

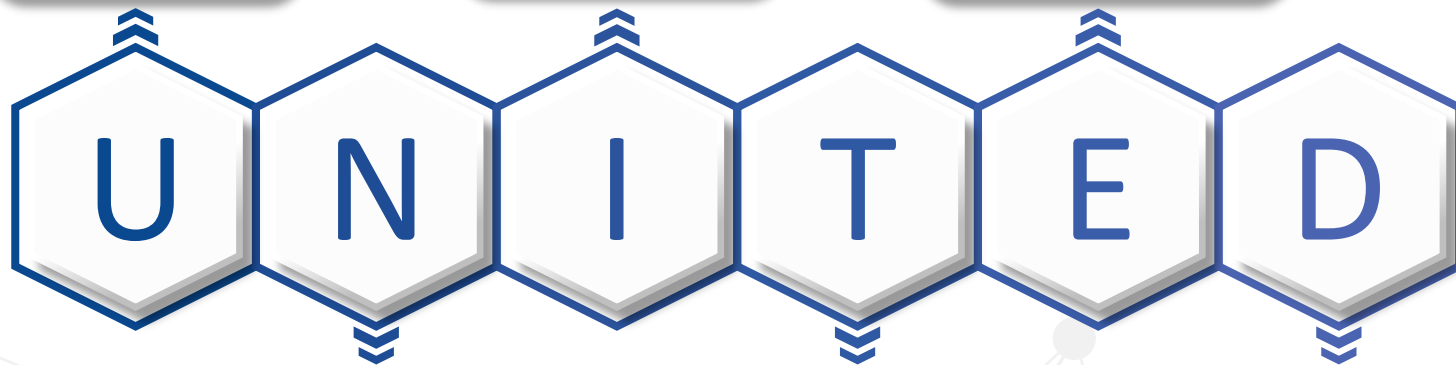


“ร่วมกันสร้างความมั่นคงด้านน้ำอย่างยั่งยืน”

Unity
ปฏิบัติงานด้วยความสามัคคี

Integration
ปฏิบัติงานบูรณาการกับทุกภาคส่วน

Empathy
ปฏิบัติงานด้วยความใส่ใจผู้รับบริการ



Norm
ปฏิบัติงานอย่างมีมาตรฐาน

Technology & Innovation
พัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมในการปฏิบัติงาน

Diversity & Dynamic
ปฏิบัติงานบนพื้นฐานองค์ความรู้ที่หลากหลาย ทันกับกระแสการเปลี่ยนแปลงของโลก

