



ด่วนที่สุด

บันทึกข้อความ

สจป.ที่ ๑๑ (สราญราษฎร์)

๕ ก.ย. ๒๕๖๒

ส่วนราชการ สำนักส่งเสริมการปลูกป่า ส่วนปลูกป่าภาครัฐ โทร. ๐ ๒๕๖๑ ๔๒๙๒ - ๓ ต่อ ๕๖๓๔

ที่ ทส.๑๖๐๘.๓/๑๕๐๐ วันที่ ๓๐ สิงหาคม ๒๕๖๒

ส่วนส่งเสริมการปลูกป่า

เรื่อง การจัดทำทำเนียบแนวปฏิบัติที่ดี (Best Practice) ภายใต้แนวคิด “ศาสตร์พระราชา นำพาน้ำยั่งยืน”

เลขที่รับ ๒๑๖๐

เรียน ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ ที่ ๑-๑๓
ผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้สาขาทุกสาขา

วันที่ ๐๕ ก.ย. ๒๕๖๒

ด้วยหนังสือสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ด่วนที่สุด ที่ นร ๑๔๑๖/ว๔๗๔๑ ลงวันที่ ๑๖ สิงหาคม ๒๕๖๒ เรื่อง การจัดทำทำเนียบแนวปฏิบัติที่ดี (Best Practice) ภายใต้แนวคิด “ศาสตร์พระราชา นำพาน้ำยั่งยืน” ได้ขอความอนุเคราะห์หน่วยงานในการประชาสัมพันธ์โครงการรวบรวมและจัดทำทำเนียบองค์ความรู้เพื่อการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำอย่างยั่งยืน ภายใต้บริบทการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ กิจกรรมการจัดทำทำเนียบแนวปฏิบัติที่ดี (Best Practice) ภายใต้แนวคิด “ศาสตร์พระราชา นำพาน้ำยั่งยืน” และพิจารณาเสนอองค์ความรู้ ภูมิปัญญาท้องถิ่น โครงการ นวัตกรรม และแนวปฏิบัติที่ดี ด้านการจัดการทรัพยากรน้ำที่กรมป่าไม้ได้ดำเนินงานหรือรับทราบการดำเนินงาน โดยกรอกแบบฟอร์มและจัดส่งไปยังศูนย์นวัตกรรมและเทคโนโลยีทรัพยากรน้ำ สทนช. ทางโทรสาร/ไปรษณีย์ หรือ E-mail: envionwr@gmail.com ตั้งแต่บัดนี้ จนถึงวันอังคาร ที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๒ ซึ่ง สทนช. จะรวบรวมและจัดทำทำเนียบองค์ความรู้ด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ รวมถึงเชิญผู้เป็นเจ้าของแนวปฏิบัติที่ดี (Best Practice) มาร่วมถอดบทเรียนและสรุปผลปัจจัยความสำเร็จในงานครบรอบ ๒ ปี สทนช.อันจะนำไปสู่การแลกเปลี่ยนเรียนรู้และขยายผลต่อไป

สำนักส่งเสริมการปลูกป่าพิจารณาแล้ว ขอเรียนว่า เพื่อให้การจัดทำทำเนียบแนวปฏิบัติที่ดี (Best Practice) ภายใต้แนวคิด “ศาสตร์พระราชา นำพาน้ำยั่งยืน” เป็นไปด้วยความเรียบร้อย จึงขอส่งสำเนาหนังสือสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติข้างต้น แจกให้สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ท้องที่ที่มีความประสงค์เข้าร่วมโครงการดังกล่าว ดำเนินการกรอกแบบฟอร์มและจัดส่งไปยังศูนย์นวัตกรรมและเทคโนโลยีทรัพยากรน้ำ สทนช. ทางโทรสาร/ไปรษณีย์ หรือ E-mail: envionwr@gmail.com พร้อมทั้งสำเนาส่งให้กรมป่าไม้ทราบต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณา

