

สรุปรายงานการประชุมคณะกรรมการการประปานครหลวง ครั้งที่ ๑/๒๕๕๙

ด้วยเมื่อวันอังคารที่ ๒๖ มกราคม ๒๕๕๙ เวลา ๑๓.๓๐ น. ณ ห้องประชุม ๖๐๖ อาคารสำนักงานใหญ่ การประปานครหลวง คณะกรรมการ กปน. ได้มีการประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๕๙ สรุปผลการประชุมได้ดังนี้

เรื่องที่ ๑ การดำเนินงานของ Call Center ๑๑๒๕

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อรับทราบการดำเนินงานของ Call Center ๑๑๒๕ โดยฝ่ายปฏิบัติการการประปานครหลวง (ฝปก.) ซึ่งเป็นผู้รับผิดชอบ ได้รายงานการดำเนินการต่าง ๆ ได้แก่ โครงสร้างผังบริหารของ ฝปก. หน้าที่และความรับผิดชอบหลักการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติงาน ปีงบประมาณ ๒๕๕๙ ประกอบด้วย การปรับปรุงคุณภาพการให้บริการของ MWA Call Center ๑๑๒๕ การยกระดับศูนย์บริการประชาชน MWA Call Center ๑๑๒๕ และการบริหารจัดการข้อร้องเรียน รวมถึงการดำเนินงานนอกแผนยุทธศาสตร์ เช่น การปรับปรุงระบบการกระจายเสียงตามสาย การตั้งศูนย์ดำรงธรรม การประปานครหลวง และการเตรียมความพร้อมรับมือวิกฤตภัยแล้ง รวมทั้งปัญหาในการดำเนินงาน

ในการพิจารณารายละเอียด คณะกรรมการ กปน. มีข้อเสนอแนะดังนี้

๑. ในการรับแจ้งเรื่องร้องเรียน ควรเร่งแก้ไขปัญหาสายหลุด/เจ็บบ และควรให้ความสำคัญกับการแจ้งกลับให้ผู้ใช้น้ำได้รับทราบความคืบหน้า

๒. สำหรับการปิดงานซ่อมท่อแตกรั่ว ผู้ที่มีสิทธิ์ปิดงาน ควรเป็นพนักงานที่ได้รับมอบหมายจากผู้บังคับบัญชาระดับผู้อำนวยการกอง ไม่ควรให้ผู้ปฏิบัติงานของบริษัทเป็นผู้ดำเนินการ และควรมีการประเมินความพึงพอใจของผู้รับบริการ หลังจากดำเนินการแล้วเสร็จ โดยอาจจ่าจ้างบริษัทมาประเมินผล

๓. เจ้าหน้าที่ Call Center ควรมีสิทธิ์ในการเข้าถึงฐานข้อมูลของผู้ใช้น้ำที่เชื่อมโยงกับระบบ GIS ซึ่งจะช่วยในการประสานงานและสื่อสารกับผู้เกี่ยวข้อง

๔. นอกเหนือจากหน้าที่ความรับผิดชอบในการเป็นศูนย์กลางรับแจ้งเรื่องร้องเรียน (MWA Call Center ๑๑๒๕) แล้ว ฝปก. ควรเน้นบทบาทการเป็นศูนย์กลางในการประสานงานและติดตามการปฏิบัติงานแก้ไขปัญหาในกรณีสำคัญเร่งด่วนที่มีผลกระทบต่อประชาชนผู้ใช้น้ำหรือกระทบต่อภาพลักษณ์ขององค์กร (Operation room) ให้มากขึ้น

๕. ในเรื่องการเผยแพร่ข้อมูลสู่สาธารณชนในเรื่องที่มีผลกระทบต่อประชาชนผู้ใช้น้ำหรือกระทบต่อภาพลักษณ์ขององค์กร เช่น ภาวะวิกฤตภัยแล้ง ควรให้ฝ่ายสื่อสารองค์กรเป็นหน่วยงานหลักในการเตรียมข้อมูลข่าวประชาสัมพันธ์ แล้วกระจายข่าวไปยังช่องทางต่าง ๆ พร้อมกัน ทั้งทางเว็บไซต์ ทาง Social Network และทาง MWA Call Center เนื่องจากเป็นการตอบคำถามเดียวกัน ควรมีแหล่งที่มาของข้อมูลเดียวกัน

๖. ควรมอบหมายให้ ฝปก. รับผิดชอบดูแลรถผลิตน้ำเคลื่อนที่ทั้งหมด (ปัจจุบันมีอยู่ในความรับผิดชอบ จำนวน ๑ คัน) ทั้งนี้ เพื่อสามารถนำไปให้บริการประชาชนในกิจกรรมต่าง ๆ อันจะได้ประโยชน์ต่อประชาชน และเป็นการประชาสัมพันธ์องค์กรด้วย

๗. กปน. ควรศึกษาเรื่อง GPRS Tracking ที่จะช่วยในการติดตามรถของ กปน. โดยอาจทำเป็นโครงการนำร่อง

๘. ให้ ฝปก. ไปพิจารณาทบทวนภาระหน้าที่ที่อาจเพิ่มขึ้นและอัตรากำลังว่ามีความเหมาะสมหรือไม่

มติที่ประชุม รับทราบและให้ กปน. รับข้อเสนอแนะของคณะกรรมการ กปน. ไปพิจารณาดำเนินการ

เรื่องที่ ๒ การดำเนินการ และปัญหาอุปสรรคของประธานอนุกรรมการชุดต่าง ๆ

ประธานกรรมการ กปน. ได้หารือร่วมกับประธานอนุกรรมการชุดต่าง ๆ ในคณะกรรมการ กปน. ถึงการดำเนินงานและปัญหาอุปสรรคของคณะอนุกรรมการชุดต่าง ๆ สรุปได้ดังนี้

๑. คณะอนุกรรมการพิจารณาการจัดซื้อพัสดุและการจ้าง : ปัญหาการประสานงานโครงการด้านสาธารณูปโภคระหว่าง กปน. กับหน่วยงานภายนอก เช่น กทม. กรมทางหลวง ฯลฯ มักเกิดความล่าช้าในการดำเนินงาน ซึ่ง กปน. ควรศึกษาวิธีการ ขั้นตอน หรือแผนงานการดำเนินงานของหน่วยงานนั้นก่อน และควรมอบหมายให้ ฝ่ายบริหารโครงการ เป็นหน่วยงานกลางทำหน้าที่ประสานงานและติดตามการดำเนินงานโครงการ ตลอดจนการเจรจาต่อรองต่าง ๆ นอกจากนี้ กปน. อาจทำสัญญาในลักษณะ Open-ended ตามที่ระเบียบข้อบังคับได้มอบอำนาจไว้ เพื่อให้เกิดความคล่องตัวในการดำเนินงาน

๒. คณะอนุกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบาย : เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการติดตามการดำเนินงานของ กปน. ตามนโยบาย/มติคณะกรรมการ เห็นควรมอบหมายให้ นางสาวธัญพร ตันติกุล ผู้เชี่ยวชาญ กปน. ระดับ ๑๐ ในฐานะประธานคณะทำงานติดตามการดำเนินงานตามนโยบายของคณะกรรมการประปานครหลวง ติดตามการดำเนินงานของสายงานต่าง ๆ ให้เป็นไปตามมติของคณะกรรมการ กปน. แล้วรายงานผลต่อผู้ว่าการและคณะอนุกรรมการฯ ตามลำดับ

๓. คณะอนุกรรมการบริหารจัดการน้ำสูญเสียและแรงดันน้ำ : ปัจจุบัน กปน. มีอัตราน้ำสูญเสียประมาณร้อยละ ๓๐ ซึ่ง คณะอนุกรรมการฯ ได้กำกับดูแลและติดตามงานลดน้ำสูญเสียอย่างใกล้ชิด และได้พิจารณานำเครื่องมือต่าง ๆ มาใช้ โดยอาจพิจารณานำมาตรฐานการออกแบบงานก่อสร้างวางท่อ การส่งจ่ายน้ำ และการเก็บรักษาของ American Water Works Association: AWWA มาปรับใช้กับ กปน. เพื่อเป็นการติดตามและตรวจสอบการดำเนินงานในอีกทางหนึ่ง ส่วนเรื่องระดับการรั่วไหลของน้ำในเชิงเศรษฐศาสตร์ (Economic Leakage Level: ELL) นั้น จากการศึกษาความคุ้มค่าของการปฏิบัติงานลดน้ำสูญเสียของ กปน. โดยที่ปรึกษา (มหาวิทยาลัยอัสสัมชัญ) พบว่า ต้นทุนของการปฏิบัติงานลดน้ำสูญเสียกับผลลัพธ์ของปริมาณน้ำสูญเสียที่เกิดขึ้นจริงยังไม่ถึงจุดคุ้มทุน แต่อย่างไรก็ตาม ในปี ๒๕๕๙ อัตราน้ำสูญเสีย อาจจะเป็นร้อยละ ๓๐ คงต้องยอมรับและควรแจ้งสำนักงานคณะกรรมการนโยบายรัฐวิสาหกิจ (สคร.) ทราบเพื่อปรับเป้าหมายในปีต่อไปให้สอดคล้องตามความเป็นจริง สำหรับการเร่งดำเนินการลดน้ำสูญเสียให้ได้ผลยิ่งขึ้น กปน. ควรตรวจสอบความเที่ยงตรงของเครื่องวัดในระบบการสูบน้ำประปาหรือจากมาตรวัดน้ำ (Apparent Loss) การรั่วในระบบเส้นท่อประธาน (Real Loss) และศึกษาปริมาณสมดุลของน้ำเข้า-น้ำออก โรงงานผลิตน้ำต่อวัน (Water Balance) ด้วย

๔. คณะอนุกรรมการบริหารและพัฒนาทรัพยากรบุคคล : การบริหารเส้นทางความก้าวหน้าในสายอาชีพของตำแหน่งงาน (Career Path) คาดว่าจะดำเนินการแล้วเสร็จในเดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๕๙ สำหรับการเตรียมผู้บริหารระดับสูง เพื่อรองรับตำแหน่งรองผู้ว่าการที่จะเกษียณในปี ๒๕๕๙ นี้ ขอให้ กปน. เตรียมความพร้อมและให้การอบรมผู้บริหารระดับผู้ช่วยผู้ว่าการหรือเทียบเท่าขึ้นไป และควรจะต้องประกาศหลักเกณฑ์การพิจารณาแต่งตั้งให้ชัดเจน นอกจากนี้ ขอให้เร่งรัดติดตามการขอปรับเพิ่มหน่วยงานระดับฝ่ายและอัตราตำแหน่งผู้เชี่ยวชาญ กปน. ระดับ ๑๐ ที่ได้นำเสนอขอความเห็นชอบจากกระทรวงมหาดไทยไปแล้ว

เพื่อให้ผู้บริหารและพนักงานได้มีความรู้และประสบการณ์การทำงาน และเตรียมความพร้อมสำหรับการเลื่อนตำแหน่งเป็นผู้บริหารในอนาคต กปน. ควรพิจารณาการหมุนเวียนเพื่อเรียนรู้งาน (Job Rotation) ของผู้บริหารและพนักงานในช่วงเดือนเมษายน

๕. คณะอนุกรรมการบริหารความเสี่ยง : กปน. มีความเสี่ยงในเรื่องการจัดหาที่ดิน เพื่อดำเนินการตามแผนงานโครงการปรับปรุงกิจการประปาแผนหลัก ครั้งที่ ๙ จึงขอให้ กปน. เร่งจัดซื้อที่ดินเพื่อตอบโจทย์การดำเนินงานเชิงรุกขององค์กรและลดความเสี่ยงในเรื่องราคาที่ดินที่จะสูงขึ้น

๖. คณะกรรมการตรวจสอบของการประปานครหลวง : ในการตรวจสอบกระบวนการผลิตและจ่ายน้ำ รวมถึงเส้นท่อส่งน้ำ กปน. ควรมีเจ้าหน้าที่ด้านเทคนิคร่วมให้ข้อมูลประกอบการตรวจสอบด้วย

มติที่ประชุม รับทราบ และให้รับข้อเสนอแนะของคณะกรรมการ กปน. ไปพิจารณาดำเนินการ

เรื่องที่ ๓ รายงานสถานการณ์ภัยแล้ง

ผู้ว่าการ กปน. ได้นำเสนอที่ประชุมเพื่อรับทราบรายงานสถานการณ์ภัยแล้ง ณ วันที่ ๒๖ มกราคม ๒๕๕๙ สรุปได้ดังนี้

๑. กรมชลประทานได้รายงานข้อมูลปริมาณน้ำในเขื่อนหลัก ๔ เขื่อน คือ เขื่อนภูมิพล เขื่อนสิริกิติ์ เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ และเขื่อนแควน้อยบำรุงแดน มีปริมาณน้ำในอ่างรวมทั้งสิ้น ๑๐,๑๙๗ ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ ๔๑ ของปริมาณความจุสูงสุดของอ่างเก็บน้ำ และมีปริมาณน้ำที่ใช้การได้จนถึงเดือนมิถุนายน ๒๕๕๙ เป็นจำนวน ๓,๕๐๑ ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ ๑๙ ของปริมาณความจุสูงสุดของอ่างเก็บน้ำ

๒. ปัจจุบัน ปริมาณน้ำระบายวันละประมาณ ๑๗ ล้านลูกบาศก์เมตร เฉลี่ยประมาณ ๕๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตรต่อเดือน ซึ่ง กปน. สูบน้ำจากกลุ่มน้ำเจ้าพระยามาใช้ในการผลิตน้ำประปาเฉลี่ยวันละประมาณ ๔ ล้านลูกบาศก์เมตร และคาดการณ์ว่าจะมีน้ำดิบเพียงพอต่อการผลิตน้ำประปาไปถึงเดือนสิงหาคม ๒๕๕๙