หลักคิด





“ร่วมกันสร้างความมั่นคงด้านน้ำอย่างยั่งยืน”
ด้วยความสามัคคี

Unity
ความร่วมมือ

Integration
บูรณาการ

Empathy
ความเห็นอกเห็นใจ

กองพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง

สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดใหญ่

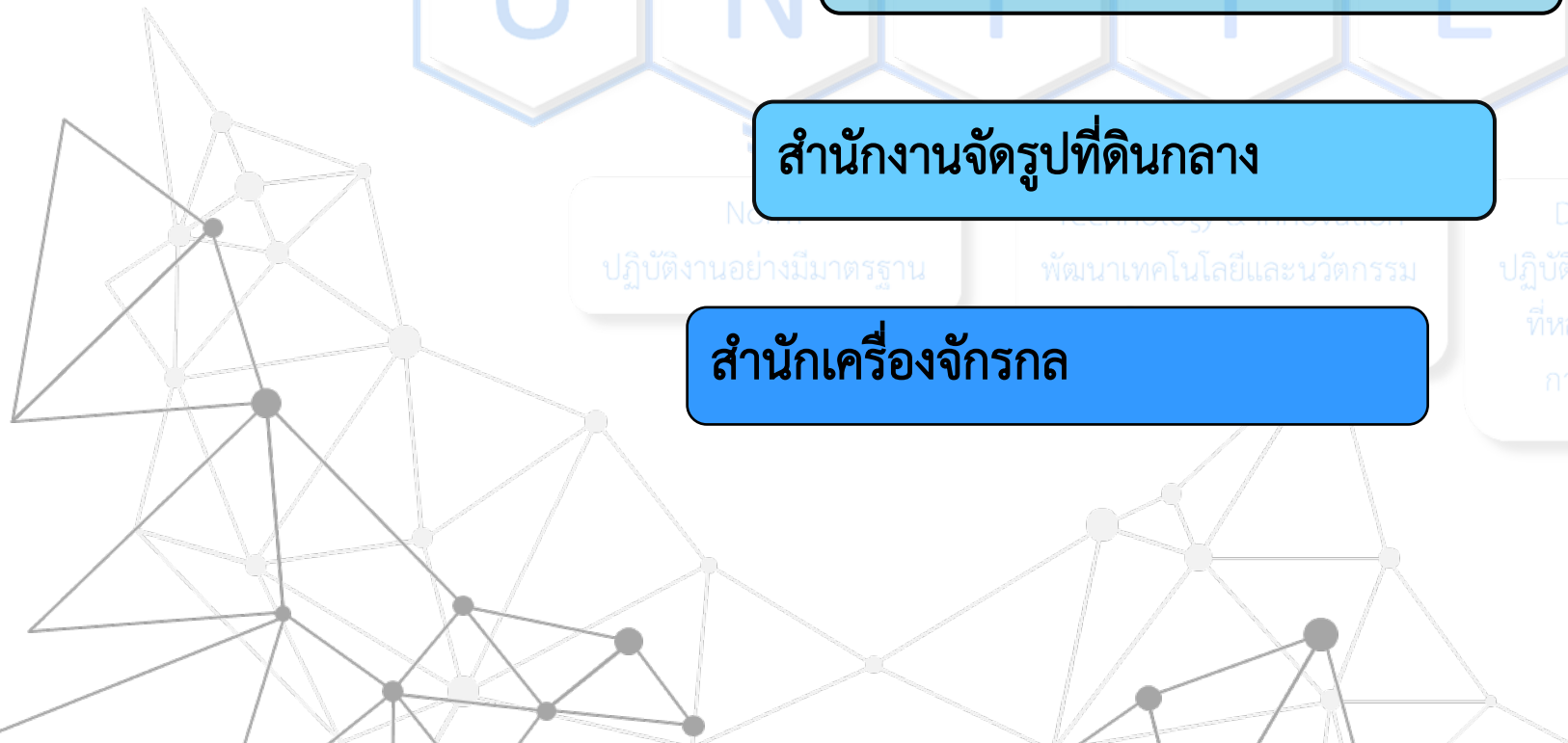
สำนักงานจัดรูปที่ดินกลาง

สำนักเครื่องจักรกล

NS
ปฏิบัติงานอย่างมีมาตรฐาน

พัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรม

Diversity & Dynamic
ปฏิบัติงานบนพื้นฐานองค์ความรู้
ที่หลากหลาย ทันกับกระแส
การเปลี่ยนแปลงของโลก



นโยบายที่เกี่ยวข้องกับสายงาน

รองอธิบดีฝ่ายก่อสร้าง

6 นโยบาย 12 แนวทาง



นายฐนันดร สุทธิพิศาล

รองอธิบดีฝ่ายก่อสร้าง

นโยบาย 1 เร่งรัดการเพิ่มพื้นที่ชลประทาน ให้สมดุลกับปริมาณน้ำต้นทุน

แนวทางที่ 5 เร่งรัดการจัดรูปที่ดินและจัดระบบน้ำ เพื่อเพิ่มพื้นที่ชลประทานและส่งเสริมเกษตรกรรม (สจด.)	แนวทางที่ 7 เร่งรัดโครงการเขตพัฒนาพิเศษ ภาคตะวันออก (EEC) (สพญ., กพท.)	แนวทางที่ 8 เร่งรัดโครงการผันน้ำข้ามลุ่มน้ำอย่างสมดุล (สพญ.)
--	--	--