(นายสุจิน เรืองถาวรฤทธิ์)
นักวิชาการป่าไม้ชำนาญการพิเศษ

รักษาราชการแทนผู้อำนวยการสำนักส่งเสริมการปลูกป่า

- นกค

- เรือง อมาตยกุล

นางสาวศิริญา ศรีแสง

นักวิชาการป่าไม้ปฏิบัติการ

(นายสัจรินทร์ ศรีเสน)

นักวิชาการป่าไม้ชำนาญการพิเศษ

ทำหน้าที่ผู้อำนวยการส่วนส่งเสริมการปลูกป่า

(นายสัจรินทร์ ศรีเสน)

นักวิชาการป่าไม้ชำนาญการพิเศษ

รักษาราชการแทนผู้อำนวยการสำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๑๑

สจป.๑๑
๕ ก.ย. ๖๒

เรียน ผอ. สำนักฯ

- เน้นย้ำ ส่งสำเนาทำเนียบฯ ให้ส่วนฯ

ทว. เร็วที่สุด ทว. Line ส่วนฯ เมื่อปิดสัมมนา

นำส่งงานที่มคอ. ปว. สว. ๖๖/๖๖

- เมื่อปิดสัมมนา

สำนักส่งเสริมการปลูกป่า
รับที่ 7055
วันที่ ๒๗ ส.ค. ๒๕๖๒

ห้องรองอธิบดีกรมป่าไม้ (นายประมินทร์) กรมป่าไม้
รับที่ 34183
รับ ๒๓ ส.ค. ๒๕๖๒
วันที่ ๒๓ ส.ค. ๒๕๖๒
เวลา ๑๖.๓๐ น.
รับที่ ๑๑๑๗
วันที่ ๒๓ ส.ค. ๒๕๖๒
เวลา ๑๑.๑๒ น.



ด่วนที่สุด

ที่ นร ๑๔๑๖/ว ๕๕๑๑
ฝ่ายแผนงานและงบประมาณ
รับที่ 571
วันที่ 28/8/62
เวลา.....

สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ
๘๘/๑๖๘-๑๗๐ ถนนวิภาวดีรังสิต
เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ ๑๐๒๑๐

๑๖ สิงหาคม ๒๕๖๒

สำนักปลัด
รับที่ 3332
วันที่ 27 ส.ค. 2
เวลา.....

เรื่อง การจัดทำทำเนียบแนวปฏิบัติที่ดี (Best Practice) ภายใต้แนวคิด “ศาสตร์พระราชา นำพาน้ำยั่งยืน”
เรียน อธิบดีกรมป่าไม้

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. โครงการรวบรวมและจัดทำทำเนียบองค์ความรู้เพื่อการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำอย่างยั่งยืน จำนวน ๑ ชุด
๒. แบบฟอร์มเสนอองค์ความรู้ ภูมิปัญญาท้องถิ่น โครงการ นวัตกรรม และแนวปฏิบัติที่ดี (Best Practice) ภายใต้แนวคิด “ศาสตร์พระราชา นำพาน้ำยั่งยืน” จำนวน ๑ ชุด

ด้วย ศูนย์นวัตกรรมและเทคโนโลยีทรัพยากรน้ำ สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ได้ดำเนินโครงการรวบรวมและจัดทำทำเนียบองค์ความรู้เพื่อการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำอย่างยั่งยืนภายใต้บริบทการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ กิจกรรมการจัดทำทำเนียบแนวปฏิบัติที่ดี (Best Practice) ภายใต้แนวคิด “ศาสตร์พระราชา นำพาน้ำยั่งยืน” โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อรวบรวมและจัดทำทำเนียบองค์ความรู้ ภูมิปัญญาท้องถิ่น โครงการ นวัตกรรม และแนวปฏิบัติที่ดี (Best Practice) ด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำของชุมชนในประเทศไทย โดยมุ่งหวังให้เกิดเครือข่ายแลกเปลี่ยนเรียนรู้ และประสานความร่วมมือเรื่องการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำระหว่างชุมชน สถาบันการศึกษา หน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้อง ภาคเอกชน และองค์กรระหว่างประเทศ

สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.) ขอความอนุเคราะห์หน่วยงานของท่านในการประชาสัมพันธ์โครงการ รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย และพิจารณาเสนอองค์ความรู้ ภูมิปัญญาท้องถิ่น โครงการ นวัตกรรม และแนวปฏิบัติที่ดี (Best Practice) ด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำที่หน่วยงานของท่านได้ดำเนินงานหรือรับทราบการดำเนินงาน โดยกรอกแบบฟอร์มและจัดส่งไปยังศูนย์นวัตกรรมและเทคโนโลยีทรัพยากรน้ำ สทนช. ทางโทรสาร/ไปรษณีย์ หรือ E-mail: envionwr@gmail.com ตั้งแต่บัดนี้ จนถึงวันอังคารที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๒ ซึ่ง สทนช. จะรวบรวมและจัดทำทำเนียบองค์ความรู้ ด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ รวมถึงเชิญผู้เป็นเจ้าของแนวปฏิบัติที่ดี (Best Practice) มาร่วมถอดบทเรียนและสรุปผลปัจจัยความสำเร็จในงานครบรอบ ๒ ปี สทนช. อันจะนำไปสู่การแลกเปลี่ยนเรียนรู้และขยายผลต่อไป ทั้งนี้ สามารถสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ นางสาวชุลีกร เศวตวงษ์ ตำแหน่ง นักวิชาการสิ่งแวดล้อมปฏิบัติการ โทรศัพท์ ๐๘ ๖๗๑๗ ๖๖๗๗

เรียน ทนช.นร
เพื่อไม่ตรงหา
๒๒ ส.ค. ๒๕๖๒

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(๕๐๕๓๐.๕๖).
- ลือประพนธ์ นิ่งนพ
- เศรษฐ ๒๖ ส.ค.
นายชาติ รัชชานนท์
ผู้อำนวยการส่วนอำนวยความสะดวก

(นางสาวชญานุตร์ คงสมทอง)

(นายสมเกียรติ อภิพัฒน์วิศว์)

ราชการเงินและบัญชีชำนาญการพิเศษ รักษาการแทน

ผู้เชี่ยวชาญด้านวิเคราะห์แผนงานและโครงการ

ผู้อำนวยการสำนักบริหารกลาง

ปฏิบัติหน้าที่ผู้อำนวยการศูนย์นวัตกรรมและเทคโนโลยีทรัพยากรน้ำ

ศูนย์นวัตกรรมและเทคโนโลยีทรัพยากรน้ำ

ปฏิบัติราชการแทน เลขานุการสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ

กลุ่มวิเคราะห์สิ่งแวดล้อม

นายประพนธ์ นิ่งนพ

โทร. ๐ ๒๕๒๑ ๘๑๔๐-๒ ต่อ ๑๑๐๒

(นายประมินทร์ วงศ์สุวรรณ)

๒๓ ส.ค. ๒๕๖๒

โทรสาร ๐ ๒๕๒๑ ๘๑๔๐-๘ ต่อ ๑๔๘๗

รองอธิบดี รักษาการแทน

อธิบดีกรมป่าไม้

โครงการรวบรวมและจัดทำทำเนียบองค์ความรู้เพื่อการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำอย่างยั่งยืน
ภายใต้บริบทการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ
กิจกรรมการจัดทำทำเนียบแนวปฏิบัติที่ดี (Best Practice) ภายใต้แนวคิด “ศาสตร์พระราชา นำพาน้ำยั่งยืน”

หลักการและเหตุผล

ทรัพยากรน้ำมีความสำคัญต่อการดำรงชีวิตของมนุษย์ สัตว์ และการดำรงรักษาระบบนิเวศ ในอดีตประเทศไทยมีทรัพยากรน้ำใช้อย่างไม่จำกัด แต่ปัจจุบันการเพิ่มขึ้นของประชากรและการขยายตัวทางเศรษฐกิจอย่างรวดเร็ว ทำให้ความต้องการใช้น้ำมีปริมาณมากยิ่งขึ้น รวมถึงการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ส่งผลให้ปัญหาน้ำหลากน้ำท่วมในฤดูฝน และการขาดแคลนน้ำในฤดูแล้งทวีความรุนแรงมากยิ่งขึ้น การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำแบบบูรณาการและมีส่วนร่วมจากทุกภาคส่วน โดยเฉพาะประชาชน เครือข่าย และองค์ความรู้ในระดับพื้นที่ จะช่วยให้เกิดการจัดสรรน้ำให้กับทุกภาคส่วนอย่างทั่วถึง และมีประสิทธิภาพ ไม่ก่อให้เกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและระบบนิเวศ พร้อมทั้งยังสามารถรับมือกับวิกฤตการณ์ทางน้ำได้อย่างเป็นระบบ