๓. กปน. ได้ควบคุมการใช้น้ำจากกลุ่มน้ำเจ้าพระยาให้สอดคล้องกับปริมาณน้ำที่ได้รับจัดสรรจากกรมชลประทาน โดยระหว่างเดือนพฤศจิกายน ๒๕๕๘ - เมษายน ๒๕๕๙ จะได้รับจัดสรรปริมาณน้ำประมาณ ๒,๙๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตร และระหว่างเดือนพฤษภาคม - ตุลาคม ๒๕๕๙ ได้รับประมาณ ๑,๓๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตร รวมปริมาณน้ำที่ได้รับการจัดสรรทั้งสิ้น ๔,๒๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตร และเพื่อเป็นการรณรงค์การใช้น้ำอย่างประหยัด กปน. ได้ลดกำลังการผลิตน้ำประปาและลดการใช้น้ำดิบจากกลุ่มน้ำเจ้าพระยาลงร้อยละ ๕ พร้อมทั้งลดแรงดันการสูบน้ำในช่วงเวลากลางคืน (เวลา ๒๓.๐๐ - ๐๕.๐๐ น. ของวันรุ่งขึ้น) และนำน้ำล้างบ่อกรองมาใช้ซ้ำ (Recycle) เฉลี่ยวันละ ๕๐,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตรต่อวัน

นอกจากนี้ กปน. ยังได้เพิ่มกำลังการผลิตน้ำประปาที่โรงงานผลิตน้ำมหาสวัสดิ์ จากเดิม ๑.๔ ล้านลูกบาศก์เมตรต่อวัน เป็น ๑.๖ ล้านลูกบาศก์เมตรต่อวัน และยังเฝ้าระวังคุณภาพน้ำดิบอย่างสม่ำเสมอ ซึ่งในปัจจุบัน ค่าความนำไฟฟ้า ณ สถานีสูบน้ำดิบสำแล จ.ปทุมธานี อยู่ที่ ๓๗๙ หน่วย และค่าความเค็มอยู่ที่ ๐.๑๗ กรัมต่อลิตร (ค่าความนำไฟฟ้าไม่ควรเกิน ๑,๒๐๐ หน่วย และค่าความเค็มไม่ควรเกิน ๐.๕ กรัมต่อลิตร)

มติที่ประชุม รับทราบ

เรื่องที่ ๔ รายงานความคืบหน้าการดำเนินการขุดลอกคลองเปรมประชากร

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อรับทราบรายงานความคืบหน้าการดำเนินการขุดลอกคลองเปรมประชากร สรุปได้ดังนี้

๑. คณะกรรมการ กปน. ได้ประชุมครั้งที่ ๙/๒๕๕๘ เมื่อวันที่ ๒๙ กันยายน ๒๕๕๘ มีมติเห็นชอบในหลักการให้ดำเนินงานการพัฒนาคลองเปรมประชากร คลองบางหลวงเชียงราก เพื่อใช้เป็นจุดรับน้ำดิบและแหล่ง กักเก็บน้ำดิบสำรอง ซึ่งเป็นแผนเร่งด่วนต้องดำเนินการให้แล้วเสร็จกลางเดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๕๙ และให้ทันต่อการเตรียมรับภาวะภัยแล้ง

๒. คณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (กนช.) ที่มีนายกรัฐมนตรี (พลเอกประยุทธ์ จันทร์โอชา) เป็นประธานกรรมการ ได้ประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๕๙ เมื่อวันที่ ๑๑ มกราคม ๒๕๕๙ พิจารณาเรื่อง การเตรียมการแก้ไขปัญหาอุปโภคบริโภคและการเกษตร โดยได้กำหนดมาตรการรองรับสถานการณ์ภัยแล้ง ปี ๒๕๕๙ และมาตรการรองรับในอนาคตแล้ว มีมติดังนี้

๑) รับทราบการเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์ขาดแคลนน้ำอุปโภคบริโภค

๒) เห็นชอบมาตรการการผ่อนผันให้ใช้น้ำบาดาลในเขตวิกฤต (ลุ่มน้ำเจ้าพระยา) และให้กรมทรัพยากรน้ำบาดาลปรับแผนการขุดเจาะน้ำบาดาล (ถ้ามีความจำเป็น)

๓) เห็นชอบในหลักการการดำเนินโครงการพัฒนาคลองเปรมประชากรให้เป็นแหล่งน้ำดิบชั่วคราว เพื่อรองรับวิกฤตภัยแล้งและปัญหาน้ำเค็มที่จะเกิดขึ้นในปี ๒๕๕๙ งบประมาณโครงการ ๑๔๐ ล้านบาท โดยให้กรมชลประทานและการประปานครหลวงควบคุมการจัดสรรน้ำ การระบายน้ำ และติดตามสถานการณ์ความเค็มของน้ำไม่ให้กระทบต่อการผลิตน้ำประปา หากมีแนวโน้มที่จะควบคุมความเค็มที่จุดสูบน้ำไม่ได้ตามเกณฑ์มาตรฐาน ให้กรมชลประทาน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เสนอคณะรัฐมนตรีขออนุมัติใช้งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๙ งบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น ต่อไป

๔) เห็นชอบให้ฝ่ายเลขานุการฯ กรมชลประทาน และกรมเจ้าท่า ประกาศควบคุม และประชาสัมพันธ์ในการควบคุมและขอความร่วมมือในการใช้น้ำ

ในการพิจารณารายละเอียด คณะกรรมการ กปน. มีความเห็นว่า เนื่องจาก กนช. มีมติเห็นชอบในหลักการการดำเนินโครงการพัฒนาคลองเปรมประชากรแล้ว ในการประชุมเมื่อวันที่ ๑๑ มกราคม ๒๕๕๙ ดังนั้น จึงเห็นควรให้ กปน. ดำเนินการตามแนวทางของ กนช. ข้างต้น แต่อย่างไรก็ตาม กปน. ก็ควรที่จะพิจารณาการใช้คลองเปรมประชากรเป็นจุดรับน้ำดิบและแหล่งสำรองน้ำดิบตามที่ได้เคยศึกษาไว้ รวมถึงใช้เป็นแนวทางที่จะนำน้ำจากคลองเปรมประชากรมาบรรเทาความเค็มเพื่อให้น้ำดิบจากแม่น้ำเจ้าพระยามีคุณภาพสำหรับการผลิตน้ำประปา โดยให้ กปน. ประสานงานกับกรมชลประทาน และติดตามการดำเนินงานตามมติ กนช. อย่างใกล้ชิด

มติที่ประชุม รับทราบ และ ให้ กปน. ดำเนินการตามมติ กนช. พร้อมทั้งให้ความเห็นของคณะกรรมการ กปน. ไปพิจารณาดำเนินการ

เรื่องที่ ๕ รับทราบปฏิทินกิจกรรมของคณะกรรมการ กปน. และคณะอนุกรรมการ กปน. ชุดต่างๆ ประจำปีเดือน กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙

ด้วยในการประชุมคณะกรรมการ กปน. ครั้งที่ ๑/๒๕๕๙ เมื่อวันที่ ๒๖ มกราคม ๒๕๕๙ เลขานุการฯ ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อรับทราบปฏิทินกิจกรรมของคณะกรรมการ กปน. และคณะอนุกรรมการชุดต่าง ๆ ประจำปีเดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๕๙ (รายละเอียดตามเอกสารที่นำเสนอในที่ประชุม)

คณะกรรมการฯ ได้กำหนดการประชุมคณะกรรมการ กปน. เดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๕๙ ในวันที่ ๒๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙

มติที่ประชุม รับทราบ

เรื่องที่ ๖ ขอความเห็นชอบกรอบงบประมาณในการดำเนินการของศูนย์อำนวยการเพื่อแก้ไขปัญหาวิกฤติการณ์น้ำในช่วงฤดูแล้ง ปี ๒๕๕๙

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อพิจารณาให้ความเห็นชอบกรอบงบประมาณในการดำเนินการของศูนย์อำนวยการเพื่อแก้ไขปัญหาวิกฤติการณ์น้ำในช่วงฤดูแล้ง ปี ๒๕๕๙ โดยสรุปประมาณการค่าใช้จ่ายในการดำเนินงาน เป็นวงเงิน ๓๔,๐๔๒,๘๒๑.๐๐ บาท (สามสิบล้านสี่หมื่นสองพันแปดร้อยยี่สิบเอ็ดบาทถ้วน)

ในการพิจารณารายละเอียด คณะกรรมการฯ เห็นว่า งบประมาณค่าใช้จ่ายที่เสนอมานี้ยังมีบางรายการที่อาจจะไม่ครอบคลุมหน้าที่ของศูนย์อำนวยการฯ เช่น การประชาสัมพันธ์ ซึ่งเป็นหน้าที่ที่สำคัญแต่ยังไม่มีมีการประมาณการค่าใช้จ่าย จึงขอให้ศูนย์อำนวยการฯ ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องพิจารณาทบทวนประมาณการค่าใช้จ่ายให้ครอบคลุม ครบถ้วนและเหมาะสมในการดำเนินงาน เช่น ค่าล่วงเวลา ค่าจ้างเหมาแรงงานทั่วไป (Outsource) ค่าใช้จ่ายในการประชาสัมพันธ์ และอื่นๆ เป็นต้น เพื่อให้มีการบริหารจัดการอย่างเป็นระบบ มีความคล่องตัว และในขณะที่อยู่ระหว่างการพิจารณางบประมาณของศูนย์อำนวยการฯ แต่มีความจำเป็นต้องใช้จ่าย ขอให้ใช้งบทำการปกติของหน่วยงานไปก่อน เพื่อไม่ให้เกิดผลกระทบต่อการทำงานของ กปน.

มติที่ประชุม ให้ศูนย์อำนวยการฯ ไปทบทวนกรอบงบประมาณอีกครั้ง โดยให้ความเห็นของคณะกรรมการฯ ไปประกอบการพิจารณาดำเนินการ

เรื่องที่ ๗ ขออนุมัติเปลี่ยนแปลงสัญญาจ้างเลขที่ ปทส-๐๗(R) ครั้งที่ ๒

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อพิจารณาอนุมัติเปลี่ยนแปลงสัญญาจ้างเลขที่ ปทส-๐๗(R) ครั้งที่ ๒ ของ บริษัท วโรรัตน์ จำกัด ซึ่งเป็นผู้รับจ้างงานก่อสร้างวางท่อประปา และงานที่เกี่ยวข้อง ในถนนสุขสวัสดิ์ จากแยกบางปะแก้ว ถึง ซอยสุขสวัสดิ์ ๒๗ จำนวน ๑ เส้นทาง มีค่าจ้างตามสัญญา ๑๑๑,๘๔๐,๐๐๐.- บาท กำหนดสิ้นสุดสัญญาวันที่ ๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙ โดยในครั้งนี้นี้บริษัทฯ ได้ขอขยายอายุสัญญาจ้างออกไปอีก จำนวน ๑๙๒ วัน เนื่องจากการหยุดงานก่อสร้างในช่วงเทศกาลสงกรานต์ ปี ๒๕๕๘ จำนวน ๑๒ วัน และการเสียเวลาเพื่อรอการซ่อมผิวจราจรตามเงื่อนไขของกรมทางหลวง จำนวน ๑๘๐ วัน โดยบริษัทฯ ยินดีไม่เรียกร้องค่าเสียหายใดๆ เพิ่มเติมจาก กปน.

ทั้งนี้ คณะอนุกรรมการพิจารณาการจัดซื้อพัสดุและการจ้าง ได้ประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๕๙ เมื่อวันที่ ๑๒ มกราคม ๒๕๕๙ มีมติเห็นควรให้ขยายอายุสัญญา จำนวน ๑๙๒ วัน จากเดิมสิ้นสุดสัญญาวันที่ ๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙ เป็นสิ้นสุดสัญญาวันที่ ๔ กันยายน ๒๕๕๙ เนื่องจากการหยุดงานก่อสร้างในช่วงเทศกาลสงกรานต์ ปี ๒๕๕๘ จำนวน ๑๒ วัน และการเสียเวลาเพื่อรอการซ่อมผิวจราจรตามเงื่อนไขของกรมทางหลวง จำนวน ๑๘๐ วัน โดยบริษัทฯ ยินดีจะไม่เรียกร้องค่าเสียหายใดๆ เพิ่มเติมจาก กปน.

