



จุลสาร

สำนักงานชลประทานที่ ๑๑

ปีที่ ๔ ฉบับที่ ๓๙ ประจำเดือน กรกฎาคม ๒๕๖๓

www.๑๑.rid.go.th/rid๑๑ โทร. ๐ ๒๕๔๓ ๓๐๒๕

งานประชาสัมพันธ์และสารสนเทศ

สารบัญ

เรื่อง	หน้า
○ ส่งมอบงานก่อสร้างให้กับโครงการชลประทานปทุมธานี ประชุมเพื่อแก้ไขปัญหากรณีชาวบ้านได้รับความเดือดร้อน	๑
○ พิธีเปิดงานมหกรรม“สืบสาน รักษา ต่อยอด & Agri’ Museum Expo 2020”	๒
○ ดำเนินการสูบน้ำออกสู่ทะเล ต้อนรับและรับการตรวจสอบจากกลุ่มตรวจสอบภายในกรมชลประทาน	๓
○ กิจกรรม “จิตอาสาพัฒนาลำน้ำ คู คลอง”	๔
○ กิจกรรมจิตอาสาเนื่องในโอกาสวันเฉลิมพระชนมพรรษา พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว	๕
○ ดำเนินการติดตั้งเครื่องสูบน้ำ	๖
○ ปฏิบัติงานกำจัดขยะ ลงพื้นที่และติดตั้งทุ่นกันขยะ	๗
○ ประชุมหารือเพื่อขับเคลื่อนเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนในระดับพื้นที่ กิจกรรมจิตอาสาพัฒนา ทำความสะอาด และเก็บขยะในลำน้ำ ใต้ทางพิเศษศรีรัช – วงแหวนรอบนอก	๘
○ ดำเนินการผันน้ำเพื่อบรรเทาปัญหาภัยแล้งและบรรเทาปัญหาค่าความเค็ม	๙
○ ดำเนินการผันน้ำจากแม่น้ำท่าจีนผ่านคลองพระยาบรรลือ	๑๐
○ พิธีถวายสัตย์ปฏิญาณเพื่อเป็นข้าราชการที่ดี และพลังของแผ่นดิน	๑๑
○ ดำเนินการจัดเก็บวัชพืชและผักตบชวา ในคลองระบายน้ำที่ ๑	๑๒
○ สาระน่ารู้	๑๓

ส่งมอบงานก่อสร้างให้กับโครงการชลประทานปทุมธานี

วันพุธที่ ๑ กรกฎาคม ๒๕๖๓ นายอุดม คงช่วย ผู้อำนวยการโครงการก่อสร้าง สำนักงานชลประทานที่ ๑๑ พร้อมด้วย นายสุรเดช ศรีวิเศษ หัวหน้าฝ่ายก่อสร้างที่ ๓ ทำการส่งมอบงานก่อสร้างที่แล้วเสร็จ ให้กับโครงการชลประทานปทุมธานี จำนวน ๑ งาน คือ งานก่อสร้างกำแพงป้องกันน้ำท่วมงานปรับปรุงพื้นที่บริเวณคลองยายอุ้ย ตำบลบางชะแยง อำเภอเมืองปทุมธานี จังหวัดปทุมธานี โดยมี นายนิคม วัชรดิเรกรัตน์ ผู้อำนวยการโครงการชลประทานปทุมธานี นายพิมาย จันทะชิต หัวหน้าฝ่ายวิศวกรรม และนายคณพศ วัตอักษร หัวหน้าฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๑ เป็นผู้รับมอบงาน เพื่อให้โครงการฯ ได้วางแผนการใช้งานอย่างมีประสิทธิภาพและดูแลบำรุงรักษาต่อไป



