

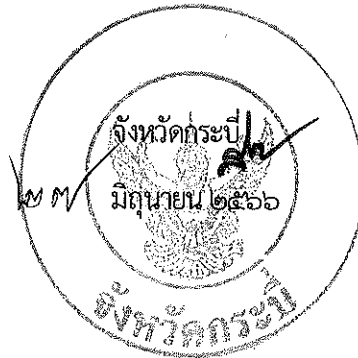


ที่ กบ ๐๐๒๓.๖/ว ๒๕๗/๗

ถึง ที่ทำการองค์การบริหารส่วนจังหวัดกระบี่ สำนักงานเทศบาลเมืองกระบี่ และสำนักงานส่งเสริมการปกครอง
ท้องถิ่นอำเภอ ทุกอำเภอ

ด้วยจังหวัดกระบี่ได้รับแจ้งจากกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นว่า สมาคมวิศวกรรม
สิ่งแวดล้อม ได้ร่วมกับคณะพลังงานและสิ่งแวดล้อมมหาวิทยาลัยพะเยา (ซึ่งเป็นหน่วยงานของรัฐ) และสมาคม
การจัดการของเสียอย่างยั่งยืน จะจัดโครงการฝึกอบรม “เรื่อง การออกแบบทางสุขาภิบาล ระบบบำบัดน้ำเสีย
ขยะมูลฝอย และสิ่งปฏิกูล เพื่อขอรับการสนับสนุนจากกองทุนสิ่งแวดล้อมรุ่นที่ ๒” ระหว่างวันที่ ๒๖ - ๒๗
กรกฎาคม ๒๕๖๖ ณ โรงแรมแมนดารินอีสต์วิลล์ พัทยา จังหวัดชลบุรี

จังหวัดกระบี่จึงขอประชาสัมพันธ์โครงการฝึกอบรม “เรื่อง การออกแบบทางสุขาภิบาล ระบบ
บำบัดน้ำเสีย ขยะมูลฝอย และสิ่งปฏิกูล เพื่อขอรับการสนับสนุนจากกองทุนสิ่งแวดล้อมรุ่นที่ ๒” ตามวัน เวลา
และสถานที่ดังกล่าว ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทราบ สำหรับอำเภอให้แจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
ในพื้นที่ทราบด้วย



สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด
กลุ่มงานบริการสาธารณะท้องถิ่นและประสานงานท้องถิ่นอำเภอ
โทร. ๐-๗๕๖๑-๑๘๘๙

กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ



กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ
 เลขที่ 41๒4
 วันที่ ๒๖ มิ.ย. ๒๕๖๖
 เวลา _____

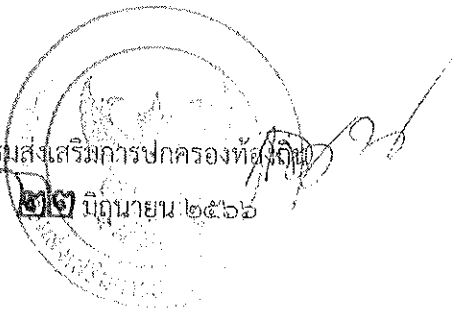
ที่ มท ๐๘๒๐.๗/ว ๒๕๖๖

ถึง สำนักงานส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศท้องถิ่นจังหวัด ทุกจังหวัด

ด้วยกรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศท้องถิ่นได้รับแจ้งจากสมาคมวิศวกรรมสิ่งแวดล้อมว่า ได้ร่วมกับคณะพลังงานและสิ่งแวดล้อมมหาวิทยาลัยพะเยา (ซึ่งเป็นหน่วยงานของรัฐ) และสมาคมการจัดการของเสีย อย่างยั่งยืน จะจัดโครงการฝึกอบรม "เรื่อง การออกแบบทางสุขาภิบาล ระบบบำบัดน้ำเสีย ชยะมูลฝอย และสิ่งปฏิกูล เพื่อขอรับการสนับสนุนจากกองทุนสิ่งแวดล้อมรุ่นที่ ๒" ระหว่างวันที่ ๒๖ - ๒๗ กรกฎาคม ๒๕๖๖ ณ โรงแรมแมนดาริน อีสต์วิลล์ พัทยา จึงใคร่ขอความร่วมมือประชาสัมพันธ์โครงการ เป้าหมายพิจารณาอนุญาตให้บุคลากรที่มีหน้าที่รับผิดชอบเข้าร่วมการฝึกอบรมฯ

กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ ขอความร่วมมือสำนักงานส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศท้องถิ่นจังหวัด ประชาสัมพันธ์โครงการฝึกอบรม เรื่อง การออกแบบทางสุขาภิบาล ระบบบำบัดน้ำเสีย ชยะมูลฝอย และสิ่งปฏิกูล เพื่อขอรับการสนับสนุนจากกองทุนสิ่งแวดล้อม รุ่นที่ ๒ ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ทราบ หากมีข้อสงสัย ติดต่อคุณพิชญ์ ปันนระราชา ผู้เชี่ยวชาญด้านการจัดการสิ่งแวดล้อม โทรศัพท์ ๐๘๙-๖๖๖๐-๖๐๘ หรือ อีเมล confer@eeat.or.th รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

เรียน ท้องถิ่นจังหวัดคณะ
 ผู้บริหาร/เจ้าหน้าที่/ผู้เกี่ยวข้อง
 ด่วน/เร่งด่วน/แจ้งต่อกรม/กรมส่งเสริมการค้า
 ๒๖/๖
 แจ้งเรื่อง/เพื่อโปรด/โปรดเกล้าฯ นก/นค
 ๒๖/๖/๒๕๖๖/๒๕๖๖/๒๕๖๖



กองสิ่งแวดล้อมท้องถิ่น
 กลุ่มงานทรัพยากรธรรมชาติ (นางสาวรชภรณ์ พูลวาสน์)
 โทร ๐-๒๒๕๑-๕๐๐๐ ต่อ ๕๑๑๓
 ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ saraban@ddt.go.th
 ผู้ประสานงาน นายพีรวิทย์ พงศ์สุรชีวิน โทร. ๐๘๑-๕๐๓๕-๖๘๓

ศ. ทบ. แคร่
 นายสาโรจน์ ไชยมาตรา
 ท้องถิ่นจังหวัดกระบี่



Est. 1984

สมาคมวิศวกรรมสิ่งแวดล้อมแห่งประเทศไทย
Environmental Engineering Association of Thailand

กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ
เลขที่ 36891
วันที่ 19 ธ.ค. 2566
เวลา

ที่ สวสท. 175/2566

12 มิถุนายน 2566

เรื่อง โครงการฝึกอบรม เรื่อง การออกแบบทางสุขาภิบาล ระบบบำบัดน้ำเสีย ชยะมูลฝอย และสิ่งปฏิกูล
เพื่อขอรับการสนับสนุนจากกองทุนสิ่งแวดล้อม รุ่นที่ 2

เรียน อธิบดีกรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
1. กำหนดการ
 2. แบบตอบรับ

กองทุนสิ่งแวดล้อม จัดตั้งขึ้นตามพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 เพื่อสนับสนุนการแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อมในรูปแบบของเงินกู้และเงินอุดหนุน ภายใต้กระบวนการความร่วมมือของทุกภาคส่วน ในการจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมในเรื่องที่เกี่ยวกับการจัดหาระบบบำบัดน้ำเสีย อากาศเสีย และระบบกำจัดของเสีย การใช้จ่ายเงินกองทุนสิ่งแวดล้อม จะต้องอยู่ภายใต้กรอบที่กำหนดไว้ในมาตรา 23 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 โดยมีการประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ และระเบียบคณะกรรมการกองทุนสิ่งแวดล้อม ที่ผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการกองทุนสิ่งแวดล้อม และคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เป็นกรอบในการบริหารงาน โดยส่วนราชการ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น องค์กรเอกชนที่จดทะเบียนเป็นองค์กรเอกชนด้านการคุ้มครองสิ่งแวดล้อมและอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมสามารถขอรับการสนับสนุนได้

ทั้งนี้ ในกรณีขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.) ทุกแห่ง จะต้องดำเนินการจัดทำข้อเสนอโครงการที่จะขอรับการสนับสนุนงบประมาณจากกองทุนสิ่งแวดล้อม ผ่านแผนปฏิบัติการเพื่อการจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมระดับจังหวัดในแต่ละรอบปีงบประมาณ จึงจะได้สิทธิ์ในการพิจารณาความเหมาะสมของโครงการตามขั้นตอนต่อไป โดยปัญหาที่พบบ่อยว่า อปท. ประสบกับปัญหาในการจัดเตรียมเอกสารเพื่อขอรับการสนับสนุนจากกองทุนสิ่งแวดล้อม โดยเฉพาะในขั้นตอนของการศึกษาความเหมาะสมและออกแบบรายละเอียดของโครงการต่างๆ ทำให้การจัดเตรียมเอกสารและข้อมูลต่างๆ เพื่อขอรับการสนับสนุนไม่ครบถ้วน ส่งผลทำให้ไม่ได้รับการสนับสนุนหรือใช้ระยะเวลานานในการจัดเตรียมเอกสารและข้อมูลต่างๆ ให้ครบถ้วน

สมาคมวิศวกรรมสิ่งแวดล้อมแห่งประเทศไทย (สวสท.) ร่วมกับ คณะพลังงานและสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยพะเยา (ซึ่งเป็นหน่วยงานของรัฐ) และ สมาคมการจัดการของเสียอย่างยั่งยืน จะจัดโครงการฝึกอบรม “เรื่อง การออกแบบทางสุขาภิบาล ระบบบำบัดน้ำเสีย ชยะมูลฝอย และสิ่งปฏิกูล เพื่อขอรับการสนับสนุนจากกองทุนสิ่งแวดล้อมรุ่นที่ 2” ในระหว่างวันที่ 26-27 กรกฎาคม 2566 ณ โรงแรมแมนดาริน อีสต์วิลล์ พัทยา จึงใคร่ขอความร่วมมือประชาสัมพันธ์โครงการ เป้าหมายพิจารณาอนุญาตให้บุคลากรที่มีหน้าที่รับผิดชอบเข้าร่วมการฝึกอบรมฯ ทั้งนี้ การฝึกอบรมฯ มีผู้เข้าร่วมจากภาคเอกชนและราชการ โดยมีภาคเอกชนเข้าร่วมไม่น้อยกว่าจำนวน 3 ใน 4 ของผู้เข้าร่วมฝึกอบรมฯ ทั้งหมด ข้าราชการและพนักงานรัฐวิสาหกิจสามารถเข้าร่วมฝึกอบรมฯ ได้โดยไม่ถือเป็นวันลา และมีสิทธิ์เบิกค่าลงทะเบียนและค่าใช้จ่ายอื่นๆ ได้ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยค่าใช้จ่ายในการฝึกอบรมและการเข้ารับการฝึกอบรมของเจ้าหน้าที่ท้องถิ่น พ.ศ. 2557 เป็นไปตามระเบียบข้อ 28(1) ของทางราชการ โดยมีรายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย หากมีข้อสงสัยติดต่อคุณพิชญ์ ปิ่นนระชา ผู้เชี่ยวชาญด้านการจัดการสิ่งแวดล้อม สวสท. โทรศัพท์ 089-6660-608 หรืออีเมล confer@eeat.or.th

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(ศาสตราจารย์กิตติคุณ ดร. ชเรศ ศรีสถิตย์)

นายกสมาคมวิศวกรรมสิ่งแวดล้อมแห่งประเทศไทย

กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ
เลขที่ 1968
วันที่ 19 ธ.ค. 2566
เวลา



**โครงการฝึกอบรม เรื่อง การออกแบบทางสุขาภิบาล ระบบบำบัดน้ำเสีย
ขยะมูลฝอย และสิ่งปฏิกูล เพื่อขอรับการสนับสนุนจากกองทุนสิ่งแวดล้อม รุ่นที่ 2
วันที่ 26-27 กรกฎาคม พ.ศ. 2566
ณ โรงแรมแมนดาริน อีสต์วิลล์ พัทยา**