การจัดการทรัพยากรน้ำในแต่ละพื้นที่ มีความแตกต่างกันไปตามสภาพปัญหา สภาพภูมิประเทศ ศักยภาพของพื้นที่ โดยหลายเครือข่าย หลายชุมชน หลายพื้นที่ รวมถึงองค์ความรู้จากสถาบันการศึกษา ซึ่งถือเป็นแกนหลักในทางวิชาการในระดับพื้นที่ ได้รับการยอมรับถึงบทบาท มุมมอง และผลงานด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำที่เหมาะสมและมีประสิทธิภาพ ภายใต้บริบทของพื้นที่ ภูมิปัญญาท้องถิ่น และสภาวะแวดล้อมที่เปลี่ยนแปลงไปตามเวลาและปัจจัยโน้มนำ เช่น การเพิ่มขึ้นของประชากร การเพิ่มขึ้นของข้อจำกัดปริมาณทรัพยากร และการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ เป็นต้น ซึ่งนับเป็นกลไกสำคัญในการเพิ่มความเข้มแข็ง ความมั่นคง และความยั่งยืนในการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำของประเทศไทย

สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.) ได้เล็งเห็นถึงความจำเป็นอย่างยิ่งในการรวบรวม แลกเปลี่ยน เรียนรู้ สนับสนุน ต่อยอด และขยายผลองค์ความรู้ ภูมิปัญญาท้องถิ่น โครงการ นวัตกรรม และแนวปฏิบัติที่ดี (Best Practice) ด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ จึงได้ริเริ่มโครงการรวบรวมและจัดทำทำเนียบองค์ความรู้เพื่อการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำอย่างยั่งยืนภายใต้บริบทการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ เพื่อสร้างเครือข่ายและพันธมิตรระดับพื้นที่ รวมถึงต่อยอด ขยายผลไปสู่การแลกเปลี่ยนเรียนรู้ และประสานความร่วมมือเป็นเครือข่ายการจัดการทรัพยากรน้ำในระดับประเทศและระดับนานาชาติต่อไป

วัตถุประสงค์

1. เพื่อรวบรวมและจัดทำทำเนียบองค์ความรู้ ภูมิปัญญาท้องถิ่น โครงการ นวัตกรรม และแนวปฏิบัติที่ดี (Best Practice) ด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำของชุมชนในประเทศไทย
2. เพื่อให้เกิดเครือข่ายแลกเปลี่ยนเรียนรู้ และประสานความร่วมมือเรื่องการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำระหว่างชุมชน สถาบันการศึกษา หน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้อง ภาคเอกชน และองค์กรระหว่างประเทศ

ขอบเขตการดำเนินงาน

การประชาสัมพันธ์โครงการ

กลุ่มเป้าหมาย : รวบรวมองค์ความรู้ ภูมิปัญญาท้องถิ่น โครงการ นวัตกรรม และแนวปฏิบัติที่ดี (Best Practice) ภายใต้แนวคิด “ศาสตร์พระราชา นำพาน้ำยั่งยืน” จากทั่วประเทศ โดยประชาสัมพันธ์โครงการผ่านเครือข่ายความร่วมมือของสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ อาทิ หน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน สถาบันการศึกษา และคณะกรรมการลุ่มน้ำ รวมถึงการประชาสัมพันธ์ผ่านสื่อออนไลน์ของสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ



ขั้นตอนการเสนอองค์ความรู้ ภูมิปัญญาท้องถิ่น โครงการ นวัตกรรม และแนวปฏิบัติที่ดี (Best Practice)