ประชุมเพื่อแก้ไขปัญหากรณีชาวบ้านได้รับความเดือดร้อน



วันพุธที่ ๘ กรกฎาคม ๒๕๖๓ เวลา ๑๔.๐๐ น. นายสากล ชลคีรี ผู้อำนวยการโครงการชลประทานสมุทรสาคร สำนักงานชลประทานที่ ๑๑ มอบหมายให้นายสุพจน์ สุวรรณจิตร หัวหน้าฝ่ายจัดสรรน้ำ นางสาวณัฐนรี ช้วนรักษธรรม หัวหน้าฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๑ และนายประวัฒน์วิทย์ เหลื่อมพล นายช่างเครื่องกล โครงการชลประทานสมุทรสาคร เข้าประชุม (ครั้งที่๒) ร่วมกับเจ้าหน้าที่ องค์การบริหารส่วนตำบลบางหญ้าแพรก ผู้ใหญ่บ้าน และชาวบ้านหมู่ที่ ๖ เพื่อแก้ไขปัญหากรณีชาวบ้านได้รับความเดือดร้อนจากการมีคำสั่งจากชลประทานให้รื้อถอนบ้านเรือนที่พังกาศัย หมู่ที่ ๖ ต.บางหญ้าแพรก อ.เมืองสมุทรสาคร จ.สมุทรสาคร โดยมีนายวุฒิพงษ์ สุกควนิช นายอำเภอเมืองสมุทรสาคร เป็นประธานในการประชุม ณ เทศบาลตำบลบางหญ้าแพรก หมู่ที่ ๖ ต.บางหญ้าแพรก อ.เมืองสมุทรสาคร จังหวัดสมุทรสาคร

พิธีเปิดงานมหกรรม

“สืบสาน รักษา ต่อยอด & Agri' Museum Expo 2020”



วันที่ ๒ กรกฎาคม ๒๕๖๓ เวลา ๑๐.๐๐ น. นายวรวิทย์ บุญเนตร ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ ๑๑ เป็นผู้แทนกรมชลประทาน ร่วมเป็นเกียรติในพิธีเปิดงานมหกรรม “สืบสาน รักษา ต่อยอด & Agri' Museum Expo 2020” จัดขึ้นโดยสำนักงานพิพิธภัณฑการเกษตรเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว (องค์การมหาชน) โดยมี ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ทวี วัชรเกียรติศักดิ์ กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ เป็นประธานเปิดงาน ภายใต้หัวข้อ “เกษตรกรรมยั่งยืน” ระหว่างวันที่ ๒ - ๕ กรกฎาคม ๒๕๖๓ เพื่อเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว รัชกาลที่ ๑๐ ในการสืบสาน รักษา ต่อยอดพระราชปณิธานของพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร รัชกาลที่ ๙ และเพื่อเป็นการเผยแพร่พระอัจฉริยภาพและพระเกียรติคุณ พระมหากษัตริย์ไทย ด้านการเกษตรเศรษฐกิจพอเพียงตามแนวพระราชดำริ ผ่านนิทรรศการพิเศษ การบรรยาย และการอบรมเชิงปฏิบัติการวิชาของแผ่นดิน ตลาดนัดองค์ความรู้เกษตรเศรษฐกิจพอเพียง ตลอดจนกิจกรรมสนทนาการต่างๆ ทั้งนี้ กรมชลประทานได้ร่วมจัดแสดงนิทรรศการด้วย โดยมี หน่วยงานภาครัฐ เอกชน สถาบันการศึกษา และประชาชนทั่วไป เข้าร่วมงานเป็นจำนวนมาก ณ พิพิธภัณฑการเกษตรเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว อำเภอกลองหลวง จังหวัดปทุมธานี

ดำเนินการสุบระบายน้ำออกสู่ทะเล



วันพุธที่ ๘ กรกฎาคม ๒๕๖๓ นายชัยพร พรหมสุวรรณ ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชลหารพิจิตร ได้มอบหมายให้ นายวิรัตน์ ผสมทรัพย์ หัวหน้าฝ่ายจัดสรรน้ำและปรับปรุงระบบชลประทาน และนายไอรส ใจเสมอ หัวหน้าฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๑ เข้าตรวจเยี่ยม และมอบสิ่งของเพื่อเป็นขวัญกำลังใจให้กับเจ้าหน้าที่ที่ปฏิบัติหน้าที่ควบคุมอาคารสถานีสูบน้ำต่างๆ ของโครงการฯ ที่ได้เริ่มดำเนินการสุบระบายน้ำออกสู่ทะเล ตั้งแต่ต้นเดือนมิถุนายน ๒๕๖๓ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อควบคุมระดับน้ำให้อยู่ต่ำกว่าเกณฑ์เฝ้าระวังตามที่กำหนด รวมไปถึงแก้ไขปัญหาคูณภาพน้ำในคลองสายหลักและสายย่อยต่างๆ ที่อยู่ในพื้นที่ความรับผิดชอบของโครงการฯ