1. หลักการและเหตุผล

ปัจจุบันปัญหาด้านน้ำเสีย ขยะมูลฝอยและสิ่งปฏิกูล เป็นปัญหาที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทุกแห่งต้องประสบกับปัญหาในการจัดการตามภาวะการขยายตัวของเมือง โดยเฉพาะการจัดสรรงบประมาณในการก่อสร้าง ซึ่งแนวทางหนึ่งในการแก้ไขปัญหา คือ การขอรับการสนับสนุนจากกองทุนสิ่งแวดล้อม เพื่อนำมาก่อสร้างระบบบำบัดน้ำเสีย หรือกำจัดขยะมูลฝอยและสิ่งปฏิกูล

กองทุนสิ่งแวดล้อม จัดตั้งขึ้นตามพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 เพื่อสนับสนุนการแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อมในรูปแบบของเงินกู้และเงินอุดหนุนภายใต้กระบวนการความร่วมมือของทุกภาคส่วน ในการจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมในเรื่องที่เกี่ยวกับการจัดทำระบบบำบัดน้ำเสีย อากาศเสีย และระบบกำจัดของเสีย การใช้จ่ายเงินกองทุนสิ่งแวดล้อมจะต้องอยู่ภายใต้กรอบที่กำหนดไว้ในมาตรา 23 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 โดยมีการประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ และระเบียบคณะกรรมการกองทุนสิ่งแวดล้อม ที่ผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการกองทุนสิ่งแวดล้อม และคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เป็นกรอบในการบริหารงาน โดยส่วนราชการ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น องค์กรเอกชนที่จดทะเบียนเป็นองค์กรเอกชนด้านการคุ้มครองสิ่งแวดล้อมและอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติกับกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม สามารถขอรับการสนับสนุนได้

ทั้งนี้ ในกรณีขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.) ทุกแห่ง จะต้องดำเนินการจัดทำข้อเสนอโครงการที่จะขอรับการสนับสนุนงบประมาณจากกองทุนสิ่งแวดล้อม ผ่านแผนปฏิบัติการเพื่อการจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อมระดับจังหวัด ในแต่ละรอบปีงบประมาณ จึงจะได้สิทธิ์ในการพิจารณาความเหมาะสมของโครงการตามขั้นตอนต่อไป โดยปัญหาที่ผ่านมา พบว่า องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นประสบกับปัญหาในการจัดเตรียมเอกสารเพื่อขอรับการสนับสนุนจากกองทุนสิ่งแวดล้อม โดยเฉพาะในขั้นตอนของการศึกษาความเหมาะสมและออกแบบรายละเอียดของโครงการต่างๆ ทำให้การจัดเตรียมเอกสารและข้อมูลต่างๆ เพื่อขอรับการสนับสนุนไม่ครบถ้วน ส่งผลทำให้ไม่ได้รับการสนับสนุนหรือใช้ระยะเวลานานในการจัดเตรียมเอกสารและข้อมูลต่างๆ ให้ครบถ้วน

ดังนั้น สมาคมวิศวกรรมสิ่งแวดล้อมแห่งประเทศไทย (สวสท.) ร่วมกับ คณะพลังงานและสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยพะเยา (ซึ่งเป็นหน่วยงานของรัฐ) และ สมาคมการจัดการของเสียอย่างยั่งยืน จึงได้จัดการฝึกอบรมเรื่อง “การออกแบบทางสุขาภิบาล ระบบบำบัดน้ำเสีย ขยะมูลฝอย และสิ่งปฏิกูล เพื่อขอรับการสนับสนุนจากกองทุนสิ่งแวดล้อม” เพื่อเป็นการเตรียมความพร้อมให้กับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการขอรับการสนับสนุนต่อไป

2. วัตถุประสงค์

เพื่อให้เจ้าหน้าที่ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น มีความเข้าใจและสามารถจัดเตรียมข้อมูล และเอกสารต่างๆ ในการออกแบบระบบบำบัดน้ำเสีย ระบบกำจัดขยะมูลฝอย และสิ่งปฏิกูลให้ครบถ้วน เพื่อขอรับการสนับสนุนจากกองทุนสิ่งแวดล้อมต่อไป