หน่วยงานภาครัฐ คณะกรรมการลุ่มน้ำ สถาบันการศึกษา ภาคเอกชน ภาคประชาชน เครือข่ายหรือชุมชน ที่ดำเนินงานหรือรับทราบการดำเนินงานด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ เสนอองค์ความรู้ ภูมิปัญญาท้องถิ่น โครงการ นวัตกรรม และแนวปฏิบัติที่ดี (Best Practice) ไปยังสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ตั้งแต่บัดนี้จนถึงวันอังคารที่ 10 กันยายน 2562 โดยแบ่งองค์ความรู้ ภูมิปัญญาท้องถิ่น โครงการ นวัตกรรม และแนวปฏิบัติที่ดี (Best Practice) เป็น 5 ด้าน ได้แก่

- ด้านที่ 1 การจัดการน้ำอุปโภคบริโภค
- ด้านที่ 2 การสร้างความมั่นคงของน้ำภาคการผลิต
- ด้านที่ 3 การจัดการน้ำท่วมและอุทกภัย
- ด้านที่ 4 การจัดการคุณภาพน้ำและอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำ
- ด้านที่ 5 การอนุรักษ์ฟื้นฟูสภาพป่าต้นน้ำที่เสื่อมโทรมและป้องกันการพังทลายของดิน

โดยจัดส่งแบบฟอร์มเสนอองค์ความรู้ ภูมิปัญญาท้องถิ่น โครงการ นวัตกรรม และแนวปฏิบัติที่ดี (Best Practice) มายังศูนย์นวัตกรรมและเทคโนโลยีทรัพยากรน้ำ สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ทางโทรสาร/ไปรษณีย์ หรือ E-mail: envionwr@gmail.com ทั้งนี้ สามารถสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ นางสาวชุลีกร เศวตวงษ์ นักวิชาการสิ่งแวดล้อมปฏิบัติการ โทรศัพท์ 086-717-6677



การจัดทำทำเนียบองค์ความรู้ ภูมิปัญญาท้องถิ่น โครงการ นวัตกรรม และแนวปฏิบัติที่ดี (Best Practice)

ศูนย์นวัตกรรมและเทคโนโลยีทรัพยากรน้ำ สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ รวบรวมและจัดทำทำเนียบองค์ความรู้ ภูมิปัญญาท้องถิ่น โครงการ นวัตกรรม และแนวปฏิบัติที่ดี (Best Practice) ด้านการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ เพื่อใช้ในการถอดบทเรียนและสรุปผลปัจจัยความสำเร็จ นำไปสู่การแลกเปลี่ยนเรียนรู้และขยายผลต่อไป



การคัดเลือกเพื่อนำเสนอผลงานในงานครบรอบ 2 ปี สททช.

สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ จะแต่งตั้งคณะกรรมการพิจารณาคัดเลือก ประกอบด้วยผู้แทนจากหน่วยงาน อาทิ สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ หน่วยงานภาครัฐด้านน้ำ คณะกรรมการลุ่มน้ำ สถาบันการศึกษา หรือผู้ทรงคุณวุฒิอื่น ๆ เพื่อพิจารณาคัดเลือกองค์ความรู้ ภูมิปัญญาท้องถิ่น โครงการ นวัตกรรม และแนวปฏิบัติที่ดี (Best Practice) 5 ด้าน ที่ประสบความสำเร็จในการดำเนินงาน มีความน่าสนใจ และมีศักยภาพในการขยายผลต่อยอดในอนาคต ด้านละอย่างน้อย 1 โครงการ โดยเกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกเบื้องต้น ประกอบด้วย

ลำดับที่	รายละเอียด
(1)	ความรุนแรงของปัญหาเรื่องน้ำก่อนดำเนินโครงการ
(2)	การวางแผนและแนวทางการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ
(3)	การมีส่วนร่วมของภาคส่วนต่าง ๆ
(4)	ผลสำเร็จ/การเปลี่ยนแปลง และการบรรลุเป้าหมาย
(5)	ความน่าสนใจในการถอดบทเรียนความสำเร็จ
(6)	ศักยภาพสู่การเป็นเครือข่ายและการขยายผล