ต้อนรับและรับการตรวจสอบจากกลุ่มตรวจสอบภายในกรมชลประทาน

วันที่ ๑๓ - ๑๕ กรกฎาคม ๒๕๖๓ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาภาษีเจริญ โดยนายค้ำนิง ชูชาติ ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาภาษีเจริญ พร้อมด้วยหัวหน้าฝ่ายหัวหน้างาน และเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง ต้อนรับและรับการตรวจสอบจากกลุ่มตรวจสอบภายใน กรมชลประทาน นำโดย น.ส.สิริมา อนันคมন্ত্রী นักวิชาการตรวจสอบภายในชำนาญการพิเศษ และคณะ จำนวน ๓ ท่าน เข้าสอบทานการปฏิบัติงาน การติดตามความก้าวหน้า พร้อมทั้งเสนอแนะวิธีการ ปรับปรุงแก้ไขการบริหารงานตามกฎระเบียบและข้อบังคับ ภายใต้ขอบเขตและอำนาจหน้าที่ตามที่กำหนดไว้ในกฎบัตรของกลุ่มตรวจสอบภายใน โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาภาษีเจริญ ได้รับคำแนะนำและข้อเสนอแนะจากกลุ่มตรวจสอบภายใน ที่เป็นประโยชน์นำไปปฏิบัติงานได้จริง และปรับปรุงแก้ไขการทำงาน พร้อมอวยคำที่ดีจากผู้ตรวจสอบทุกท่าน

กิจกรรม “จิตอาสาพัฒนาลำน้ำ คู คลอง”



วันศุกร์ที่ ๑๐ กรกฎาคม ๒๕๖๓ เวลา ๐๙.๐๐ น. นายชาญวิทย์ แสนเกต ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล พร้อมด้วยนายสุรเชษฐ รงคพรรณ หัวหน้าฝ่ายวิศวกรรม นายอนุพล โสดวงค์ หัวหน้าฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๑ และเจ้าหน้าที่โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล นำเครื่องจักร เครื่องมือ รถบรรทุก ๖ ล้อ และเรือนวัตกรรม เข้าร่วมกิจกรรม “จิตอาสาพัฒนาลำน้ำ คู คลอง” เนื่องในโอกาสวันเฉลิมพระชนมพรรษา พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ณ บริเวณโรงเรียนบ้านใหม่ หมู่ที่ ๗ ตำบลบ้านใหม่ อำเภอบางใหญ่ จังหวัดนนทบุรี โดยมี นายสุจินต์ ไชยชุมศักดิ์ ผู้ว่าราชการจังหวัดนนทบุรี เป็นประธาน ในพิธีซึ่งมีส่วนราชการทุกภาคส่วนในเขตพื้นที่จังหวัดนนทบุรีเข้าร่วมในครั้งนี้ด้วย

กิจกรรมจิตอาสา

เนื่องในโอกาสวันเฉลิมพระชนมพรรษาพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว



วันเสาร์ที่ ๑๑ กรกฎาคม ๒๕๖๓ เวลา ๐๙.๐๐ น. นายสากล ชลศิริ ผู้อำนวยการโครงการชลประทานสมุทรสาคร มอบหมายให้ นายสุพจน์ สุวรรณจิตร หัวหน้าฝ่ายจัดสรรน้ำและปรับปรุงระบบชลประทาน และนายปริญญา คมนานุรักษ์ หัวหน้าฝ่ายช่างกล พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่โครงการ เข้าร่วมกิจกรรมจิตอาสาเนื่องในโอกาสวันเฉลิมพระชนมพรรษา พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ณ บริเวณตลาดอำเภอบ้านแพ้ว จังหวัดสมุทรสาคร โดยมีนายวีระศักดิ์ วิจิตรแสงศรี ผู้ว่าราชการจังหวัดสมุทรสาคร เป็นประธาน ในพิธีซึ่งมีส่วนราชการทุกภาคส่วนในเขตพื้นที่เข้าร่วมในครั้งนี้ด้วย