3. สถานที่ดำเนินการ

โรงแรมแมนดารินอีสต์วิลล์ พัทยา

4. ระยะเวลาดำเนินการ

ดำเนินการจัดอบรม เป็นระยะเวลา 2 วัน (13 ชั่วโมง)

5. กิจกรรม

การดำเนินงาน โครงการฝึกอบรม เรื่อง การออกแบบทางวิศวกรรม ระบบบำบัดน้ำเสีย ขยะมูลฝอย และสิ่งปฏิกูล เพื่อการขอรับการสนับสนุนจากกองทุนสิ่งแวดล้อม มีการอบรมทั้งสิ้น 2 วัน (13 ชั่วโมง) มีรายละเอียดดังนี้

วันที่ 1: วันพุธที่ 26 กรกฎาคม 2566

08.00 – 09.00 น. ลงทะเบียน (ห้อง Classic Meeting Room ชั้น 2)

09.00 – 09.10 น. กล่าวเปิดการฝึกอบรม

โดย ศ.ดร. ธเรศ ศรีสถิตย์

สมาคมวิศวกรรมสิ่งแวดล้อมแห่งประเทศไทย

09.10 – 10.10 น. การเปลี่ยนน้ำเสียและของเสียเป็นพลังงานด้วยกระบวนการแบบไม่ใช้ออกาศ

โดย ดร. ศตวรรษ ทนารัตน์

คณะพลังงานและสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยพะเยา

10.10 – 10.30 น. พักรับประทานอาหารว่าง

10.30 - 12.00 น. การออกแบบทางวิศวกรรมระบบบำบัดน้ำเสียและการก่อสร้าง

- ระบบรวบรวมน้ำเสีย

- ระบบบำบัดน้ำเสีย

- การนำน้ำเสียที่ผ่านการบำบัดแล้วกลับมาใช้ใหม่

โดย ผศ.ดร. ศรีณีย์ เตชะเสน

ภาควิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม คณะวิศวกรรมศาสตร์

จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

12.00 – 13.00 น. รับประทานอาหารกลางวัน (ห้อง ME Eatery & Bar ชั้น 1)

13.00 – 14.00 น. แนวทางการขอรับการสนับสนุนงบประมาณก่อสร้างจากกองทุนสิ่งแวดล้อม

โดย คุณอัศนี กุลประดิษฐ์

ผู้อำนวยการกลุ่มงานวิเคราะห์โครงการด้านสิ่งแวดล้อม

กองบริหารกองทุนสิ่งแวดล้อม สำนักงานนโยบายและ

แผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

- 14.00 – 14.20 น. พักรับประทานอาหารว่าง
- 14.20 – 15.10 น. การออกแบบระบบการฝังกลบอย่างถูกหลักสุขาภิบาล
โดย ศ.ดร. ธเรศ ศรีสถิตย์
สมาคมวิศวกรรมสิ่งแวดล้อมแห่งประเทศไทย
- 15.10 – 16.00 น. ระบบการฝังกลบอย่างถูกหลักสุขาภิบาลแบบกึ่งใช้อากาศ
โดย ผศ.ดร. คมศิลป์ ว่างยาว
บัณฑิตวิทยาลัยร่วมด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