ในการพิจารณารายละเอียด คณะกรรมการ กปน. มีข้อเสนอแนะดังนี้

๑. ในการดำเนินงานก่อสร้างวางท่อที่ต้องได้รับอนุญาตจากส่วนราชการเจ้าของพื้นที่ กปน. ควรปฏิบัติตามกฎระเบียบอย่างเคร่งครัด ไม่ควรลงนามในสัญญาก่อนได้รับการอนุญาต เพื่อให้ทราบเงื่อนไขของหน่วยงานผู้อนุญาต ซึ่งจะได้ไม่เกิดกรณีการมาขอขยายอายุสัญญาในภายหลัง เพราะอาจส่งผลกระทบต่อการใช้บริการประชาชนได้

๒. เพื่อแก้ไขอุปสรรคความล่าช้าในการขออนุญาตจากส่วนราชการต่างๆ กปน. ควรดำเนินการตามพระราชบัญญัติการอำนวยความสะดวกในการพิจารณาอนุญาตของทางราชการ พ.ศ. ๒๕๕๘ ที่กำหนดให้ผู้อนุญาตจะต้องจัดทำคู่มือสำหรับประชาชน ซึ่งอย่างน้อยต้องประกอบด้วย หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไข (ถ้ามี) ในการยื่นคำขอ ขั้นตอน และระยะเวลาในการพิจารณาอนุญาต ให้ผู้ขออนุญาตทราบ และผู้อนุญาตจะต้องดำเนินการให้แล้วเสร็จภายในกำหนดเวลาที่ระบุไว้ในคู่มือ โดย กปน. สามารถใช้เป็นแนวทางในการประสานงานแจ้งให้หน่วยงานผู้อนุญาตปฏิบัติตามกรอบเวลาดังกล่าวได้

มติที่ประชุม อนุมัติเปลี่ยนแปลงสัญญาจ้างเลขที่ ปทส-๐๗(R) ครั้งที่ ๒ โดยขยายอายุสัญญา จำนวน ๑๙๒ วัน จากเดิมสิ้นสุดสัญญาวันที่ ๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙ เป็นสิ้นสุดสัญญาวันที่ ๔ กันยายน ๒๕๕๙ และให้ กปน. รับข้อเสนอแนะของคณะกรรมการ กปน. ไปพิจารณาดำเนินการ

เรื่องที่ ๘ ขอความเห็นชอบการขอปรับแผนการเบิกจ่ายงบลงทุน ประจำปีงบประมาณ ๒๕๕๙ ไตรมาสที่ ๒ และรับทราบผลการเบิกจ่ายงบลงทุน ประจำปีงบประมาณ ๒๕๕๙ รายไตรมาส และสะสม ๓ เดือน (ตุลาคม - ธันวาคม ๒๕๕๘)

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อพิจารณาให้ความเห็นชอบการขอปรับแผนการเบิกจ่ายงบลงทุน ประจำปีงบประมาณ ๒๕๕๙ ไตรมาสที่ ๒ และรับทราบผลการเบิกจ่ายงบลงทุน ประจำปีงบประมาณ ๒๕๕๙ รายไตรมาส และสะสม ๓ เดือน (ตุลาคม - ธันวาคม ๒๕๕๘) โดยคณะกรรมการมีมติเมื่อวันที่ ๒๒ กันยายน ๒๕๕๘ อนุมัติวงเงินเบิกจ่ายงบลงทุนประจำปีงบประมาณ ๒๕๕๙ ของ กปน. จำนวน ๗,๒๑๐.๑ ล้านบาท แต่จากการทบทวนการดำเนินงานแล้ว กปน. ได้เสนอขออนุมัติปรับวงเงินเบิกจ่ายงบลงทุน เป็น ๔,๒๔๙.๒ ล้านบาท ซึ่งคณะกรรมการ กปน. ได้มีมติเห็นชอบแล้ว เมื่อวันที่ ๒๙ ธันวาคม ๒๕๕๘ ประกอบด้วย งบลงทุนเพื่อการดำเนินงานปกติ ๓,๘๕๕.๓ ล้านบาท และงบลงทุนที่ให้เป็นโครงการ ๓๙๓.๙ ล้านบาท ซึ่งอยู่ระหว่างการขออนุมัติจาก สศช.

สำหรับการเบิกจ่ายงบลงทุนประจำปีงบประมาณ ๒๕๕๙ รายไตรมาส และสะสม ๓ เดือน (ตุลาคม ๒๕๕๘ - ธันวาคม ๒๕๕๘) สิ้นสุดวันที่ ๓๑ ธันวาคม ๒๕๕๘ กปน. สามารถเบิกจ่ายได้ จำนวน ๕๘๗.๐ ล้านบาท คิดเป็น ๑๓.๘% ของวงเงินอนุมัติเบิกจ่ายทั้งปี (ปีงบประมาณ ๒๕๕๘ เบิกจ่ายได้ ๑๒.๒%) รายละเอียดดังนี้

**รายงานผลการเบิกจ่ายงบลงทุนสะสม ๓ เดือน (ตั้งแต่เดือน ต.ค. - ธ.ค. ๒๕๕๘)
สิ้นสุดวันที่ ๓๑ ธันวาคม ๒๕๕๘**

หน่วย : ล้านบาท

รายการ	วงเงินเบิกจ่าย ทั้งปี	ต.ค. - ธ.ค. ๒๕๕๘			
		แผนจ่าย	จ่ายจริง	%	% เบิกจ่าย ทั้งปี
งบลงทุนเพื่อการดำเนินงานปกติ	๓,๘๕๕.๓	๔๖๙.๑	๔๙๔.๐	๑๐๕.๓	๑๒.๘
งบลงทุนที่ให้เป็นโครงการ	๓๙๓.๙	๔๐.๖	๙๓.๐	๒๒๙.๑	๒๓.๖
รวมทั้งสิ้น	๔,๒๔๙.๒	๕๐๙.๗	๕๘๗.๐	๑๑๕.๒	๑๓.๘

การเบิกจ่ายงบลงทุนปกติสูงกว่าแผนจ่าย ๕.๓% และการเบิกจ่ายงบลงทุนโครงการสูงกว่าแผนจ่าย ๑๒๙.๑% โดยมีรายการที่จ่ายต่ำกว่าแผนจ่าย รวมเป็นเงิน ๔๗.๖ ล้านบาท

จากผลการเบิกจ่ายงบลงทุน ไตรมาสที่ ๑ มีผลการเบิกจ่ายสูงกว่าแผนจ่ายไตรมาสที่ ๑ จำนวน ๗๗.๓ ล้านบาท ดังนั้น กปน. จึงขอปรับแผนการเบิกจ่ายงบลงทุนประจำปีงบประมาณ ๒๕๕๙ ของไตรมาสที่ ๒ จาก ๗๐๔.๖ ล้านบาท เป็น ๖๒๗.๓ ล้านบาท (๗๐๔.๖ - ๗๗.๓ ล้านบาท) ซึ่งอยู่ระหว่างรอผลการเจรจาข้อตกลงวัดผลการดำเนินงานประจำปี ๒๕๕๙ สรุปได้ดังนี้

แผนการเบิกจ่ายงบลงทุนประจำปีงบประมาณ ๒๕๕๙ รายไตรมาส

หน่วย : ล้านบาท

รายการ	วงเงินอนุมัติ เบิกจ่ายทั้งปี	ไตรมาส ๑ (ต.ค. - ธ.ค. ๒๕๕๘)			ไตรมาส ๒	ไตรมาส ๓	ไตรมาส ๔
		แผนจ่าย	จ่ายจริง	%	แผนจ่าย	แผนจ่าย	แผนจ่าย
งบลงทุนปกติ	๓,๘๕๕.๓	๔๖๙.๑	๔๙๔.๐	๑๐๕.๓	๖๒๕.๒	๑,๑๑๕.๐	๑,๖๔๖.๐
งบลงทุน โครงการ	๓๙๓.๙	๔๐.๖	๙๓.๐	๒๒๙.๑	๗๙.๔	๖๗.๐	๒๐๖.๙
รวมทั้งสิ้น	๔,๒๔๙.๒	๕๐๙.๗	๕๘๗.๐	๑๑๕.๒	๗๐๔.๖	๑,๑๘๒.๐	๑,๘๕๒.๙
ปรับปรุงวงเงินอนุมัติ เบิกจ่ายตามข้อตกลงวัดผล การดำเนินงาน		๕๐๙.๗	๕๘๗.๐	๑๐๐.๐	๖๒๗.๓	๑,๑๘๒.๐	๑,๘๕๒.๙

ทั้งนี้ คณะอนุกรรมการพัฒนาองค์กรได้ประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๕๙ เมื่อวันที่ ๑๓ มกราคม ๒๕๕๙ มีมติเห็นชอบตามที่เสนอ และให้ข้อสังเกตว่าควรเร่งรัด กระตุ้นการเบิกจ่ายงบลงทุนรายการที่จ่ายต่ำกว่าแผนจ่าย ได้แก่ งานเปลี่ยนท่อเพื่อปรับปรุงกำลังน้ำ และงานปรับปรุงท่อเพื่อลดน้ำสูญเสียให้ได้ตามแผนจ่ายที่กำหนดไว้

มติที่ประชุม

๑. เห็นชอบการขอปรับแผนการเบิกจ่ายงบลงทุน ปีงบประมาณ ๒๕๕๙ ไตรมาสที่ ๒
๒. รับทราบผลการเบิกจ่ายงบลงทุน ประจำปีงบประมาณ ๒๕๕๙ รายไตรมาสและสะสม ๓ เดือน (ตุลาคม - ธันวาคม ๒๕๕๘)
๓. ให้รับข้อสังเกตของคณะอนุกรรมการพัฒนาองค์กรไปพิจารณาดำเนินการ

เรื่องที่ ๙ ขอความเห็นชอบผลการพิจารณาของคณะอนุกรรมการบริหารความเสี่ยง

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อให้ความเห็นชอบผลการพิจารณาของคณะอนุกรรมการบริหารความเสี่ยง ในการประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๕๙ เมื่อวันที่ ๑๔ มกราคม ๒๕๕๙ โดยได้พิจารณาให้ความเห็นชอบแผนบริหารความเสี่ยง ปีงบประมาณ ๒๕๖๐ ซึ่งแผนดังกล่าวได้มาจากการประชุมเชิงปฏิบัติการของผู้ว่าราชการและผู้บริหารระดับผู้ช่วยผู้ว่าการและเทียบเท่าขึ้นไป เพื่อระบุและประเมินความเสี่ยงต้นปีงบประมาณ ๒๕๕๙ รวมถึงคาดการณ์ความเสี่ยงเป้าหมายปลายปีงบประมาณ ๒๕๕๙ พบว่ามีความเสี่ยงที่ยังคงอยู่เกินกว่าระดับที่ยอมรับได้ ซึ่งหน่วยงานเจ้าของความเสี่ยง (Risk Owner) จะต้องจัดทำแผนบริหารความเสี่ยงต่อเนื่องในปีงบประมาณ ๒๕๖๐ เพื่อนำเสนอพร้อมทั้งร่างแผนปฏิบัติงานและงบประมาณประจำปี ๒๕๖๐ จำนวน ๙ แผน ดังนี้

๑. การเตรียมพร้อมรับผลกระทบที่เกิดจากปริมาณน้ำดิบฝั่งตะวันออกไม่เพียงพอ
๒. แผนซ่อมโครงสร้างถังเก็บน้ำใสหมายเลข ๒ โรงงานผลิตน้ำบางเขน
๓. การเตรียมความพร้อมกรณีสถานีไฟฟ้าย่อย (substation) ของสถานีสูบน้ำจ่ายน้ำขัดข้อง
๔. การเตรียมพร้อมรับผลกระทบจากสาหร่ายอุดตันบ่อกรอง

๕. การปรับปรุงประสิทธิภาพงานลดน้ำสูญเสีย
๖. การทบทวนการบริหารความต่อเนื่องทางธุรกิจ (BCM) ด้าน IT
๗. ความปลอดภัยและความพร้อมใช้งานของระบบสารสนเทศ
๘. การเร่งรัดการเบิกจ่ายงบประมาณ
๙. การเตรียมความพร้อมบุคลากรให้มีความรู้ความเชี่ยวชาญเฉพาะด้าน

ทั้งนี้ คณะอนุกรรมการบริหารความเสี่ยง ได้มีข้อเสนอแนะเพิ่มเติม ดังนี้

๑. แผนบริหารความเสี่ยงเรื่อง การปรับปรุงประสิทธิภาพงานลดน้ำสูญเสีย ควรให้สำนักงานประปาสาขา มีส่วนร่วมในการจัดทำแผนบริหารความเสี่ยง เนื่องจากเป็นเจ้าของพื้นที่ และควรระบุกิจกรรมการดำเนินงานที่แตกต่างจากงานประจำและเป็นรูปธรรม เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการลดน้ำสูญเสีย

๒. กปน. ควรพิจารณาลดการดำเนินงานจ้างแรงงานภายนอก (Outsource) โดยเพิ่มการดำเนินการด้วยหน่วยงานภายในของ กปน. เอง เนื่องจากมีความรู้และความเชี่ยวชาญมากกว่า เช่น การควบคุมการก่อสร้างงานวางท่อ เป็นต้น

ในการพิจารณารายละเอียด คณะกรรมการ กปน. มีข้อเสนอแนะดังนี้

๑. ขอให้ กปน. พิจารณาจัดลำดับความสำคัญของแผนบริหารความเสี่ยง เพื่อมุ่งเน้นในประเด็นที่ ควรเร่งแก้ปัญหา ก่อน เช่น แผนที่มีความเสี่ยงอันดับหนึ่ง คือ แผนการเตรียมพร้อมรับผลกระทบที่เกิดจากปริมาณน้ำดิบฝั่งตะวันออกไม่เพียงพอ อันดับสอง คือ แผนการปรับปรุงประสิทธิภาพงานลดน้ำสูญเสีย เป็นต้น และ กปน. ควรพิจารณาจัดทำแผนงานหรือแนวทางในการดำเนินงานอย่างละเอียด และชัดเจน

๒. กปน. ควรพิจารณาจัดอบรมเพื่อเพิ่มพูนความรู้และความเชี่ยวชาญในการปฏิบัติงานภาคสนามแก่ผู้ปฏิบัติงาน ของ กปน. และบุคลากรของบริษัทที่ กปน. ว่าจ้าง เพื่อเป็นการเพิ่มประสิทธิภาพในการดำเนินงาน และยังเป็นการเสริมสร้างองค์ความรู้ขององค์กรอีกด้วย

๓. สำหรับแผนบริหารความเสี่ยงในเรื่องการปรับปรุงประสิทธิภาพงานลดน้ำสูญเสีย ขอให้ กปน. ไปปรับปรุงกิจกรรมตามที่คณะอนุกรรมการฯ ได้ให้ข้อเสนอแนะ และเห็นควรมอบหมายให้ รวก. (ผ) และ ชวก.(สจ) เป็นผู้ดูแลและรับผิดชอบหลักด้วย เพราะต้องดูแลการบริหารจัดการแรงดันน้ำให้มีความเหมาะสม ซึ่งจะทำให้การลดน้ำสูญเสียมีประสิทธิภาพ