ดำเนินการติดตั้งเครื่องสูบน้ำ



วันอังคารที่ ๑๔ กรกฎาคม ๒๕๖๓ นายวีระชัย จิตรบรรเทา ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเจ้าเจ็ด-บางยี่หน สำนักงานชลประทานที่ ๑๑ มอบหมายให้ นายชนดล อยู่สำราญ หัวหน้าฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๒ พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่โครงการฯ และเจ้าหน้าที่จากสำนักเครื่องจักรกล ดำเนินการติดตั้งเครื่องสูบน้ำ โดยทำการติดตั้งเครื่องสูบน้ำเพิ่มเติมอีก ๑ เครื่อง จากเดิม ๖ เครื่อง เพิ่มอีกหนึ่งเครื่อง เป็น ๗ เครื่อง ดังนี้

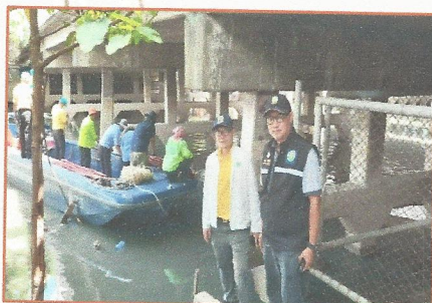
๑. คลองอยู่ตะเภา ติดตั้ง ๔ เครื่อง ขนาด ๑๖*๑๒ จุดติดตั้ง หมู่ที่ ๓ ตำบลमारวิชัย อำเภอเสนา จังหวัดพระนครศรีอยุธยา
๒. ลำรางนายยอด ติดตั้ง ๒ เครื่อง ขนาด ๑๖*๑๒ จุดติดตั้ง หมู่ที่ ๕ ตำบลमारวิชัย อำเภอเสนา จังหวัดพระนครศรีอยุธยา
จุดที่เพิ่มเติม คือ
 ๑. ประตูระบายน้ำหนองบัว-โคกตาตวง ติดตั้ง ๑ เครื่อง ขนาด ๒๔ นิ้ว ตำบลบ้านแถว อำเภอเสนา จังหวัดพระนครศรีอยุธยา เพื่อสูบน้ำเข้าคลอง วางแผนการบริหารจัดการน้ำ และแก้ไขปัญหาฝนทิ่งช่วง

ปฏิบัติงานกำจัดขยะ



วันอังคารที่ ๑๔ กรกฎาคม ๒๕๖๓ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตใต้ สำนักงานชลประทานที่ ๑๑ โดย นายโบว์แดง ทาแก้ว ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตใต้ มอบหมายให้เจ้าหน้าที่ฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๑ รังสิตใต้ ปฏิบัติงานกำจัดขยะ บริเวณประตูระบายและสถานีสูบน้ำเปรมใต้ ต.หลักหก อ.เมือง จ.ปทุมธานี เพื่อลดปัญหาการเน่าเสียของน้ำ การกีดขวางทางน้ำ และปรับทัศนียภาพของคลองให้สะอาด

