึ่งมีกลุ่มเป้าหมายเป็นระบบประปาหมู่บ้านในองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ซึ่งจะมีการดำเนินการลงพื้นที่เก็บตัวอย่างน้ำเพื่อวิเคราะห์ทดสอบคุณภาพน้ำ โดยห้องปฏิบัติการที่ได้มาตรฐานสากล ISO/IEC ๑๗๐๒๕ ในการพัฒนาระบบประปาหมู่บ้านให้การอุปโภคบริโภคมีคุณภาพที่ดีต่อไป ซึ่งในพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลแกลงได้มีการจัดเก็บข้อมูลน้ำประปาหมู่บ้าน จำนวน ๕ หมู่บ้าน และได้ดำเนินการเสร็จสิ้นแล้ว และได้เชิญเจ้าหน้าที่ และตัวแทนชุมชนผู้ดูแลระบบประปาหมู่บ้านเข้าอบรมหลักสูตรผู้ควบคุมการผลิตและผู้บริหารกิจการประปาหมู่บ้าน ในวันที่ ๒๙-๓๐ มีนาคม พ.ศ.๒๕๖๕ เวลา ๐๘.๓๐-๑๖.๓๐ น. ณ ห้องประชุมวัดวังหว้า ตำบลวังหว้า อำเภอแกลง จังหวัดระยอง นั้น

ในการนี้ กองช่าง ขอรายงานผลการเข้าร่วมการอบรมหลักสูตรผู้ควบคุมการผลิตและผู้บริหารกิจการประปาหมู่บ้าน ในวันที่ ๒๙-๓๐ มีนาคม พ.ศ.๒๕๖๕ เวลา ๐๘.๓๐-๑๖.๓๐ น. ณ ห้องประชุมวัดวังหว้า ตำบลวังหว้า อำเภอแกลง จังหวัดระยอง โดยมีตัวแทนผู้ดูแลระบบน้ำประปาหมู่บ้าน จำนวน ๕ หมู่บ้าน ได้แก่ หมู่ที่ ๑, หมู่ที่ ๒, หมู่ที่ ๔, หมู่ที่ ๕ และหมู่ที่ ๗ มีตัวแทนเข้าร่วมอบรม หมู่บ้านละ ๒ ท่าน รายละเอียดตามที่แนบท้ายบันทึกนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

(นายเสกน ยอดทัพ)
ผู้อำนวยการกองช่าง

เรียน ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลแกลง

(นายอนุรักษ เรืองประดิษฐ์)

รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

เรียน นายกองค้การบริหารส่วนตำบลแกลง

(นายสุริช วงษ์เสงี่ยม)

ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล

- ความเห็นนายกองค้การบริหารส่วนตำบลแกลง

(นายบุญเลิศ อนันตภูมิ)

นายกองค้การบริหารส่วนตำบลแกลง

รายชื่อผู้เข้าร่วมอบรมหลักสูตรผู้ควบคุมการผลิตและผู้บริหารกิจการประปาหมู่บ้าน
ในวันที่ ๒๙-๓๐ มีนาคม พ.ศ.๒๕๖๕ เวลา ๐๘.๓๐-๑๖.๓๐ น.
ณ ห้องประชุมวัดวังหว้า ตำบลวังหว้า อำเภอแกลง จังหวัดระยอง

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	หมายเหตุ
1	นายสมชาย อิ่มสมบูรณ์	รองประธานคณะกรรมการ	
2	นายสุรชัย นนทรรัตน์	เลขานุการ	
3	นายสุพัฒน์ สารสวัสดิ์	ประธานคณะกรรมการ	
4	นายไพโรจน์ กลิ่นพุ่ม	รองประธานคณะกรรมการ	
5	นายอุเทน แว่วบัว	รองประธานคณะกรรมการ	
6	นายเสมา อุปลับ	ฝ่ายตรวจสอบ/ซ่อมบำรุง	
7	น.ต.ทวี สมุทรคีรี	ประธานคณะกรรมการ	
8	นายวันชัย ถาวรยุทธเดช	รองประธานคณะกรรมการ	
9	นายธงชัย พงษ์ศิลา	ประธานคณะกรรมการ	
10	นายสมชาย เสาะแสวง	รองประธานคณะกรรมการ 1	

ภาพถ่ายการอบรมหลักสูตรผู้ควบคุมการผลิตและผู้บริหารกิจการประปาหมู่บ้าน
ในวันที่ ๒๙-๓๐ มีนาคม พ.ศ.๒๕๖๕ เวลา ๐๘.๓๐-๑๖.๓๐ น.
ณ ห้องประชุมวัดวังหว่า ตำบลวังหว่า อำเภอแกลง จังหวัดระยอง