๔. การเพิ่มหรือลดการจ้างแรงงานภายนอก (Outsource) ขอให้ กปน. พิจารณาความเหมาะสมในแต่ละงาน โดยควรคำนึงถึงความพร้อมด้านเครื่องมือและอุปกรณ์ รวมทั้งบุคลากรที่มีความเชี่ยวชาญเป็นหลัก

มติที่ประชุม ให้ทบทวนแผนบริหารความเสี่ยง ปีงบประมาณ ๒๕๖๐ ตามข้อเสนอแนะของคณะกรรมการ กปน. และคณะอนุกรรมการฯ และนำเสนอต่อคณะอนุกรรมการบริหารความเสี่ยงเพื่อพิจารณาก่อนนำเสนอคณะกรรมการ กปน. ในการประชุมครั้งต่อไป

เรื่องที่ ๑๐ ขออนุมัติการจัดกิจกรรมพร้อมอนุมัติการเบิกจ่ายเงินในการจัดกิจกรรม “ช่วยราษฎร์ ช่วยรัฐ ช่วยประหยัดน้ำประปา ปี ๒๕๕๙”

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อพิจารณาอนุมัติการจัดกิจกรรม พร้อมอนุมัติการเบิกจ่ายเงินในการจัดกิจกรรม “ช่วยราษฎร์ ช่วยรัฐ ช่วยประหยัดน้ำประปา ปี ๒๕๕๙” โดย กปน. ได้ตระหนักถึงความสำคัญของปัญหาการขาดแคลนทรัพยากรน้ำที่จะทวีความรุนแรงมากขึ้น ดังนั้น การชี้ให้ประชาชนเล็งเห็นถึงความสำคัญของการใช้น้ำอย่างรู้คุณค่าและตระหนักถึงความสำคัญ of ทรัพยากรน้ำจึง

เป็นสิ่งที่จำเป็น ประกอบกับนโยบายของกระทรวงมหาดไทยที่คณะกรรมการ กปน. ได้รับมอบเมื่อวันที่ ๘ มกราคม ๒๕๕๙ กปน. จึงได้พิจารณาจัดกิจกรรม “ช่วยราษฎร์ ช่วยรัฐ ช่วยประหยัดน้ำประปา ปี ๒๕๕๙” ขึ้น ซึ่งได้นำข้อเสนอแนะของคณะกรรมการ กปน. ที่ได้ให้ไว้มาใช้เป็นแนวทางในการดำเนินกิจกรรมดังกล่าว โดยมีเงื่อนไขการร่วมกิจกรรมเหมือนปีที่ผ่านมาคือ

- เป็นกิจกรรมที่เปิดโอกาสให้ผู้ใช้น้ำทุกรายสามารถมีส่วนร่วมในการลดปริมาณการใช้น้ำ โดยมีหลักเกณฑ์เปรียบเทียบปริมาณการใช้น้ำระหว่างเดือนเมษายนกับเดือนมีนาคม ๒๕๕๙ ซึ่งผู้ใช้น้ำที่ผ่านหลักเกณฑ์ต้องสามารถลดปริมาณการใช้น้ำจากเดือนก่อนร้อยละ ๑๐ และไม่น้อยกว่า ๕ ลูกบาศก์เมตร โดย กปน. ได้กำหนดการมอบรางวัลเป็นส่วนลดค่าน้ำในเดือนมิถุนายน ๒๕๕๙ เพียงเดือนเดียว

- การมอบรางวัล กปน. ได้แบ่งประเภทรางวัลสำหรับผู้ใช้ออกเป็น ๒ กลุ่ม คือ
 - ๑) ผู้ใช้น้ำที่มีขนาดมาตรไม่เกิน ๑ นิ้ว จะได้ส่วนลดค่าน้ำร้อยละ ๑๐๐ บาท
 - ๒) ผู้ใช้น้ำที่มีขนาดมาตรตั้งแต่ ๑½ นิ้วขึ้นไป จะได้ส่วนลดค่าน้ำร้อยละ ๒๐๐ บาท

โดยในการดำเนินการครั้งนี้ ได้วางแผนประชาสัมพันธ์ในวงกว้างอย่างต่อเนื่อง จึงคาดว่าจะมีผู้ใช้น้ำให้ความร่วมมือในการประหยัดน้ำประปามากขึ้น โดยประมาณการดังนี้

- ผู้ใช้น้ำขนาดมาตรไม่เกิน ๑ นิ้ว คาดว่ามีจำนวน ๑๙๐,๐๐๐ ราย $(๑๙๐,๐๐๐ \times ๑๐๐) = ๑๙,๐๐๐,๐๐๐$ บาท
 - ผู้ใช้น้ำขนาดมาตรตั้งแต่ ๑½ นิ้วขึ้นไป คาดว่ามีจำนวน ๕,๐๐๐ ราย $(๕,๐๐๐ \times ๒๐๐) = ๑,๐๐๐,๐๐๐$ บาท
- รวมเป็นเงินประมาณ ๒๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท

ทั้งนี้ คณะอนุกรรมการธรรมาภิบาล (CG) และกิจกรรมเพื่อสังคม (CSR) ได้ประชุม ครั้งที่ ๑/๒๕๕๙ เมื่อวันที่ ๑๕ มกราคม ๒๕๕๙ มีมติเห็นชอบการจัดกิจกรรม และให้ กปน. นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่ออนุมัติงบประมาณและการเบิกจ่ายเงินในการจัดกิจกรรมดังกล่าวต่อไป

ในการพิจารณารายละเอียด คณะกรรมการ กปน. มีข้อเสนอแนะดังนี้

๑. กปน. ควรพิจารณาให้รางวัลตามกลุ่มผู้ใช้น้ำ ที่ กปน. ได้มีการแบ่งไว้แล้ว (๘M) เพื่อให้รางวัลครอบคลุมกลุ่มผู้ใช้น้ำทุกประเภท สำหรับผู้ใช้น้ำที่เป็นหน่วยงานราชการ ที่ กปน. ไม่ได้พิจารณาให้รางวัล แต่เพื่อธรรมาภิบาลและสร้างแรงจูงใจให้ข้าราชการลดการใช้น้ำ กปน. อาจจะมอบโล่ประกาศเกียรติคุณแก่หน่วยงานราชการที่สามารถลดการใช้น้ำได้ตามเงื่อนไข

๒. กปน. ควรพิจารณาจัดทำข้อมูลสรุปผลการดำเนินงานและประโยชน์ที่ได้รับจากโครงการ “ช่วยราษฎร์ ช่วยรัฐ ช่วยประหยัดน้ำประปา ของปี ๒๕๕๙” เช่น ข้อมูลการใช้น้ำของผู้ใช้น้ำแต่ละประเภท และปริมาณน้ำที่สามารถประหยัดได้ หรือข้อมูลเปรียบเทียบการใช้น้ำที่ลดลงจำแนกตามพื้นที่บริการ ผังตะวันออกกับผังตะวันตก ฯลฯ เพื่อให้ได้รับทราบถึงประสิทธิผลของโครงการฯ และใช้เป็นข้อมูลประกอบการพิจารณาปรับปรุงการดำเนินโครงการในอนาคตต่อไป

๓. กปน. ควรประชาสัมพันธ์เกี่ยวกับโครงการ “ช่วยราษฎร์ ช่วยรัฐ ช่วยประหยัดน้ำประปา ปี ๒๕๕๙” ให้มากขึ้น เพื่อเป็นการสร้างการรับรู้ในวงกว้าง ครอบคลุมทุกภาคส่วน ทั้งหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน และประชาชนทั่วไป อีกทั้งยังเป็นการกระตุ้นให้เกิดความตระหนักในการมีส่วนร่วมประหยัดน้ำตามวัตถุประสงค์ของโครงการ

๔. การดำเนินโครงการ “ช่วยราษฎร์ ช่วยรัฐ ช่วยประหยัดน้ำประปา ปี ๒๕๕๙” เป็นโครงการที่เป็นประโยชน์ต่อองค์กรและประเทศชาติในภาพรวม เพราะเป็นการส่งเสริมให้ประชาชนร่วมกันประหยัดการใช้น้ำทรัพยากรน้ำของประเทศชาติที่มีอยู่อย่างจำกัดในช่วงภาวะวิกฤติภัยแล้งให้เกิดผลอย่างเป็น

รูปธรรม และยังเป็นการแข่งขันให้ทุกภาคส่วนได้มีน้ำใช้อย่างเพียงพอ สอดคล้องกับนโยบายของรัฐบาล ดังนั้นในการอนุมัติจ่ายเงินในโครงการนี้ หากข้อบังคับ กปน. ฉบับที่ ๘๓ ที่ขอแก้ไขใหม่ในส่วนของรางวัลยังไม่แล้วเสร็จ กปน. สามารถใช้ข้อบังคับ กปน. ฉบับที่ ๘๓ ในส่วนของเงินสมนาคุณได้ เพราะคำนิยาม “เงินสมนาคุณ หมายถึง เงินหรือสิ่งของที่การประปานครหลวงมอบให้แก่ผู้ทำคุณประโยชน์ หรือ ประกอบคุณงามความดีให้แก่ประเทศชาติหรือการประปานครหลวง” โดยใช้ประกอบกับข้อบังคับ กปน. ฉบับที่ ๑๑๒ ว่าด้วย การรับ-จ่ายเงิน และการเก็บรักษาเงิน พ.ศ. ๒๕๔๒

ในทำนองเดียวกัน การอนุมัติการเบิกจ่ายเงินในโครงการ “ช่วยราษฎร์ ช่วยรัฐ ช่วยประหยัดน้ำประปา ปี ๒๕๕๘” ก็ใช้ข้อบังคับ กปน. ฉบับที่ ๘๓ ว่าด้วยการเบิกจ่ายเงินรับรอง เงินสมนาคุณ และเงินการกุศล พ.ศ. ๒๕๒๘ และข้อบังคับ กปน. ฉบับที่ ๑๑๒ ว่าด้วย การรับ-จ่ายเงิน และการเก็บรักษาเงิน พ.ศ. ๒๕๔๒ มาประกอบการอนุมัติเงินรางวัลด้วย

มติที่ประชุม อนุมัติในหลักการในการจัดกิจกรรม “ช่วยราษฎร์ ช่วยรัฐ ช่วยประหยัดน้ำประปา ปี ๒๕๕๙” และให้ กปน. ไปทบทวนการให้รางวัล โดยให้รับข้อเสนอแนะของคณะกรรมการ กปน. ไปพิจารณาประกอบการดำเนินการ

เรื่องที่ ๑๑ รายงานการติดตามการดำเนินงานตามนโยบาย/มติคณะกรรมการ กปน.

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อรับทราบการติดตามการดำเนินงานตามนโยบาย/ มติคณะกรรมการ กปน. สิ้นสุดเดือนธันวาคม ๒๕๕๘ สรุปได้ดังนี้

๑. งานที่ดำเนินการแล้วเสร็จ

- ๑.๑ บันทึกความเข้าใจ โครงการความร่วมมือวางแผนการปรับปรุงและพัฒนา ระบบประปา กับ เทศบาลสมุทรสาคร
- ๑.๒ บันทึกความเข้าใจโครงการความร่วมมือวางแผนการปรับปรุงและพัฒนา ระบบประปา กับ เทศบาลตำบลศรีวิไล
- ๑.๓ บันทึกข้อตกลง การร่วมใช้ข้อมูลแผนที่เชิงรหัสแปลงที่ดินและแผนที่เชิงรหัส ระบบท่อประปา กับ กรมที่ดิน ฉบับที่ ๒
- ๑.๔ บันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการ กับ สถาบันคุณวุฒิวิชาชีพ (องค์การมหาชน)
- ๑.๕ บันทึกข้อตกลง (MOU) ความร่วมมือทางเทคนิควิศวกรรมที่เกี่ยวกับงานบำรุงรักษาระบบส่งและจ่ายน้ำประปาทางท่อและอื่น ๆ กับ บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

๒. งานที่อยู่ระหว่างดำเนินการ/ดำเนินการแล้วเสร็จบางส่วน

๒.๑ การติดตามการดำเนินงานตามนโยบาย/มติคณะกรรมการ

- ๑) โครงการปรับปรุงกิจการประปาแผนหลัก ครั้งที่ ๙
- ๒) โครงการน้ำดื่มป่า
- ๓) การเสริมแนวคันคลองป้องกันตลอดแนวคลองประปาเป็นการถาวร
- ๔) โครงการพิพิธภัณฑสถานเรียนรู้การประปาไทย
- ๕) การเร่งบรรจุลูกจ้างเป็นพนักงานปฏิบัติหน้าที่ตรวจสอบการอ่านมาตรวัดน้ำและบันทึกยอดการใช้

- ๖) การสำรวจความต้องการการใช้น้ำในบริเวณพื้นที่ที่มีอาคารสูง
- ๗) โครงการขยายเขตการให้บริการน้ำประปาอย่างทั่วถึง เพียงพอ และมั่นคง
- ๘) การต่อต้านการทุจริตคอร์รัปชันและส่งเสริมธรรมาภิบาล
- ๙) การขับเคลื่อนสถาบันพัฒนาวิชาการประปา (MWAIT)
- ๑๐) การบริหารจัดการและเพิ่มเสถียรภาพของแหล่งน้ำดิบ
- ๑๑) การเตรียมบุคลากรสำหรับเป็นผู้บริหาร และความก้าวหน้าในสายอาชีพ
- ๑๒) การลดน้ำสูญเสีย การดูแลท่อประปา ท่อส่งน้ำ และอุปกรณ์ส่งน้ำ
- ๑๓) การเสริมสร้างภาพลักษณ์องค์กรเพื่อส่งเสริมการให้บริการประชาชน
- ๑๔) การนำเทคโนโลยีสารสนเทศมาใช้ในการดำเนินงานอย่างบูรณาการ