ลงพื้นที่และติดตั้งทุ่นกันขยะ



วันที่ ๑๙ กรกฎาคม ๒๕๖๓ นายวรวิทย์ บุญเนตร ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ ๑๑ มอบหมายให้ นายศราวุธ สากล หัวหน้าฝ่ายบริหารจัดการน้ำ สำนักงานชลประทานที่ ๑๑ ลงพื้นที่คลองเปรมประชากร โดยมี นายสุเมธ บุญโฉม หัวหน้าฝ่ายจัดสรรน้ำและปรับปรุงระบบชลประทาน พร้อมด้วย เจ้าหน้าที่โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตใต้ ร่วมลงพื้นที่และติดตั้งทุ่นกันขยะ เพื่อเตรียมความพร้อมกิจกรรมจิตอาสาพัฒนาคลองเปรมประชากร ในวันที่ ๒๐-๒๔ กรกฎาคม ๒๕๖๓ ในพื้นที่เขตจตุจักร เขตหลักสี่ เขตดอนเมือง และจังหวัดปทุมธานี ตามที่กรมชลประทานได้รับมอบหมายโดยมีทหารชุดปฏิบัติการพื้นที่เขต ชุด ขป.กร.๒ , ขป.กร.๓ และ ขป.กร.๔ และเจ้าหน้าที่สำนักการระบายน้ำ ร่วมดำเนินการติดตั้งทุ่น โดยสามารถติดตั้งได้แล้วเสร็จทุกจุด (ได้รับมอบหมาย ๑๐ จุด) พร้อมในการดำเนินการจัดกิจกรรมจิตอาสาพัฒนาคลองเปรมประชากร ในวันที่ ๒๐-๒๔ กรกฎาคม ๒๕๖๓ ต่อไป

ประชุมหารือเพื่อขับเคลื่อนเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนในระดับพื้นที่



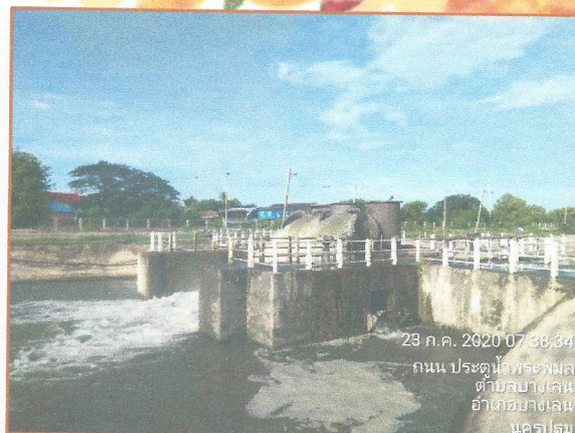
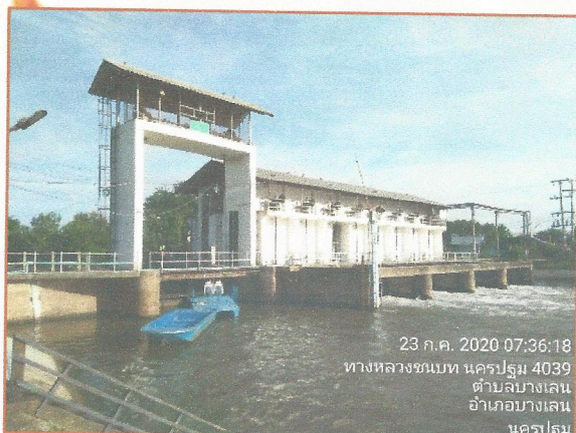
วันจันทร์ที่ ๒๐ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ เวลา ๑๓.๓๐ น. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระองค์ไชยานุชิต สำนักงานชลประทานที่ ๑๑ โดยนายธานินทร์ เนื่องทศเทศ ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระองค์ไชยานุชิต มอบหมายให้ นายโกศล ถาวรวัตร หัวหน้าฝ่ายวิศวกรรม เข้าร่วมประชุมหารือเพื่อขับเคลื่อนเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนในระดับพื้นที่ ผ่านระบบวีดิทัศน์ทางไกล (Video Conference System) ร่วมกับส่วนราชการที่เกี่ยวข้อง ณ ห้องประชุม พระยาศรีสุนทรโวหาร (น้อย อาจารยางกูร) ชั้น ๑ ศาลากลางจังหวัดฉะเชิงเทรา

กิจกรรมจิตอาสาพัฒนา ทำความสะอาด และเก็บขยะในลำน้ำ ใต้ทางพิเศษศรีรัช – วงแหวนรอบนอก