วันที่ 2: วันพฤหัสบดีที่ 27 กรกฎาคม 2566

- 08.00 – 09.00 น. ลงทะเบียน (ห้อง Classic Meeting Room ชั้น 2)
- 09.00 – 10.00 น. การออกแบบระบบคัดแยกมูลฝอยเพื่อจัดทำ RDF
โดย ศ.ดร. ธเรศ ศรีสถิตย์
สมาคมวิศวกรรมสิ่งแวดล้อมแห่งประเทศไทย
- 10.00 – 10.20 น. พักรับประทานอาหารว่าง
- 10.20 – 12.00 น. - การออกแบบระบบการหมักปุ๋ย
- การออกแบบทางวิศวกรรมระบบกำจัดสิ่งปฏิกูล
โดย รศ.ดร. ชชาติ เจียมไชยศรี
ภาควิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม คณะวิศวกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
- 12.00 – 13.00 น. รับประทานอาหารกลางวัน (ห้อง ME Eatery & Bar ชั้น 1)
- 13.00 – 14.00 น. การออกแบบทางวิศวกรรมระบบเตาเผาขยะมูลฝอยชุมชน
โดย ศ.ดร. วิษณุ มีอยู่
ภาควิชาวิศวกรรมเคมี คณะวิศวกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีมหานคร
- 14.00 – 14.20 น. พักรับประทานอาหารว่าง
- 14.20 – 15.10 น. การออกแบบเตาเผาขยะติดเชื้อจากสถานพยาบาล
โดย ศ.ดร. ธเรศ ศรีสถิตย์
- 15.10 – 16.00 น. การดำเนินการโครงการขยะเป็นพลังงาน (ไฟฟ้า) สำหรับเทศบาล
โดย รศ.ดร. ดลเดช ตั้งตระการพงษ์
ภาควิชาวิศวกรรมโยธา คณะวิศวกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยนเรศวร

6. จำนวนผู้เข้ารับการฝึกอบรม

เจ้าหน้าที่หน่วยงานราชการ เจ้าหน้าที่จากองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นต่าง ๆ บุคลากรจาก
โรงงานอุตสาหกรรม นักวิชาการ และผู้สนใจทั่วไป จำนวน 60 คน

7. ระยะเวลาการลงทะเบียนและการชำระค่าลงทะเบียน

ลงทะเบียนพร้อมชำระค่าลงทะเบียนภายในวันที่ 30 มิถุนายน 2566 และจะนับจำนวนผู้ที่
สามารถเข้าร่วมอบรมจากที่ลงทะเบียนและชำระค่าลงทะเบียนก่อน ทั้งนี้ ผู้จัดขอสงวนการปิดรับ
ผู้เข้าร่วมอบรมรุ่นที่ 2 เมื่อครบจำนวน 60 คน

8. ค่าลงทะเบียนการฝึกอบรม

ค่าลงทะเบียนการฝึกอบรม 9,000 บาท/คน (รวมค่าอาหารกลางวัน อาหารว่าง และเอกสาร
ประกอบการฝึกอบรม) ไม่รวมค่าที่พัก และค่าเดินทาง

ชำระค่าลงทะเบียน

เช็คหรือเงินสดโดยนำฝากบัญชีออมทรัพย์ สั่งจ่ายในนาม

“สมาคมวิศวกรรมสิ่งแวดล้อมแห่งประเทศไทย”

ธนาคารไทยพาณิชย์ สาขาซอยอารีย์สัมพันธ์ เลขที่ 056-2-32298-0

*หมายเหตุ: ชำระค่าลงทะเบียนแล้วส่งหลักฐานยืนยันการโอนเงิน

กลับมายัง E-mail: confer@eeat.or.th



สมาคมวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม
แห่งประเทศไทย

9. หน่วยงานผู้รับผิดชอบการจัดฝึกอบรม

สมาคมวิศวกรรมสิ่งแวดล้อมแห่งประเทศไทย (สวสท.) ร่วมกับ คณะพลังงานและสิ่งแวดล้อม
มหาวิทยาลัยพะเยา และ สมาคมการจัดการของเสียอย่างยั่งยืน

หมายเหตุ : ผู้เข้ารับการฝึกอบรม จะได้รับประกาศนียบัตรการฝึกอบรมทางวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม
จำนวน 13 ชั่วโมง จาก สวสท.