๒.๒ การดำเนินงานตามมติคณะอนุกรรมการและคณะกรรมการ กปน. (เพิ่มเติม)

- การพัฒนาระบบวางท่อประปาให้มีประสิทธิภาพเป็นไปตามมาตรฐานเดียวกันทั้งองค์กร

๒.๓ การลงนามในบันทึกข้อตกลงร่วมกัน (MOU) ระหว่าง กปน. กับหน่วยงานอื่น

- ๑) โครงการความร่วมมือในการพัฒนามาตรฐานงานประปาแห่งประเทศไทย ระหว่าง สมาคมการประปาแห่งประเทศไทย การประปานครหลวง การประปาส่วนภูมิภาค องค์การจัดการน้ำเสีย และบริษัทจัดการและพัฒนา น้ำภาคตะวันออก
- ๒) บันทึกข้อตกลงว่าด้วยความร่วมมือทางวิชาการด้านเทคโนโลยีอวกาศและ ภูมิสารสนเทศ กับ สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน)
- ๓) บันทึกข้อตกลงความร่วมมือโครงการวางแผนปรับปรุงและพัฒนาระบบ ระหว่าง การประปานครหลวง กับ บริษัท ยูนิเวอร์แซล ยูทิลิตี้ส์ จำกัด
- ๔) บันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการและทางเทคนิควิศวกรรม กับ สมาคมวิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์
- ๕) บันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOU) เพื่อสนับสนุนความร่วมมือในด้าน วิชาการ การใช้ทรัพยากรร่วมกัน และกิจกรรมเพื่อสังคม กับ กรมฝน หลวงกับการบินเกษตร

๒.๔ การประชุมหารือร่วมกับหน่วยงานภายนอก

- ๑) การหารือและร่วมกันพัฒนาระบบสาธารณูปโภค เพื่อให้ประชาชนเข้าถึง น้ำประปาที่สะอาด ปลอดภัย อย่างทั่วถึงและเท่าเทียม / กรุงเทพมหานคร
- ๒) การหารือเรื่องการก่อสร้างอุโมงค์ส่งน้ำ เพื่อเสถียรภาพและความยั่งยืน ของระบบสาธารณูปโภคด้านการประปา เพื่อป้องกันและแก้ปัญหา วิกฤตการณ์ด้านน้ำในระยะยาว / กรมทางหลวง

ทั้งนี้ คณะอนุกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบาย ได้ประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๕๙ เมื่อวันที่ ๑๔ มกราคม ๒๕๕๙ แล้วมีมติรับทราบ และให้ข้อเสนอแนะดังนี้

๑. ในการจ้างผลิตแบบ OEM กปน. ควรพิจารณาเจาะกลุ่มตลาดที่เป็นหน่วยงาน/องค์กรใหญ่ อาทิ ปตท. SCG ฯลฯ ซึ่งจะมีการสั่งผลิตน้ำดื่มบรรจุขวดเพื่อนำไปใช้ในกิจกรรมเพื่อสังคม นอกจากนี้ การออกแบบบรรจุภัณฑ์ให้มีความทันสมัยและสวยงามจะเป็นปัจจัยสำคัญที่ดึงดูดใจของลูกค้า และเพื่อให้การผลิตน้ำดื่ม PAPA มีความพร้อมในการดำเนินงานตอบสนองภารกิจขององค์กร กปน. ควรวางแผนระยะยาว ทั้งในด้านแหล่งน้ำ ความเหมาะสมของสถานที่ตั้งโรงงาน พื้นที่ก่อสร้างคลังเก็บขวดบรรจุภัณฑ์และเก็บสินค้าที่ผลิตแล้วรอการนำส่งลูกค้า โดยบรรจุเป็นแผนงานไว้ในยุทธศาสตร์หรือแผนแม่บทของ กปน. ด้วย

๒. การดำเนินงานจ้างออกแบบโครงการพิพิธภัณฑ์เรียนรู้การประปาไทยนั้น ขอให้ กปน. พิจารณาด้วยว่าเข้าข่ายเป็นกิจกรรม/โครงการเพื่อการประชาสัมพันธ์ ที่ต้องดำเนินการตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยการพัสดุ พ.ศ. ๒๕๓๕ และสรุปผลการดำเนินงานพร้อมชี้แจงงบประมาณที่ใช้ดำเนินการไปยังสำนักงานตรวจเงินแผ่นดินหรือไม่

๓. กปน. ควรเร่งเตรียมความพร้อมงานก่อสร้างอาคารศูนย์การเรียนรู้วิชาการประปาที่เชิงรอกให้สมบูรณ์ เพื่อให้ทันต่อการขอพระราชทานกราบบังคมทูลเชิญ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เสด็จพระราชดำเนินไปทรงวางศิลาฤกษ์ ในวันที่ ๑๔ พฤศจิกายน ๒๕๕๙

ในการพิจารณารายละเอียด คณะกรรมการ กปน. มีข้อเสนอแนะให้ กปน. เตรียมความพร้อมในการพิจารณาแต่งตั้งผู้บริหารเพื่อทดแทนตำแหน่งรองผู้อำนวยการที่จะเกษียณอายุงานในปี ๒๕๕๙ และขอให้เร่งรัดติดตามการขอปรับเพิ่มหน่วยงานระดับฝ่ายและอัตราตำแหน่งผู้เชี่ยวชาญ กปน. ระดับ ๑๐ ที่ได้ นำเสนอขอความเห็นชอบจากกระทรวงมหาดไทยและกระทรวงการคลัง

มติที่ประชุม รับทราบและให้รับข้อเสนอแนะของคณะกรรมการ กปน. และ คณะอนุกรรมการติดตามฯ ไปพิจารณาดำเนินการ

เรื่องที่ ๑๒ รายงานความก้าวหน้าการเสนอร่างพระราชบัญญัติ กปน. (ฉบับที่ ...) พ.ศ.

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อรับทราบรายงานความก้าวหน้าการเสนอร่างพระราชบัญญัติการประปานครหลวง (ฉบับที่ ...) พ.ศ. โดยสำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรีได้มีหนังสือให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเสนอความเห็นเพื่อประกอบการพิจารณาของคณะรัฐมนตรี และดำเนินการรวบรวมความเห็นจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง พร้อมทั้งเสนอเรื่องให้รองนายกรัฐมนตรี (นายวิษณุ เครืองาม) พิจารณาแล้ว มีหนังสือให้กระทรวงมหาดไทยรับร่างพระราชบัญญัติการประปานครหลวง (ฉบับที่ ..) พ.ศ. ไปพิจารณา พร้อมกับร่างพระราชบัญญัติการประปาส่วนภูมิภาค (ฉบับที่ ..) พ.ศ. และให้พิจารณาร่วมกับกระทรวงการคลัง กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ สำนักงานอัยการสูงสุด และสำนักงานศาลยุติธรรม เพื่อให้ได้ข้อยุติก่อนเสนอเรื่องเข้าสู่การประชุมคณะรัฐมนตรีต่อไป ขณะนี้อยู่ระหว่างการดำเนินการของกระทรวงมหาดไทย

มติที่ประชุม รับทราบ และให้ กปน. มอบหมาย ผู้เชี่ยวชาญ กปน. ระดับ ๙ (นางณิชา ล้อมทอง) เป็น ผู้รับผิดชอบติดตามร่างพระราชบัญญัติการประปานครหลวง (ฉบับที่ ...) พ.ศ.

เรื่องที่ ๑๓ รับทราบผลการเข้าพบรัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงมหาดไทย และปลัดกระทรวงมหาดไทย ในเทศกาลวันขึ้นปีใหม่ ๒๕๕๙ เมื่อวันที่ ๘ มกราคม ๒๕๕๙

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อรับทราบผลการเข้าพบรัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงมหาดไทย และปลัดกระทรวงมหาดไทย ในเทศกาลวันขึ้นปีใหม่ ๒๕๕๙ เมื่อวันที่ ๘ มกราคม ๒๕๕๙ ณ กระทรวงมหาดไทย และได้รับมอบนโยบายเกี่ยวกับการดำเนินงานของ กปน. โดยมีประเด็นสำคัญดังนี้

๑) รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย ได้ให้กำลังใจและกล่าวชมการดำเนินงานของคณะกรรมการฯ และ กปน. ที่ดำเนินงานด้วยความโปร่งใส ไม่มีการร้องเรียนในเรื่องการทุจริต จึงขอให้ยึดมั่นในการดำเนินงานตามหลักธรรมาภิบาลอย่างเช่นที่ปฏิบัติมา เพื่อให้องค์กรก้าวหน้าได้อย่างยั่งยืน และเป็นผลดีต่อประชาชนในภาพรวม เนื่องจากน้ำประปาเป็นสาธารณูปโภคที่สำคัญต่อประชาชน เศรษฐกิจและความมั่นคงของประเทศ

๒) ในช่วงที่ประเทศกำลังเข้าสู่ภาวะภัยแล้ง ขอให้ กปน. เตรียมความพร้อมและประสานงานหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อไม่ให้เกิดภาวะขาดแคลนน้ำ รวมทั้งให้ความร่วมมือกระทรวงมหาดไทย ในการดูแลประชาชนในพื้นที่ใกล้เคียง

๓) กปน. ควรเร่งดำเนินการโครงการปรับปรุงกิจการประปาแผนหลัก ครั้งที่ ๙ ตามที่ กปน. ได้นำเสนอมา เพราะเป็นโครงการที่จะเสริมสร้างความเพียงพอ มีเสถียรภาพ และเกิดความมั่นคงในการให้บริการน้ำประปา

๔) ในแต่ละปี กปน. มีกำไรค่อนข้างมาก จึงขอให้ กปน. พิจารณาลงทุนหรือใช้จ่ายในการดำเนินงานที่จะเกิดประโยชน์ต่อประชาชนทั้งในพื้นที่และนอกพื้นที่ความรับผิดชอบของ กปน. เพื่อเป็นการแบ่งปันสู่สังคมให้มากขึ้น

๕) ขอให้ กปน. นำเสนอรัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทยได้รับทราบข้อมูลที่สำคัญ ๆ ในส่วนของ กปน. เช่น การเตรียมการรับภาวะภัยแล้ง การให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยแล้งหรือน้ำเค็มรุกฉ่ำ เป็นต้น เพื่อใช้ในการชี้แจงต่อสาธารณะในส่วนที่เกี่ยวข้องกับ กปน.

๖) หาก กปน. มีปัญหาอุปสรรคเกี่ยวกับการดำเนินงาน ขอให้ นำหารือกับกระทรวงมหาดไทย ซึ่งพร้อมให้การสนับสนุนเพื่อช่วยให้ภารกิจที่สำคัญของ กปน. ลุล่วงไปด้วยดี

มติที่ประชุม รับทราบ

เรื่องที่ ๑๔ รับทราบผลการเยี่ยมชมการดำเนินงานด้านระบบส่งและจ่ายน้ำ เมื่อวันที่ ๑๘ มกราคม ๒๕๕๙

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อรับทราบผลการเยี่ยมชมการดำเนินงานด้านระบบส่งและจ่ายน้ำ เมื่อวันที่ ๑๘ มกราคม ๒๕๕๙ ของคณะกรรมการ กปน. โดยมีประเด็นสำคัญๆ ที่ได้จากการเยี่ยมชมและหารือร่วมกัน ดังนี้

๑. การบริหารจัดการระบบท่อ

๑.๑ ปัจจุบัน กปน. ได้ให้ความสำคัญกับระบบส่งและจ่ายน้ำเป็นกระบวนการหลัก โดยตั้งศูนย์ส่งจ่ายน้ำเป็นศูนย์ EVM ที่แยกออกจากศูนย์ผลิตน้ำ ดังนั้น เพื่อให้การดำเนินงานของศูนย์ส่งจ่ายน้ำมีการพัฒนาให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น เห็นควรนำระบบการจัดการจัดการความมั่นคงของท่อ (Pipeline Integrity Management System: PIMS) มาใช้

๑.๒ กปน. ควรตั้งงบประมาณสำหรับปรับปรุงท่อประธาน โดยให้ดำเนินการเป็นประจำทุกปีอย่างต่อเนื่อง เพื่อไม่ให้เกิดผลกระทบกับสภาพคลองของ กปน.

๑.๓ เนื่องจากค่า pH ของน้ำประปามีผลต่อการเกิดตะกอนในระบบท่อ กปน. จึงควรมีมาตรการในการควบคุม pH ของน้ำให้เหมาะสม เพื่อลดผลกระทบในการบำรุงรักษาระบบท่อในระยะยาว และควรพิจารณาศึกษา วิจัยการใช้ระบบ PIG ของ บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) เพื่อใช้เป็นแนวทางในการดูแลรักษาความสะอาดระบบท่อประธานของ กปน.