วันจันทร์ที่ ๒๐ กรกฎาคม ๒๕๖๓ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตใต้ สำนักงานชลประทานที่ ๑๑ โดย นายโบว์แดง ทาแก้ว ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตใต้ มอบหมายให้ เจ้าหน้าที่โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตใต้ พร้อมด้วย สำนักงานเขตจตุจักร พล.๑ รอ. สำนักงานระบายน้ำ ตำรวจ ชป.กร.ที่ ๔ (ม.๑ รอ.) ร่วมกันดำเนินกิจกรรมจิตอาสาพัฒนา ทำความสะอาด และเก็บขยะในลำน้ำ ตั้งแต่ ใต้ทางพิเศษศรีรัช – วงแหวนรอบนอก ในพื้นที่เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร เพื่อปรับภูมิทัศน์ บริเวณชุมชนหนองจุกา ซึ่งกิจกรรมดังกล่าว จัดขึ้นตั้งแต่วันที่ ๒๐-๒๔ กรกฎาคม ๒๕๖๓

ดำเนินการผันน้ำเพื่อบรรเทาปัญหาภัยแล้งและบรรเทาปัญหาค่าความเค็ม



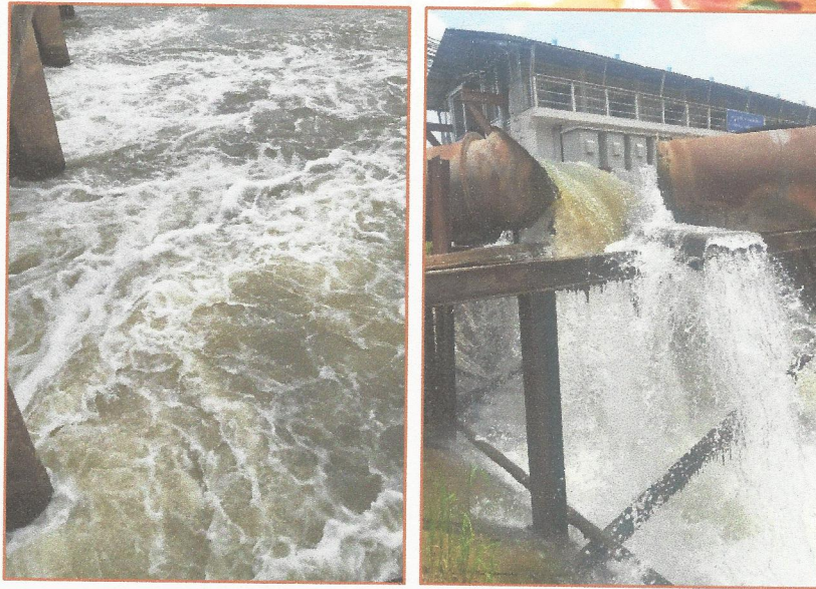
ตามที่ท่านอธิบดีกรมชลประทาน ได้สั่งการให้ สำนักงานชลประทานที่ ๑๑ โดยโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล ดำเนินการผันน้ำเพื่อบรรเทาปัญหาภัยแล้งและบรรเทาปัญหาค่าความเค็มของน้ำต้นทุนในการผลิตประปาของกรุงเทพฯ และปริมณฑลฝั่งตะวันออก โดยการผันน้ำมาจากแม่น้ำท่าจีนและแม่น้ำแม่กลอง ผ่านคลองพระพิมล คลองประปามหาสวัสดิ์ และ คลองปลายบาง ส่งต่อไปยังแม่น้ำเจ้าพระยา ซึ่งเริ่มดำเนินการเมื่อวันที่ ๗ มกราคม ๒๕๖๓ เป็นต้นมา ทุกวันตลอด ๒๔ ชั่วโมง นั้น

วันที่ ๒๓ กรกฎาคม ๒๕๖๓ ยังคงดำเนินการตามปกติเนื่องจากมีความจำเป็นต้องรักษาค่าความเค็มของน้ำต้นทุนในการผลิตประปาไม่ให้เกินค่ามาตรฐาน มีกิจกรรมดังนี้