สถิติการตรวจสอบคุณภาพจากวิทยากรสำนักทรัพยากรน้ำบาดาล เขต ๙ ระยอง



ภาพถ่ายการอบรมหลักสูตรผู้ควบคุมการผลิตและผู้บริหารกิจการประปาหมู่บ้าน
ในวันที่ ๒๙-๓๐ มีนาคม พ.ศ.๒๕๖๕ เวลา ๐๘.๓๐-๑๖.๓๐ น.
ณ ห้องประชุมวัดวังหว่า ตำบลวังหว่า อำเภอแกลง จังหวัดระยอง

ศึกษาดูงานระบบประปาหมู่บ้านต้นแบบ ณ ระบบประปาบ้านวังหว่า หมู่ที่ ๒ ตำบลวังหว่า



ภาพถ่ายการอบรมหลักสูตรผู้ควบคุมการผลิตและผู้บริหารกิจการประปาหมู่บ้าน
ในวันที่ ๒๙-๓๐ มีนาคม พ.ศ.๒๕๖๕ เวลา ๐๘.๓๐-๑๖.๓๐ น.
ณ ห้องประชุมวัดวังหว่า ตำบลวังหว่า อำเภอแกลง จังหวัดระยอง

มอบเกียรติบัตร และชุดตรวจสอบคุณภาพน้ำประปาภาคสนาม





ที่ว่าการองค์การบริหารส่วนตำบลแก่ง
 เลขที่ ๗๕๗
 วันที่ ๗ มี.ค. ๒๕๖๕
 เวลา.....น.

ที่ ทส ๐๒๐๕(๑๓)/ว ๕๗๖๑

สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ ๑๓ (ชลบุรี)
 ๓๑/๒ หมู่ ๔ ตำบลบ้านสวน อำเภอเมือง
 จังหวัดชลบุรี ๒๐๐๐๐

๒ มีนาคม ๒๕๖๕

เรื่อง ขอเชิญเจ้าหน้าที่เข้าร่วมฝึกอบรม

เรียน นางฉวีพร เกษินทร ผู้อำนวยการส่วนสิ่งแวดล้อม

สิ่งที่ส่งมาด้วย กำหนดการการฝึกอบรมหลักสูตรผู้ควบคุมการผลิตและผู้บริหารกิจการประปาหมู่บ้าน
 พร้อมแบบตอบรับการเข้าร่วมอบรม จำนวน ๑ ฉบับ

ตามที่ สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ ๑๓ (ชลบุรี) ได้ประชาสัมพันธ์และเชิญชวนหน่วยงานองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ดำเนินการระบบประปาหมู่บ้าน เข้าร่วมโครงการพัฒนาคุณภาพแหล่งน้ำดิบเพื่อคุณภาพชีวิตของประชาชน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ และหน่วยงานของท่านได้สมัครเข้าร่วมโครงการฯ ซึ่งสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ ๑๓ (ชลบุรี) ได้ลงพื้นที่เพื่อสำรวจข้อมูลพื้นฐานและเก็บตัวอย่างน้ำดิบและน้ำประปาหมู่บ้าน ส่งตรวจวิเคราะห์ยังห้องปฏิบัติการที่ได้มาตรฐานสากล ISO/IEC 17025 ซึ่งได้ดำเนินการเสร็จสิ้นแล้ว นั้น

ในกรณีนี้ สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ ๑๓ (ชลบุรี) ขอเชิญเจ้าหน้าที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และตัวแทนชุมชนผู้ดูแลระบบประปาหมู่บ้าน รวม ๒ คน (หากเป็นไปได้ขอผู้เข้ารับการอบรมเป็นผู้ดูแลระบบประปาหมู่บ้านโดยตรงเท่านั้น) เพื่อสามารถนำความรู้ที่ได้พัฒนาต่อขอเป็นประโยชน์สูงสุดต่อระบบประปาหมู่บ้านของท่าน) เข้ารับการอบรมหลักสูตรผู้ควบคุมการผลิตและผู้บริหารกิจการประปาหมู่บ้าน ในวันที่ ๒๔ - ๓๐ มีนาคม ๒๕๖๕ เวลา ๐๘.๓๐ - ๑๖.๓๐ น. ณ ห้องประชุมวัดวังหว้า ต.วังหว้า อ.แก่งจระยอง โดยสำนักงานฯ จะรับผิดชอบค่าอาหารกลางวันและอาหารว่างของผู้เข้ารับการอบรมทุกคน รวมทั้งจัดหาที่พักและค่าเดินทางเหมาจ่ายของผู้เข้ารับการอบรมที่เป็นบุคคลภายนอกซึ่งมิใช่บุคคลของหน่วยงานราชการ สำหรับค่าที่พักและค่าเดินทางของเจ้าหน้าที่ภาครัฐขอความอนุเคราะห์เบิกจ่ายจากต้นสังกัด โปรดส่งแบบตอบรับเข้าร่วมการฝึกอบรม (สิ่งที่ส่งมาด้วย) ภายในวันที่ ๑๘ มีนาคม ๒๕๖๕ โดยสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ ๑๓ (ชลบุรี) ได้มอบหมายให้นางสาวอรวรรณ ใจบุญ ตำแหน่งนักวิชาการสิ่งแวดล้อม โทรศัพท์มือถือ ๐๘ ๖๔๖๔ ๔๔๕๖ เป็นผู้ประสานงานในรายละเอียด ทั้งนี้ กำหนดการ สถานที่ จำนวนกลุ่มเป้าหมาย และรูปแบบการจัดอบรมอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสมให้สอดคล้องกับมาตรการ COVID-19 ในพื้นที่