๒. การเฝ้าระวังแรงดันน้ำ

เนื่องจากวิกฤติภัยแล้งของประเทศไทยมีแนวโน้มรุนแรงขึ้น กปน. ได้ดำเนินนโยบายลดแรงดันน้ำในช่วงเวลา ๒๓.๐๐ น. - ๐๕.๐๐ น. เพื่อเตรียมการรองรับปัญหาภัยแล้งที่จะเกิดขึ้น และเพื่อให้ผู้ใช้น้ำได้รับรู้และสร้างจิตสำนึกในการร่วมประหยัดน้ำ จึงขอให้ร่วมกับฝ่ายสื่อสารองค์กรประชาสัมพันธ์ในเรื่องนี้อย่างต่อเนื่อง

๓. การดูแลความเที่ยงตรงของเครื่องวัด Master Meter

๓.๑ การเพิ่ม - ลดแรงดัน และการวางท่อในพื้นที่ต่างระดับ เป็นสาเหตุที่ทำให้เกิดอากาศภายในท่อ ซึ่งอาจส่งผลกระทบต่อความเที่ยงตรงของเครื่องวัด กปน. จึงควรรหาแนวทางในการป้องกัน เพื่อให้เครื่องวัดมีมาตรฐาน เที่ยงตรง น่าเชื่อถือ

๓.๒ กปน. ควรขึ้นทะเบียนผู้รับจ้างทุกรายที่เข้ามาดำเนินการบำรุงรักษาเครื่องวัด และควรกำกับดูแลการดำเนินงานอย่างใกล้ชิด

๓.๓ กปน. ควรให้ความสำคัญกับความเที่ยงตรงของเครื่องวัดขนาดใหญ่ที่ออกจากจากสถานีสูบน้ำก่อน โดยอาจให้หน่วยงานภายนอกมาร่วมตรวจสอบเพื่อเพิ่มความมั่นใจในความเที่ยงตรง

๓.๔ กปน. ควรศึกษาความเป็นไปได้ในการจัดตั้งสถาบันมาตรวิทยา เพื่อสร้างมาตรฐานและความน่าเชื่อถือในการให้บริการทดสอบความเที่ยงตรงของเครื่องวัด ทั้งที่ใช้งานใน กปน. เอง และการให้บริการหน่วยงานภายนอก

๔. การควบคุมสถานีระยะไกล Remote Sensing

ในอดีต กปน. เคยประสบปัญหาการเข้าปฏิบัติงานในสถานีสูบน้ำขณะเกิดเหตุการณ์ความไม่สงบ กปน. จึงควรศึกษาการนำระบบการควบคุมสถานีระยะไกล (Remote Sensing) มาประยุกต์ใช้เพื่อความสะดวกในการควบคุมการจ่ายน้ำ โดยอาจนำระบบ Remote Sensing สำหรับควบคุมการจ่ายน้ำของเขื่อนภูมิพล ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) มาพัฒนาใช้กับระบบส่งจ่ายน้ำของ กปน.

๕. การศึกษาและพัฒนาเทคโนโลยีต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง

ปัจจุบัน เทคโนโลยีเกี่ยวกับระบบท่อประธาน และประตูน้ำ ได้พัฒนาไปอย่างรวดเร็ว กปน. ควรรู้เทคโนโลยีใหม่ๆ นั้น และนำมาประยุกต์ใช้ในการดำเนินงานให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุด รวมทั้งควรส่งเสริมให้พนักงานได้มีโอกาสศึกษาคูงานทั้งในและต่างประเทศที่มีการพัฒนาเทคโนโลยีด้านการสูบน้ำและการบำรุงรักษาระบบท่อที่ทันสมัย เพื่อให้เกิดมุมมองใหม่ ๆ ที่จะนำมาพัฒนางาน ของ กปน.

๖. ปัญหาและอุปสรรคในการดำเนินงาน

ปัญหาที่หน่วยงานเสนอ และคณะกรรมการฯ ได้ให้ข้อเสนอแนะ ดังนี้

๑) เครื่องวัดปริมาณน้ำแบบ Magnetic ที่ใช้งานในปัจจุบัน กปน. ไม่สามารถ Calibrate เครื่องวัดเองได้ ต้องให้บริษัทผู้ผลิตดำเนินการโดยใช้ Software ของบริษัท เนื่องจากบริษัทไม่ได้ส่งมอบ Software ดังกล่าวให้ กปน.

คณะกรรมการฯ ขอให้ กปน. ปรับเงื่อนไขใน TOR โดยกำหนดให้บริษัทผู้ผลิตส่งมอบ Software สำหรับการ Calibrate ด้วย เพื่อให้ กปน. สามารถดำเนินการได้เอง

๒) พื้นที่รับผิดชอบของ กปน. เป็นพื้นที่ที่มีความเสี่ยงพื้นดินทรุดตัวอยู่ตลอดเวลา เป็นอุปสรรคในการวางท่อ

คณะกรรมการฯ ขอให้ กปน. ศึกษาและนำเทคโนโลยีและวิธีการที่เหมาะสมในการออกแบบการวางท่อในพื้นที่ต่างๆ มาใช้ เช่น การใช้ Flexible Joint เป็นต้น เพื่อรองรับผลกระทบที่เกิดจากการทรุดตัวของดินและควรควบคุมดูแลการวางท่อหรือซ่อมท่ออย่างใกล้ชิด

มติที่ประชุม รับทราบ และให้ กปน. รับประเด็นหารือและข้อเสนอแนะของคณะกรรมการ กปน. ไปพิจารณาดำเนินการ

เรื่องที่ ๑๕ รับทราบผลการประชุมหารือระหว่างคณะกรรมการ กปน. และสายงานผู้ว่าการ เมื่อวันที่ ๑๙ มกราคม ๒๕๕๙

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อรับทราบผลการประชุมหารือระหว่างคณะกรรมการ กปน. และ สายงานผู้ว่าการ เมื่อวันที่ ๑๙ มกราคม ๒๕๕๙ ในการหารือครั้งนี้มีประธานกรรมการ กปน. (นายเจริญ ภัทระ) กรรมการ กปน. (พล.ร.ท. ณเดโช เกิดชูชื่น รศ.ดร.สุวัฒนา จิตตลดากร นายบวร วงศ์สินอุดม ผศ.ทีฆวุฒิ พุทธิภรณ์ นายณัฐกิตติ์ ตั้งพูลสินธนา และนายสมศักดิ์ สุวรรณสุจริต) ผู้ว่าการ และผู้บริหารของสายงานผู้ว่าการ เข้าร่วมหารือ โดยมีประเด็นสำคัญ ดังนี้

๑. การต่อต้านการทุจริตคอร์รัปชันและการส่งเสริมการดำเนินงานตามหลักธรรมาภิบาล

- ตามนโยบายของคณะกรรมการ กปน. ที่เน้นการต่อต้านการทุจริตคอร์รัปชันทุกรูปแบบ และตามคำประกาศเจตนารมณ์ “กปน. โปร่งใส ตรวจสอบได้ ไม่ทุจริต” ซึ่ง กปน. มีช่องทางการร้องเรียนเกี่ยวกับการกระทำความผิดภายในองค์กรหลายช่องทาง จึงควรมีการประชาสัมพันธ์ทั้งภายในและภายนอกองค์กรให้ทั่วถึง รวมทั้งให้ความสำคัญในการคุ้มครองผู้ร้องเรียน (Whistle Blower) ด้วย

- เพื่อเป็นการเสริมสร้างคุณธรรม จริยธรรม และขับเคลื่อนธรรมาภิบาลให้เกิดผลในทางปฏิบัติ กปน. ควรจัดตั้ง ‘สภาธรรมาภิบาล’ โดยให้กำหนดระเบียบ ข้อบังคับ และงบประมาณ รongรับ รวมทั้งมีการแต่งตั้งคณะกรรมการสภาฯ ที่มาจากการเลือกตั้งผู้แทนของแต่ละฝ่าย เพื่อเป็นเครื่องมือปกป้องและป้องกันสิทธิผู้ร่วมในการต่อต้านการทุจริต ซึ่งจะเป็นการสร้างกระบวนการด้านธรรมาภิบาลในวงกว้าง และ กปน. ควรทำการประชาสัมพันธ์ตั้งแต่เริ่มต้นและต่อเนื่องเพื่อสร้างการรับรู้การเปลี่ยนแปลงและกระตุ้นให้พนักงานและประชาชนเห็นความสำคัญและเข้าร่วมเป็นเครือข่าย

๒. การเตรียมบุคลากรสำหรับเป็นผู้บริหารและพนักงาน

- เพื่อเป็นการเพิ่มพูนทักษะและพัฒนาขีดความสามารถของบุคลากรภายในองค์กร กปน. ควรส่งเสริมการฝึกอบรมทั้งหลักสูตรภายในประเทศและต่างประเทศ ซึ่งอาจพิจารณาเป็นโครงการคัดเลือกผู้บริหารหรือพนักงานที่มีความเหมาะสม เพื่อไปฝึกอบรมในหลักสูตรหรือศึกษาต่อในระดับปริญญาโทที่ต่างประเทศ โดยประสานความร่วมมือกับมหาวิทยาลัย องค์กรหรือหน่วยงานต่างประเทศที่ กปน. ได้เคยร่วมลงนาม MOU ไว้

๓. การขับเคลื่อนสถาบันพัฒนาวิชาการประจำ (MWAIT)

- กปน. ควรกำหนดแผนแม่บทให้ครอบคลุมการดำเนินงานด้าน Schooling Training และ R&D รวมถึงนวัตกรรม โดยเน้นการออกไปรับรองมาตรฐานด้านวิชาชีพประจำ เพื่อพัฒนาทักษะงานประจำอย่างมืออาชีพพร้อมรับกลุ่มเป้าหมายต่าง ๆ ได้แก่ พนักงาน การประจำท้องถิ่น ช่างประจำชุมชน

- ตามโครงสร้างผังบริหารใหม่ ได้กำหนดหน่วยงานด้านพัฒนาวิชาการประจำ และด้านพัฒนาทรัพยากรบุคคล อยู่ภายใต้สังกัด ชวภ.(พป) จึงขอให้ กปน. พิจารณากำหนดหน้าที่ความรับผิดชอบและกรอบการดำเนินงานของแต่ละหน่วยงานให้มีความชัดเจน เพื่อให้สามารถขับเคลื่อนภารกิจของสถาบันพัฒนาวิชาการได้อย่างมีประสิทธิภาพและตรงตามเป้าหมายที่กำหนดไว้

- กปน. ควรส่งเสริมการวิจัยและพัฒนาเครื่องมือ/อุปกรณ์ที่เกี่ยวข้องกับงานประจำ หรือสร้างนวัตกรรมใหม่ ๆ ที่สามารถนำมาใช้ประโยชน์ต่อการปฏิบัติงานของ กปน. เพื่อเป็นการลดค่าใช้จ่ายขององค์กรในการจัดซื้ออุปกรณ์จากต่างประเทศที่มีราคาสูง อีกทั้งยังเป็นการส่งเสริมให้พนักงานได้พัฒนาทักษะและความรู้ ความสามารถด้วย

๔. ส่งเสริมการให้บริการประชาชนเพื่อภาพลักษณ์องค์กร

- เพื่อให้การดำเนินงานของ ๑๑๒๕ MWA Call Center หรือศูนย์บริการประชาชน สามารถดำเนินการได้อย่างรวดเร็วและมีประสิทธิภาพ กปน. ควรเน้นการประสานงานระหว่าง Call Center กับสำนักงานประจำสาขาต่าง ๆ รวมทั้งการติดตามผลการดำเนินงานอย่างใกล้ชิดที่สามารถแก้ปัญหาตามที่ได้รับการร้องเรียนหรือแจ้งเหตุหรือไม่ และเร่งรัดการดำเนินงานดังกล่าวให้แล้วเสร็จโดยเร็ว เพื่อสร้างความพึงพอใจสูงสุดของผู้ใช้บริการ

๕. CSR ของ กปน.

- กปน. ควรผลักดันการดำเนินงานด้านความรับผิดชอบต่อสังคม หรือ CSR ในเชิงรุก ให้มากขึ้น และมุ่งประโยชน์ต่อสังคมและชุมชนอย่างแท้จริงและยั่งยืน โดยสนับสนุนให้ประชาชนในชุมชนสามารถพึ่งพาตัวเองได้ โดยกำหนดกรอบการดำเนินงานของแต่ละโครงการให้มีความชัดเจนและเป็นระบบ

- โครงการวิชาชีพช่างประจำเพื่อประชาชน นับว่าเป็นโครงการที่มีประโยชน์ต่อประชาชนและชุมชนเป็นอย่างยิ่ง กปน. จึงควรต่อยอดโครงการโดยส่งเสริมและเปิดโอกาสให้ผู้ผ่านการอบรมหลักสูตรดังกล่าวที่มีทักษะสูง มาช่วยปฏิบัติงานของ กปน. ตามความเหมาะสม ซึ่งจะเป็นการสร้างอาชีพแก่ประชาชนได้อีกด้วย

- เนื่องจากกลุ่มน้ำแม่กลอง จ. กาญจนบุรี เป็นพื้นที่ต้นน้ำที่เป็นแหล่งน้ำดิบของ กปน. และในอนาคตมีแนวโน้มที่จะต้องใช้น้ำดิบจากกลุ่มแม่กลองมากขึ้น ดังนั้น กปน. จึงควรวางแผนการดำเนินงานด้าน CSR ในพื้นที่ดังกล่าวให้เป็นรูปธรรม เพื่อเป็นการสร้างความสัมพันธ์ที่ดีระหว่างชุมชนกับ กปน.

๖. ภาพลักษณ์ กปน. ในวิสัยทัศน์ / พันธกิจ / ค่านิยม (Brand)

- กปน. ควรพิจารณากำหนดแนวทางการสร้างเอกลักษณ์ (Brand Guideline) เฉพาะขององค์กรอย่างเป็นรูปธรรม โดยควรสื่อภาพลักษณ์ที่เด่นชัดขององค์กรให้เป็นที่จดจำในสื่อทุกประเภท รวมถึงเครื่องแต่งกาย ยานพาหนะ และอาคารสถานที่ทุกแห่งของ กปน. ซึ่งจะเป็นส่วนเสริมสร้างภาพลักษณ์ที่ดีให้แก่องค์กร

๗. การประชาสัมพันธ์เพื่อส่งเสริมภาพลักษณ์ของ กปน.