- ๑) สถานีสูบน้ำพระพิมล - เครื่องสูบน้ำถาวร จำนวน ๖ เครื่อง- เครื่องชั่วคราว
 - ๒ เครื่อง รวมทั้งสิ้น ๒๔.๐ ลบ.ม./วินาที- ระดับน้ำในคลองพระพิมล +๑.๒๕ ม.รทก.
- ๒) สถานีสูบน้ำบางภาษี - สูบน้ำ - เครื่อง รวม ๐ ลบ.ม./วินาที ระดับน้ำ

ในคลองบาง ภาษี +๑.๒๐ ม.รทก.
- ๓) คลองปลายบาง - สูบน้ำรวม ๕.๕ ลบ.ม./วินาที สูบน้ำช่วงน้ำทะเลลง รวม ๑๐ ชม. (แผนวันที่ ๒๓ เวลา ๑๐.๐๐ - ๒๐.๐๐ น.)
- ๔) เรือนวัตกรรมกำจัดวัชพืช จำนวน ๒ ลำ

ดำเนินการผันน้ำจากแม่น้ำท่าจีนผ่านคลองพระยาบรรลือ



วันพฤหัสบดีที่ ๒๓ กรกฎาคม ๒๕๖๓ ๑๒.๐๐ น. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ สำนักงานชลประทานที่ ๑๑ ดำเนินการผันน้ำจากแม่น้ำท่าจีนผ่านคลองพระยาบรรลือ โดยการสูบน้ำที่ สถานีสูบน้ำ ประตुरะบายน้ำพระยาบรรลือ ผ่านคลองพระยาบรรลือ และ ลำเลียงน้ำมาตามคลองพระยาบรรลือ มาลงฝั่งแม่น้ำเจ้าพระยา ที่สถานีสูบน้ำ ประตुरะบายน้ำสิงหนาท ๒ เพื่อรักษาระบบนิเวศน์และช่วยผลักดันความเค็มที่รุกล้ำเข้ามาในแม่น้ำเจ้าพระยาโดยดำเนินการ ดังนี้

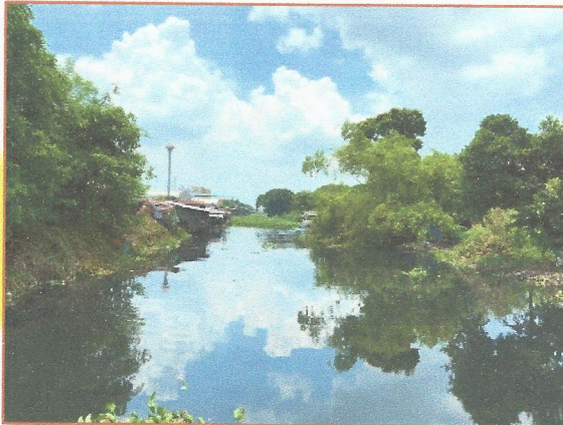
๑. สถานีสูบน้ำพระยาบรรลือ ๑ โดยใช้เครื่องสูบน้ำถาวร จำนวน ๖ เครื่อง และ กิ่งถาวร จำนวน ๓ เครื่องดำเนินการสูบน้ำจำนวน ๙ เครื่อง
๒. ประตुरะบายน้ำพระยาบรรลือโดยใช้เครื่องกิ่งถาวร จำนวน ๓ เครื่อง ดำเนินการสูบน้ำ ๓ เครื่อง รวมสูบทั้งหมด ๑๒ เครื่อง ระดับน้ำ ในคลอง +๑.๒๓ ม.รทก แม่น้ำ. +๐.๘๑ ม.รทก.