องค์ความรู้ ภูมิปัญญาท้องถิ่น โครงการ นวัตกรรม และแนวปฏิบัติที่ดี (Best Practice) ที่ได้รับการคัดเลือกจะได้รับเชิญให้เข้าร่วมงานครบรอบ 2 ปี สททช. วันที่ 25 ตุลาคม 2562 เพื่อนำเสนอสรุปผลการดำเนินงานให้หน่วยงานภาครัฐ สถาบันการศึกษา ภาคเอกชน ผู้สนใจ และผู้แทนองค์กรระหว่างประเทศด้านน้ำ และสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ จะถอดบทเรียนและสรุปผลปัจจัยความสำเร็จ เพื่อแลกเปลี่ยนเรียนรู้และนำไปสู่การขยายผลต่อไป

แบบฟอร์มเสนอองค์ความรู้ ภูมิปัญญาท้องถิ่น โครงการ นวัตกรรม และแนวปฏิบัติที่ดี (Best Practice)
ภายใต้แนวคิด “ศาสตร์พระราชา นำพาน้ำยั่งยืน”

1. โปรดเลือกประเด็นการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำที่ท่านคิดว่าตรงกับองค์ความรู้ ภูมิปัญญาท้องถิ่น โครงการ นวัตกรรม และแนวปฏิบัติที่ดี (Best Practice) ของท่านมากที่สุด
- ด้านที่ 1 การจัดการน้ำอุปโภคบริโภค
 - ด้านที่ 2 การสร้างความมั่นคงของน้ำภาคการผลิต
 - ด้านที่ 3 การจัดการน้ำท่วมและอุทกภัย
 - ด้านที่ 4 การจัดการคุณภาพน้ำและอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำ
 - ด้านที่ 5 การอนุรักษ์ฟื้นฟูสภาพป่าต้นน้ำที่เสื่อมโทรมและป้องกันการพังทลายของดิน

2. สถานที่/พื้นที่ดำเนินงานขององค์ความรู้ ภูมิปัญญาท้องถิ่น โครงการ นวัตกรรม และแนวปฏิบัติที่ดี (Best Practice) ที่อยู่.....

อำเภอ..... จังหวัด.....

3. ผู้ประสานงาน

ชื่อ-นามสกุล.....

ที่อยู่.....

โทรศัพท์..... โทรสาร.....

มือถือ..... E-mail.....

รายละเอียดองค์ความรู้ ภูมิปัญญาท้องถิ่น โครงการ นวัตกรรม และแนวปฏิบัติที่ดี (Best Practice)

4. ที่มาและเหตุผลความจำเป็น.....
-
-
-
-
-
-
-

รูปภาพประกอบ (สามารถแนบเป็นเอกสารแนบได้)

หมายเหตุ

1. โปรดส่งแบบฟอร์มไปที่ กลุ่มวิเคราะห์สิ่งแวดล้อม ศูนย์นวัตกรรมและเทคโนโลยีทรัพยากรน้ำ สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ 89/168-170 ถนนวิภาวดีรังสิต เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ 10210 โทร. 0 2521 9140-8 ต่อ 1102 โทรสาร 0 2521 9140-8 ต่อ 1487



QR CODE 1

2. หรือ สามารถดาวน์โหลดแบบฟอร์ม ได้ที่ QR CODE 1/

Link: <https://drive.google.com/drive/folders/1qfSpDqa16j3FUja1yURn-kBBhG-D6nC->

และส่งแบบฟอร์ม (ไฟล์ Word และ PDF) ไปที่ E-mail: envionwr@gmail.com

3. หรือ กรอกข้อมูลออนไลน์ ได้ที่ QR CODE 2/

Link: <https://forms.gle/Lu3uVMrD43bQAe3S8>



QR CODE 2

4. สามารถสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ นางสาวชุลีกร เศรษฐวงษ์ นักวิชาการสิ่งแวดล้อมปฏิบัติการ โทรศัพท์ 08 6717 6677