- กปน. ควรมีการประชาสัมพันธ์และสร้างการรับรู้เกี่ยวกับการดำเนินงานในด้านต่าง ๆ ของ กปน. ให้มากขึ้น เพื่อให้ประชาชนและสังคมได้รับทราบว่า กปน. ได้ให้ความสำคัญและมีมาตรการรองรับต่อปัญหาและสถานการณ์ รวมถึงกิจกรรมต่าง ๆ อันเป็นประโยชน์ต่อประชาชนและสังคม เช่น มาตรการรองรับวิกฤติการณ์ภัยแล้งที่อาจจะเกิดขึ้นในปี ๒๕๕๙ โครงการรณรงค์การใช้น้ำอย่างรู้คุณค่า

(Demand Side Management: DSM) โครงการพัฒนาคลองเปรมประชากร เป็นต้น เพื่อเป็นการเสริมสร้างภาพลักษณ์ที่ดีของ กปน.

- กปน. ควรส่งเสริมโครงการรณรงค์การใช้น้ำอย่างรู้คุณค่า (Demand Side Management: DSM) ภายในองค์กร และผลักดันให้เกิดเป็นรูปธรรม โดยอาจจะมีการให้รางวัลแก่หน่วยงานที่สามารถประหยัดน้ำได้ตามเป้าหมาย เพื่อเป็นการสร้างแรงจูงใจและความมีส่วนร่วมของพนักงานภายในองค์กร

๘. Website ภาษาไทยและภาษาอังกฤษ

- กปน. ควรพิจารณาให้มีหน่วยงานหลักที่มีหน้าที่รับผิดชอบโดยตรงในการดูแล website ขององค์กรทั้งภาคภาษาไทยและภาษาอังกฤษ โดยมุ่งเน้นให้มีโครงสร้าง website ที่มีความทันสมัย เป็นสากล สามารถค้นหาข้อมูลได้อย่างเป็นระบบ เข้าถึงข้อมูลได้ง่าย รวดเร็ว และมีความถูกต้อง ทันต่อสถานการณ์

๙. MWA Community

- ปัจจุบันการเผยแพร่ข้อมูลข่าวสารมีช่องทางสื่อสารที่รวดเร็วหลายช่องทาง โดยเฉพาะทางสื่อสังคมออนไลน์ (Social Network) ซึ่งเป็นเครื่องมือที่มีประโยชน์มาก แต่อาจก่อให้เกิดความเสียหายร้ายแรงหากขาดความระมัดระวัง ดังนั้น กปน. จึงควรให้ความสำคัญเกี่ยวกับความปลอดภัยของข้อมูลข่าวสาร โดยควรพิจารณาอบหมายให้หน่วยงานหลักที่มีหน้าที่รับผิดชอบในการควบคุมและตรวจสอบอย่างเข้มงวด เพื่อป้องกันการสื่อสารข้อมูลที่ไม่ควรเปิดเผย รวมถึงการแสดงความคิดเห็นที่ไม่เหมาะสม ซึ่งจะส่งผลกระทบต่อภาพลักษณ์และก่อให้เกิดความเสียหายต่อองค์กรได้

๑๐. พิพิธภัณฑสถานแห่งการเรียนรู้การประปาไทย

- กปน. ควรวางแผนกลยุทธ์ในการส่งเสริมการดำเนินงานของพิพิธภัณฑสถานฯ และการประชาสัมพันธ์ให้เป็นที่รู้จักในวงกว้าง โดย กปน. อาจมุ่งเน้นการบริหารจัดการในแนวคิด การให้บริการสาธารณะ (Public Service) และจัดให้มีกิจกรรมต่าง ๆ เพื่อกระตุ้นให้ประชาชนเข้ามาเยี่ยมชมพิพิธภัณฑสถานฯ มากยิ่งขึ้น

๑๑. ปัญหาและอุปสรรคในการทำงาน

ปัญหาที่สายงานผู้ว่าการ เสนอ และคณะกรรมการฯ ได้ให้ข้อเสนอแนะ ดังนี้

- ตามที่ กปน. ได้เปิดให้บริการสำรวจท่อรั่วภายในฟรี ตามนโยบายคืนความสุขให้กับประชาชนของกระทรวงมหาดไทย ซึ่งมีผู้ใช้น้ำให้ความสนใจเป็นจำนวนมาก แต่เนื่องจาก กปน. มีอัตราค่าล้างที่มีความเชี่ยวชาญและมีประสบการณ์ค่อนข้างจำกัด ทำให้การให้บริการมีความล่าช้า และนำไปสู่การร้องเรียนของผู้ใช้บริการ

คณะกรรมการ กปน. มีความเห็นว่า กปน. ได้จัดกิจกรรมโครงการช่างประปาเพื่อประชาชน มาอย่างต่อเนื่อง ดังนั้น ในบางกรณีอาจนำช่างประปาที่ผ่านหลักสูตรช่างประปาเพื่อประชาชน หรือพนักงานที่เกษียณอายุที่มีความเชี่ยวชาญและความสามารถมาช่วยปฏิบัติงานตามความเหมาะสม เพื่อรองรับภารกิจของ กปน. ที่มีเพิ่มมากขึ้น

มติที่ประชุม รับทราบ และให้ กปน. รับประเด็นหารือและข้อเสนอแนะของคณะกรรมการ กปน. ไปพิจารณาดำเนินการ

เรื่องที่ ๑๖ รับทราบข้อสังเกตและข้อเสนอแนะของคณะอนุกรรมการพิจารณารางวัลนวัตกรรมดีเด่น และรางวัลการดำเนินงานเพื่อสังคมและสิ่งแวดล้อมดีเด่น ประจำปี ๒๕๕๘

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อรับทราบข้อสังเกตและข้อเสนอแนะของคณะอนุกรรมการพิจารณารางวัลนวัตกรรมดีเด่น และรางวัลการดำเนินงานเพื่อสังคมและสิ่งแวดล้อมดีเด่น

ประจำปี ๒๕๕๘ โดย สำนักงานคณะกรรมการนโยบายรัฐวิสาหกิจ (สคร.) ได้จัดงานมอบรางวัลรัฐวิสาหกิจดีเด่น ประจำปี ๒๕๕๘ ณ ทำเนียบรัฐบาล เมื่อวันที่ ๒๒ กันยายน ๒๕๕๘ ที่ผ่านมา ทั้งนี้ สคร. ได้จัดส่งสรุปข้อสังเกตและข้อเสนอแนะของคณะกรรมการพิจารณารางวัลที่ส่งโครงการเข้าประกวด ประจำปี ๒๕๕๘ ในส่วนของรางวัลนวัตกรรมดีเด่น รางวัลการดำเนินงานเพื่อสังคมและสิ่งแวดล้อมดีเด่น ทั้งในภาพรวมและรายแห่งของโครงการที่รัฐวิสาหกิจส่งเข้าประกวด เพื่อให้แต่ละรัฐวิสาหกิจใช้เป็นแนวทางในการขอยื่นรับรางวัลในปีต่อไป สรุปได้ดังนี้

๑. ข้อสังเกตและข้อเสนอแนะของคณะกรรมการพิจารณารางวัลนวัตกรรมดีเด่น ประจำปี ๒๕๕๘
 - ๑) ข้อสังเกตและข้อเสนอแนะในภาพรวม
 - ควรพัฒนาการบริหารจัดการความรู้ (Knowledge Management : KM) อย่างเป็นระบบ ให้เกิดกระบวนการแลกเปลี่ยนเรียนรู้และนำองค์ความรู้ที่จัดเก็บไปเสริมสร้างงานด้านนวัตกรรมขององค์กร
 - ควรมีการจัดสรรทรัพยากรด้านไม่ใช้การเงิน เช่น บุคลากรด้านนวัตกรรม เครื่องมือ อุปกรณ์ เพื่อการทดลองและทำการวิจัยพัฒนา รวมถึงแหล่งความรู้เพื่อจัดทำนวัตกรรมผลิตภัณฑ์ บริการ และกระบวนการปฏิบัติงาน ขั้นสูง ให้เพียงพอต่อการสนับสนุนงานนวัตกรรมขององค์กรได้อย่างยั่งยืน
 - นวัตกรรมส่วนใหญ่ยังมีความใหม่ในระดับปานกลางหรือในระดับองค์กร และสร้างประโยชน์ทั้งด้านการเงินและไม่ใช้การเงินที่มีต่อเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อมในวงกว้าง ยังเกิดขึ้นน้อย
 - ๒) ข้อสังเกตและข้อเสนอแนะสำหรับ กปน. : โครงการ “เสียงเสนาะ”
 - ควรส่งเสริมให้มีนโยบายด้านการป้องกันการละเมิดทรัพย์สินทางปัญญา ให้มีสาระสำคัญครบถ้วนและได้มาตรฐาน และน่านโยบายดังกล่าวไปเป็นกรอบแนวทางสำหรับการปฏิบัติงานจริงอย่างต่อเนื่องยิ่งขึ้นต่อไป
 - ควรสำรวจความเพียงพอและทบทวนกรอบการจัดสรรทรัพยากรด้านการเงินและด้านที่ไม่ใช้การเงินอย่างสม่ำเสมอทุกปี เพื่อให้องค์กรสามารถจัดทรัพยากรต่างๆ ได้ตามความต้องการและความคาดหวังของนักวิจัยพัฒนา และผู้ที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนางานนวัตกรรมขององค์กรอย่างครบถ้วน เหมาะสม และเพียงพอต่อไป
 - ควรคิดค้นและส่งนวัตกรรมที่เป็นเลิศโดยมีความใหม่สูงสุดในระดับประเทศ เพื่อให้งานนวัตกรรมขององค์กรสามารถนำไปใช้เพิ่มศักยภาพของผลิตภัณฑ์ บริการ และกระบวนการปฏิบัติงานขององค์กรในระดับที่คู่แข่งไม่สามารถลอกเลียนหรือแข่งขันได้โดยง่าย
 - ควรพัฒนานวัตกรรมดังกล่าวให้ดียิ่งขึ้นโดยให้สามารถเทียบเคียงกับโปรแกรมและทราบทันทีว่าเป็นเสียงน้ำรั่วจากท่อประปาโดยไม่ต้องใช้บุคลากร
๒. ข้อสังเกตและข้อเสนอแนะของคณะกรรมการพิจารณารางวัลการดำเนินงานเพื่อสังคมและสิ่งแวดล้อมดีเด่น ประจำปี ๒๕๕๘
 - ๑) ข้อสังเกตและข้อเสนอแนะในภาพรวม

- ควรวิเคราะห์ว่าการดำเนินงานขององค์กรส่งผลกระทบต่อหรือสร้างผลกระทบต่ออย่างไรต่อทั้งสังคมและสิ่งแวดล้อม และควรวิเคราะห์ถึงพื้นที่ในการที่จะเข้าไปดำเนินโครงการ CSR นั้นๆ รวมถึงพิจารณาด้วยว่ามีความสอดคล้องกับการดำเนินงานขององค์กรหรือไม่ เพื่อจัดทำเป็นแผนโครงการและกำหนดเป้าหมายในการฟื้นฟูหรือลดผลกระทบอย่างชัดเจน
 - ควรประเมินผลโครงการตามวัตถุประสงค์และตัวชี้วัดที่ได้กำหนดไว้ตามแผนตามผลลัพธ์ (Outcome) และผลกระทบ (Impact) ของโครงการ เพื่อติดตามและประเมินถึงความยั่งยืนของโครงการ รวมทั้งควรวิเคราะห์และประเมินผลได้อย่างชัดเจนในกรณีที่หากรัฐวิสาหกิจหยุด หรือเลิกทำโครงการดังกล่าวแล้วจะมั่นใจได้อย่างไรว่าโครงการดังกล่าวจะสามารถดำเนินการต่อไปได้อย่างยั่งยืน
 - ควรมีความชัดเจนในการศึกษาและวิเคราะห์ข้อมูลต่างๆ ที่เกี่ยวข้องก่อนเริ่มโครงการและเมื่อโครงการแล้วเสร็จ รวมทั้งกำหนดเป้าหมาย ผลลัพธ์ และผลกระทบของการดำเนินโครงการในแต่ละปีที่ชัดเจน
- ๒) ข้อสังเกตและข้อเสนอแนะสำหรับ กปน. : โครงการ “วิชาชีพช่างประปาเพื่อประชาชน”
- ควรเพิ่มการติดตามผลสัมฤทธิ์ของโครงการที่ทั่วถึงและสม่ำเสมอ เพื่อแสดงผลลัพธ์ตามวัตถุประสงค์โครงการในส่วนของ การเสริมสร้างอาชีพช่างประปาและเพิ่มศักยภาพในการประกอบอาชีพ ว่าประชาชนที่เข้าร่วมโครงการสามารถสร้างรายได้หรือลดค่าใช้จ่ายได้อย่างไร รวมทั้งสร้างความเข้มแข็งของกลุ่มผู้มีส่วนได้ส่วนเสียอย่างไร

มติที่ประชุม รับทราบ

เรื่องที่ ๑๗ **รับทราบรายงานวิเคราะห์การเงินและผลการดำเนินงาน สำหรับงวด ๒ เดือน สิ้นสุดวันที่ ๓๐ พฤศจิกายน ๒๕๕๘**

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อรับทราบรายงานวิเคราะห์การเงินและผลการดำเนินงาน สำหรับงวด ๒ เดือน สิ้นสุดวันที่ ๓๐ พฤศจิกายน ๒๕๕๘