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายอารีระ ภัคมาตร์)
 ผู้อำนวยการสำนัก

สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ ๑๓ (ชลบุรี)

ส่วนวิเคราะห์คุณภาพสิ่งแวดล้อม
 โทรศัพท์ ๐ ๓๘๒๘ ๒๓๘๑ ต่อ ๒๔
 โทรสาร ๐ ๓๘๒๗ ๕๔๒๐

กำหนดการฝึกอบรม หลักสูตร ผู้ควบคุมการผลิตและผู้บริหารกิจการประปาหมู่บ้าน
โดย สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 13 (ชลบุรี)
ณ ห้องประชุมวัดวังหว้า ค.วังหว้า อ.แกลง จ.ระยอง

วันที่ 29 มีนาคม 2565

08.00 - 08.45 น.	รายงานตัวลงทะเบียนเข้ารับการอบรม
08.45 - 09.00 น.	พิธีเปิดการฝึกอบรมโดย ผู้อำนวยการสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 13 (ชลบุรี)
09.00 - 12.00 น.	<ul style="list-style-type: none"> - แหล่งน้ำและองค์ประกอบของระบบประปา - กระบวนการผลิตน้ำประปาและการจ่ายน้ำ - สารเคมีในระบบการผลิตน้ำประปา (สารส้ม คลอรีน ปูนขาว) - การตรวจสอบคุณภาพน้ำประปาเบื้องต้น - ตัวอย่างปัญหาคุณภาพน้ำ
12.00 - 13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.00 - 15.30 น.	<ul style="list-style-type: none"> - อุปกรณ์ในระบบการผลิตน้ำประปา การตรวจสอบสภาพระบบประปา และการซ่อมแซมและบำรุงรักษาระบบประปา - การตรวจสอบสภาพและดูแลรักษาแหล่งน้ำดิบของระบบประปาผิวดิน - การบริหารกิจการประปา - ปัญหา อุปสรรค และแนวทางในการบริหารกิจการระบบประปา
15.30 - 16.30 น.	<p>โดย วิทยากรจากกรมประปาส่วนภูมิภาคเขต 1</p> <p>สถานการณ์คุณภาพน้ำประปา และผลคุณภาพน้ำประปาหมู่บ้าน</p> <p>โดย วิทยากรจากส่วนบริหารจัดการน้ำ (ชลบุรี) สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 6 กรมทรัพยากรน้ำ</p> <p>โดย สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 13 (ชลบุรี)</p>

วันที่ 30 มีนาคม 2565

08.30 - 09.00 น.	รายงานตัวลงทะเบียนเข้ารับการอบรม
09.00 - 10.30 น.	<ul style="list-style-type: none"> - การตรวจสอบสภาพและดูแลรักษาแหล่งน้ำดิบ การบำรุงรักษาระบบประปาบาดาล
10.30 - 12.00 น.	<p>โดย วิทยากรจากสำนักทรัพยากรน้ำบาดาล เขต 9 ระยอง กรมทรัพยากรน้ำบาดาล</p> <p>ศึกษาดูงานระบบประปาหมู่บ้านต้นแบบ ณ ระบบประปาบ้านวังหว้า หมู่ 2 ตำบลวังหว้า อำเภอแกลง จังหวัดระยอง</p>
12.00 - 13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.00 - 15.00 น.	การใช้ชุดตรวจสอบคุณภาพน้ำภาคสนาม โดย สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 13 (ชลบุรี)
15.00 - 16.00 น.	<p>พิธีปิดการฝึกอบรม มอบใบประกาศนียบัตรการอบรม และชุดทดสอบภาคสนาม</p> <p>โดย สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 13 (ชลบุรี)</p>

หมายเหตุ : พักรับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่ม เวลา 10.30 - 10.45 น. และ 14.30 - 14.45 น.

** ทั้งนี้ กำหนดการ สถานที่ จำนวนกลุ่มเป้าหมาย และรูปแบบการจัดอบรมอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสมให้สอดคล้องกับมาตรการ COVID-19 ในพื้นที่