แบบตอบรับเข้าร่วมโครงการฝึกอบรม
เรื่อง การออกแบบทางสุขาภิบาล ระบบบำบัดน้ำเสีย ขยะมูลฝอย และสิ่งปฏิกูล
เพื่อขอรับการสนับสนุนจากกองทุนสิ่งแวดล้อม รุ่นที่ 2

วันที่ 26-27 กรกฎาคม 2566
ณ โรงแรมแมนดาริน ইসต์วิลล์ พัทยา

หน่วยงาน (โปรดระบุ) _____

ที่อยู่ _____

1. ชื่อ-สกุล _____

ตำแหน่ง _____

โทรศัพท์ _____ โทรสาร _____

อีเมล _____

2. ชื่อ-สกุล _____

ตำแหน่ง _____

โทรศัพท์ _____ โทรสาร _____

อีเมล _____

กรุณาส่งแบบตอบรับผู้เข้าร่วมฝึกอบรมฯ กลับภายในวันที่ 30 มิถุนายน 2566

ที่ สมาคมวิศวกรรมสิ่งแวดล้อมแห่งประเทศไทย (สวสท.)

122/4 ซ.เรวัติ ถ.พระราม 6 แขวง/เขตพญาไท กรุงเทพฯ 10400

โทรศัพท์ 0-2617-1530-1 โทรสาร 0-2279-9720 E-mail: confer@eeat.or.th

หรือติดต่อเจ้าหน้าที่ผู้ประสานงาน

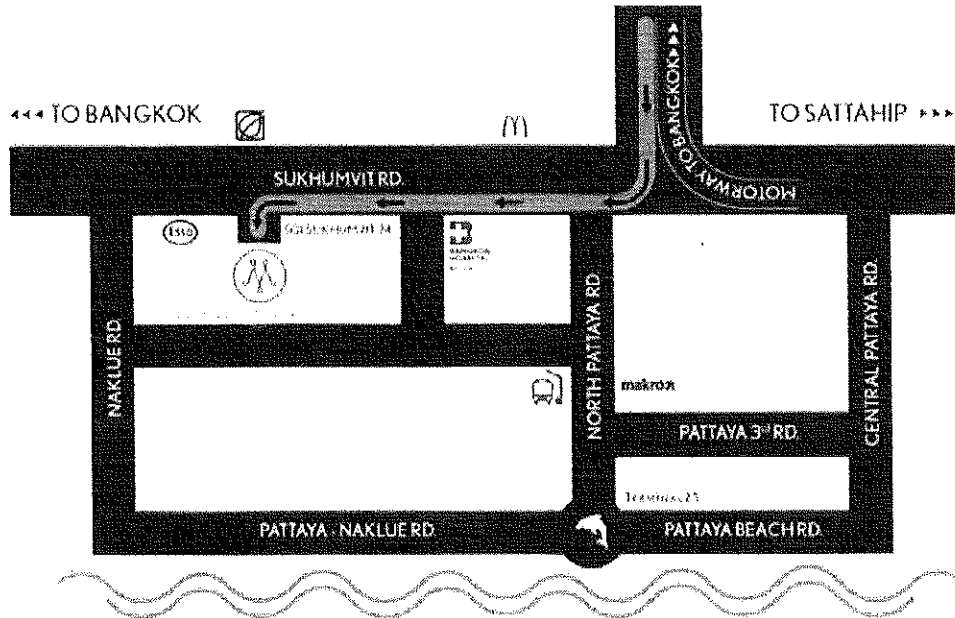
นายพิชญ ปันนระราชา

ผู้เชี่ยวชาญด้านการจัดการสิ่งแวดล้อม สวสท.

เบอร์โทรศัพท์ 089-6660-608

แผนที่โรงแรมแมนดาริน อีสต์วิลล์ พัทยา

66/66 หมู่ 6 เมืองพัทยา
อ.บางละมุง ชลบุรี 20150



ติดต่อสำรองห้องพักโรงแรมแมนดาริน อีสต์วิลล์ พัทยา

คุณกิตติ วงศ์อิน ตำแหน่งผู้จัดการฝ่ายขาย เบอร์โทรศัพท์ 083-711-8456

ราคาห้องพัก 1,700 บาท/ห้อง/คืน พร้อมอาหารเช้า 2 ท่าน

หมายเลขบัญชี ธนาคารกสิกรไทย สาขาณเกลือ ซอย 12 พัทยา เลขที่ 038-1-56166-6

ส่งจ่ายในนาม บริษัท มโนพลู แอสเซทส์ จำกัด

จองได้จนถึงวันที่ 18 กรกฎาคม 2566