นโยบายที่ 2 บริหารจัดการน้ำ ป้องกันและบรรเทาภัยอันเกิดจากน้ำ บนพื้นฐานข้อมูลที่ชัดเจน

แนวทางที่ 12 การเตรียมความพร้อมเครื่องจักรกล เพื่อดำเนินการป้องกันและบรรเทาภัยอันเกิดจากน้ำ (สคก.)	แนวทางที่ 15 กำจัดสิ่งกีดขวางทางน้ำและกำจัดวัชพืช (สคก.)	แนวทางที่ 16 วางแผนการป้องกันและลดผลกระทบจากอุทกภัยอย่างชัดเจน (กพท. สพญ.)
--	--	--

นโยบายที่ 3 ปฏิบัติการเชิงรุก เพื่อสร้างความเข้าใจที่ดี ในทุกภาคส่วนต่องานชลประทาน

แนวทางที่ 19 เน้นการประชาสัมพันธ์กิจกรรมที่เป็นประโยชน์ต่อความเป็นอยู่ของประชาชน ไม่เน้นกิจกรรมภายในหน่วยงาน (ทุกสำนัก/กอง/ศูนย์/กลุ่ม/สถาบัน)

นโยบายที่ 4 ปรับปรุงการเข้าถึงข้อมูลด้านน้ำ ให้ประชาชนเข้าถึงได้ง่ายและรวดเร็ว

แนวทางที่ 24 เน้นการนำเสนอในรูปแบบ Infographic ที่เข้าใจง่าย และทันสมัย (ทุกสำนัก/กอง/ศูนย์/กลุ่ม/สถาบัน)

นโยบายที่ 6 พัฒนานวัตกรรมในการทำงาน

แนวทางที่ 26 ส่งเสริมความร่วมมือกับองค์กรทั้งในและต่างประเทศ เพื่อสร้างและต่อยอดงานวิจัยในการแก้ปัญหาหรือพัฒนางานตามภารกิจของกรมชลประทาน (ทุกสำนัก/กอง/ศูนย์/กลุ่ม/สถาบัน)

แนวทางที่ 27 คิดค้น หรือนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมใหม่ๆ มาใช้ในงานชลประทาน แล้วพัฒนาต่อยอดให้ดียิ่งขึ้น (ทุกสำนัก/กอง/ศูนย์/กลุ่ม/สถาบัน)

นโยบายที่ 8 ส่งเสริมให้บุคลากรพัฒนาและต่อยอดองค์ความรู้ของตนเอง

แนวทางที่ 31 ปรับปรุงหลักสูตร เนื้อหาการฝึกอบรมให้สามารถนำไปใช้ปฏิบัติได้จริง (ทุกสำนัก/กอง/ศูนย์/กลุ่ม/สถาบัน)

แนวทางที่ 32 ส่งเสริมกลุ่มกำลังคนคุณภาพ (HiPPS, UIS ฯลฯ) ให้นำความรู้มาสร้างนวัตกรรมให้กับกรมชลประทาน (ทุกสำนัก/กอง/ศูนย์/กลุ่ม/สถาบัน)

6 นโยบาย 12 แนวทาง 5 มาตรการ

“ร่วมกันสร้างความมั่นคงด้านน้ำอย่างยั่งยืน”



มาตรการที่ 1 ส่งเสริมการมีส่วนร่วม

ด้วยความสมัครใจ

กับทุกภาคส่วน

ผู้รับบริการ



มาตรการที่ 2 เตรียมข้อมูลด้านวิศวกรรม และด้านที่ดิน



มาตรการที่ 3 เตรียมความพร้อมด้านเครื่องจักร - เครื่องมือ



มาตรการที่ 4 ปฏิบัติงานตามแผน และเป็นไปตามหลักวิศวกรรมควบคุม



มาตรการที่ 5 พัฒนาและนำ เทคโนโลยี เครื่องจักร - เครื่องมือ
รวมทั้งนวัตกรรมที่ทันสมัยมาใช้ในการปฏิบัติงาน