พิธีถวายสัตย์ปฏิญาณเพื่อเป็นข้าราชการที่ดี และพลังของแผ่นดิน



วันศุกร์ที่ ๒๔ กรกฎาคม ๒๕๖๓ เวลา ๙.๓๐ น. นายวรวิทย์ บุญเนตร ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ ๑๑ นายสุพิศ พิทักษ์ธรรม ผู้อำนวยการสำนักเครื่องจักรกล รองศาสตราจารย์ นายแพทย์ สุรสิทธิ์ ตั้งสกุลวัฒนา ผู้อำนวยการศูนย์การแพทย์ปัญญานันทภิกขุ ชลประทาน มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ พร้อมด้วยผู้แทนจากสำนักวิจัยและพัฒนาสถาบันพัฒนาการชลประทาน และส่วนอาคารสถานที่ที่ ๒ ปากเกร็ด นำข้าราชการ ลูกจ้างประจำ พนักงานราชการ และเจ้าหน้าที่ในสังกัด เข้าร่วมพิธีถวายสัตย์ปฏิญาณเพื่อเป็นข้าราชการที่ดี และพลังของแผ่นดิน เนื่องในโอกาสวันเฉลิมพระชนมพรรษาพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๓ โดยมีพิธีถวายพระพรชัยมงคล และกล่าวคำถวายสัตย์ปฏิญาณเพื่อเป็นข้าราชการที่ดีและพลังของแผ่นดิน เพื่อให้ข้าราชการ และเจ้าหน้าที่ของรัฐ ได้แสดงความมุ่งมั่นแน่วแน่แก้ไขปัญหาของประเทศชาติ และประชาชน สร้างสรรค์คุณประโยชน์แก่แผ่นดิน และดำเนินชีวิตโดยยึดมั่นในหลักธรรมคำสอนแห่งศาสนา ตามแนวทางในพระบรมราโชวาทตลอดไป” พร้อมทั้งร่วมร้องเพลงสรรเสริญพระบารมี และเพลงสดุดีจอมราชา ในการนี้ นายวรวิทย์ บุญเนตร ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ ๑๑ และคณะ ได้ร่วมลงนามถวายพระพรบริเวณหน้าพระบรมฉายาลักษณ์พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว พร้อมด้วยจัดกิจกรรมจิตอาสา ทำความสะอาด และปรับภูมิทัศน์บริเวณ สำนักงานชลประทานที่ ๑๑ สำนักเครื่องจักรกล และสำนักงานในพื้นที่กรมชลประทาน ปากเกร็ด

ดำเนินการจัดเก็บวัชพืชและผักตบชวา ในคลองระบายน้ำที่ ๑



วันศุกร์ ที่ ๒๔ กรกฎาคม ๒๕๖๓ นายสุนทร ชื่อเสียม รักษาการในตำแหน่งผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตเหนือ มอบหมายให้ นายอนุศักดิ์ ทองปรุง หัวหน้าฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๑ (พระอินทราชา) นายปริญญา หนูอินทร์ นายช่างชลประทาน และเจ้าหน้าที่ฝ่ายช่างกล คบ.รังสิตเหนือ ดำเนินการจัดเก็บวัชพืชและผักตบชวา ในคลองระบายน้ำที่ ๑ ช่วงวัดบางชันร์ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นการแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนเรื่องน้ำให้กับประชาชน และเป็นการเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำในคลองระบายน้ำที่ ๑



7 วิธีปรับเปลี่ยน ป้องกันปวดศีรษะ: ปวดหลัง มือชา



ปรับความสูง
ของเก้าอี้และ
โต๊ะให้เหมาะสม

จอกอมพิวเตอร์
อยู่ในระดับสายตา
คีย์บอร์ดอยู่ในระดับ
ข้อศอก ใช้เมาส์โดยพิง
ข้อศอกบนที่รองแขน

นั่งหลังตรง
ชิดขอบด้านในของเก้าอี้
กระพริบตาค่อย ๆ
พักสายตา ทุก ๆ 10 นาที
เปลี่ยนท่าการทำงานทุก 20 นาที
ยืดเหยียดกล้ามเนื้อ
มือและแขนทุก 1 ชั่วโมง

กินอาหาร
ให้ตรงเวลาและ
ครบ 5 หมู่

ปลูกต้นไม้
ช่วยดูดซับสารพิษ
และเป็นที่พักสายตา



เปิดหน้าต่าง
ให้อากาศถ่ายเทบ้าง ใน
ตอนเช้าและพักกลางวัน

ตรวจสุขภาพ
เป็นประจำทุกปี