ผลการดำเนินงาน

กปน. มีกำไรก่อนอัตราแลกเปลี่ยนเงินตราต่างประเทศ เท่ากับ ๑,๔๑๑.๙ ล้านบาท สูงกว่าเป้าหมาย ๒๒๑.๕ ล้านบาท แต่ต่ำกว่าปีก่อน ๒๒.๘ ล้านบาท เมื่อรวมผลกำไรจากอัตราแลกเปลี่ยนฯ จำนวน ๑๘.๓ ล้านบาท ทำให้มีกำไรสุทธิเท่ากับ ๑,๔๓๐.๒ ล้านบาท สูงกว่าเป้าหมาย ๒๓๙.๘ ล้านบาท แต่ต่ำกว่าปีก่อน ๓๔.๓ ล้านบาท และมีกำไรทางเศรษฐกิจศาสตร์ (Economic Profit: EP) เท่ากับ ๓๒๓.๙ ล้านบาท สูงกว่าเป้าหมาย ๑๖๗.๓ ล้านบาท แต่ต่ำกว่าปีก่อน ๕๐.๘ ล้านบาท ประกอบด้วย

➤ **รายได้รวม** เท่ากับ ๓,๓๑๓.๖ ล้านบาท สูงกว่าเป้าหมาย ๕๒.๕ ล้านบาท และสูงกว่าปีก่อน ๔๒.๔ ล้านบาท โดยมีรายได้ค่าน้ำ ๒,๖๘๗.๔ ล้านบาท ต่ำกว่าเป้าหมาย ๕๓.๖ ล้านบาท และต่ำกว่าปีก่อน ๕.๗ ล้านบาท เนื่องจากปริมาณน้ำขายที่ต่ำกว่าเป้าหมายและปีก่อน ๖.๔ และ ๐.๙ ล้าน ลบ.ม. ตามลำดับ นอกจากนี้ กปน. มีรายได้เสริมสูงกว่าเป้าหมาย และสูงกว่าปีก่อน เกิดจากรายได้ค่างานวางท่อ

ประปาเอกชนและภาครัฐ รายได้ค่าจ้างบริการ อื่นๆ เช่น งานย้ายหัวดับเพลิง และงานย้ายแนวท่อประปาสูงขึ้น และมีรายได้อื่นสูงกว่าเป้าหมาย แต่ต่ำกว่าปีก่อน ส่วนใหญ่เกิดจากดอกเบี้ยรับที่สูงกว่าเป้าหมาย ในขณะที่มีค่าจ้างวางท่อร่วมกับหน่วยงานภายนอกลดลงจากปีก่อน

➤ **ค่าใช้จ่ายรวม(รวม FX)** ๑,๘๘๓.๔ ล้านบาท ต่ำกว่าเป้าหมาย ๑๘๗.๓ ล้านบาท แต่สูงกว่าปีก่อน ๗๖.๗ ล้านบาท โดยมีต้นทุนค่าน้ำต่อหน่วยน้ำขายเท่ากับ ๗.๗๗ บาท:ลบ.ม. ต่ำกว่าเป้าหมาย ๐.๕๒ บาท:ลบ.ม. แต่สูงกว่าปีก่อน ๐.๓๔ บาท : ลบ.ม.

➤ **กำไรสุทธิ** เท่ากับ ๑,๔๓๐.๒ ล้านบาท สูงกว่าเป้าหมาย ๒๓๙.๘ ล้านบาท แต่ต่ำกว่าปีก่อน ๓๔.๓ ล้านบาท โดยมีอัตราผลตอบแทนก่อนหักดอกเบี้ย ภาษี และค่าเสื่อมราคา (EBITDA Margin) เท่ากับร้อยละ ๖๗.๕๓ สูงกว่าที่คาดการณ์ไว้ ซึ่งเท่ากับร้อยละ ๖๒.๖๙ แต่ต่ำกว่าปีก่อนซึ่งเท่ากับร้อยละ ๖๘.๒๐ และมีอัตราผลตอบแทนต่อรายได้ดำเนินงาน (Net Profit Margin) เท่ากับร้อยละ ๔๓.๗๙ สูงกว่าที่คาดการณ์ซึ่งเท่ากับร้อยละ ๓๖.๘๐ แต่ต่ำกว่าปีก่อนซึ่งเท่ากับร้อยละ ๔๕.๓๑

ฐานะการเงิน:

กปน. มีสินทรัพย์รวม ณ ๓๐ พฤศจิกายน ๒๕๕๘ เท่ากับ ๖๖,๗๒๖.๔ ล้านบาท หนี้สินรวม ๑๐,๔๕๘.๓ ล้านบาท และส่วนทุน ๕๖,๒๖๘.๑ ล้านบาท โดยมีอัตราส่วนหนี้สินรวมต่อส่วนทุน (D/E Ratio) เท่ากับ ๐.๑๙ เท่า ต่ำกว่าที่คาดการณ์ซึ่งเท่ากับ ๐.๒๑ เท่า และต่ำกว่าปีก่อน ซึ่งเท่ากับ ๐.๒๐ เท่า ประกอบกับอัตราส่วนเงินทุนหมุนเวียน (Current Ratio) เท่ากับ ๓.๙๖ เท่า สูงกว่าที่คาดการณ์ซึ่งเท่ากับ ๓.๐๐ เท่า และสูงกว่าปีก่อน ซึ่งเท่ากับ ๒.๔๔ เท่า แสดงถึงสภาพคล่องทางการเงินที่สูงกว่าที่คาดการณ์และสูงกว่าปีก่อน

ทั้งนี้ คณะอนุกรรมการพัฒนาองค์กร ได้ประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๕๙ เมื่อวันที่ ๑๓ มกราคม ๒๕๕๙ มีมติเห็นชอบรายงานวิเคราะห์การเงินและผลการดำเนินงาน สำหรับงวด ๒ เดือน สิ้นสุดวันที่ ๓๐ พฤศจิกายน ๒๕๕๘ และให้ข้อสังเกตว่า จากรายได้ค่าน้ำซึ่งเป็นรายได้หลักของ กปน. มีแนวโน้มลดลง ดังนั้น กปน. ควรดำเนินการหารายได้อื่นมาชดเชย เพื่อจะได้ไม่ส่งต่อผลกำไรสุทธิที่จะลดลงในอนาคต

มติที่ประชุม รับทราบและให้รับข้อสังเกตของคณะอนุกรรมการพัฒนาองค์กร ไปพิจารณาดำเนินการต่อไป
เรื่องที่ ๑๘ **รับทราบการติดตามความเสี่ยงของอัตราดอกเบี้ยและอัตราแลกเปลี่ยน สำหรับเดือน ธันวาคม ๒๕๕๘**

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อรับทราบการติดตามความเสี่ยงของอัตราดอกเบี้ยและอัตราแลกเปลี่ยน สำหรับเดือนธันวาคม ๒๕๕๘ สรุปได้ดังนี้

๑. ณ วันที่ ๓๐ ธันวาคม ๒๕๕๘ กปน. มีภาระหนี้เป็นเงินกู้สกุลเงินทั้งจำนวน เท่ากับ ๕,๘๔๐.๖ ล้านบาท เทียบเท่า ๑,๗๖๘.๓ ล้านบาท โดยในจำนวนนี้ได้ป้องกันความเสี่ยงจากอัตราแลกเปลี่ยนแล้วเท่ากับ ๒,๕๒๐.๓ ล้านบาท เทียบเท่า ๗๖๓.๑ ล้านบาท (ร้อยละ ๔๓.๒) และคงเหลือเงินกู้ที่ยังมีความเสี่ยงจากอัตราแลกเปลี่ยนเท่ากับ ๓,๓๒๐.๓ ล้านบาท เทียบเท่า ๑,๐๐๕.๒ ล้านบาท (ร้อยละ ๕๖.๘)

๒. ปัจจุบัน กปน. ยังคงเหลือเงินกู้ที่ยังมีความเสี่ยงจากอัตราแลกเปลี่ยนเงินตราต่างประเทศ โดยเมื่อพิจารณาจากอัตราแลกเปลี่ยนในเดือนธันวาคม ๒๕๕๘ พบว่า ค่าเงินบาทอ่อนค่าลงเล็กน้อยเมื่อเทียบกับเงินเยน ทั้งนี้เงินกู้สกุลเยนดังกล่าวอยู่ระหว่างระยะเวลาการเบิกรับเงินกู้ ประกอบกับอัตราดอกเบี้ยของเงินกู้สกุลเยนที่ต่ำเพียงร้อยละ ๐.๗๔ ต่อปี จึงเห็นควรคงเงินกู้เยนไว้ โดย กปน. จะติดตามสถานะตลาดและภาวะเศรษฐกิจ เพื่อดำเนินการบริหารความเสี่ยงตามความเหมาะสมต่อไป

ทั้งนี้ คณะอนุกรรมการพัฒนาองค์กร ได้ประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๕๙ เมื่อวันที่ ๑๓ มกราคม ๒๕๕๙ มีมติรับทราบการติดตามความเสี่ยงของอัตราดอกเบี้ยและอัตราแลกเปลี่ยน สำหรับเดือนธันวาคม ๒๕๕๘ และให้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อทราบต่อไป

มติที่ประชุม รับทราบ

เรื่องที่ ๑๙ รับทราบผลการดำเนินงานของคณะอนุกรรมการบริหารความเสี่ยง

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อรับทราบผลการดำเนินงานของคณะอนุกรรมการบริหารความเสี่ยง จากการประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๕๙ เมื่อวันที่ ๑๔ มกราคม ๒๕๕๙ มีมติรับทราบผลการบริหารความเสี่ยง และข้อมูลประเด็นความเสี่ยงที่ กปน. เสนอ ดังนี้

๑. รายงานผลการเฝ้าระวังดัชนีชี้วัดความเสี่ยงหลัก (Key Risk Indicator) ปีงบประมาณ ๒๕๕๙ (เดือนธันวาคม ๒๕๕๘) ด้านปริมาณและคุณภาพน้ำดิบ จำนวน ๖ รายการ ดังนี้

๑.๑ **อยู่ในระดับความเสี่ยงที่ยอมรับได้ (Target) ๔ รายการ** ได้แก่ ค่าความเค็มในแม่น้ำเจ้าพระยา ความขุ่นน้ำดิบจากแหล่งน้ำดิบฝั่งตะวันออก ความขุ่นน้ำดิบจากแหล่งน้ำดิบฝั่งตะวันตก และค่าคลอโรฟิลล์ ณ สถานีสูบน้ำดิบสำแล

๑.๒ **อยู่ในระดับที่ต้องติดตามและทำการเฝ้าระวังอย่างใกล้ชิด (Trigger) ๑ รายการ** ได้แก่ ปริมาณน้ำเฉลี่ย ณ อ.บางไทร จ.อยุธยา จากฐานข้อมูลกรมชลประทาน ณ วันที่ ๑ ม.ค. ๒๕๕๙ พบว่า อยู่ที่ ๘๖ ลบ.ม./วินาที (Trigger ๘๐-๑๑๐ ลบ.ม./วินาที)

๑.๓ **อยู่ในระดับที่ต้องดำเนินการทันที (Threshold) ๑ รายการ** ได้แก่ ปริมาณน้ำเชื่อมภูมิพล และเชื่อมสิริกิติ์ในช่วงฤดูแล้ง จากฐานข้อมูลกรมชลประทาน ณ วันที่ ๑ ม.ค. ๕๙ พบว่า อยู่ที่ ๔๒% (Threshold $\leq ๔๖\%$)

ปัจจุบัน ยังคงดำเนินการตามแผนบริหารความเสี่ยง เรื่อง การเตรียมพร้อมรับผลกระทบจากปริมาณน้ำดิบฝั่งตะวันออกไม่เพียงพออย่างต่อเนื่อง

อย่างไรก็ตาม ดัชนีชี้วัดความเสี่ยงหลัก ด้านแรงดันน้ำที่ท่อประธาน (จุดเฝ้าระวัง ๒๘ จุด) อัตราน้ำสูญเสีย ปริมาณน้ำขาย ร้อยละของค่าใช้จ่ายดำเนินงานเทียบกับเป้าหมายสะสม ค่าใช้จ่ายบุคลากรต่อรายได้ดำเนินการ และต้นทุนบริหารความเสี่ยงด้านการเงิน รอพิจารณาปรับให้สอดคล้องกับร่างเกณฑ์ประเมินผลการดำเนินงานและเป้าหมายการดำเนินงานที่สำคัญขององค์กร

๒. รายงานผลการติดตามความคืบหน้าการบริหารความเสี่ยง ปีงบประมาณ ๒๕๕๙ (เดือนธันวาคม ๒๕๕๘)

- ผลงานดีกว่าระดับความเสี่ยงที่ยอมรับได้ (Risk Appetite) จำนวน ๑ แผน คือ แผนเร่งรัดการเบิกจ่ายงบประมาณ
- ผลงานอยู่ในระดับความเสี่ยงที่ยอมรับได้ (Risk Appetite) จำนวน ๑๐ แผน
- ผลงานเกินกว่าระดับเบี่ยงเบนที่ยอมรับได้ (Risk Tolerance) จำนวน ๑ แผน คือ แผนการปรับปรุงประสิทธิภาพงานลดน้ำสูญเสีย

๓. ความก้าวหน้างานศึกษาแนวทางกำจัดสาหร่ายด้วยคลื่นอัลตราโซนิก

รายงานผลิตและส่งน้ำ นำเสนอความก้าวหน้าการดำเนินงานของคณะทำงานศึกษาแนวทางการจัดการสาหร่ายในน้ำดิบ โดยฝ่ายคุณภาพน้ำได้ทำการทดสอบผลของคลื่นอัลตราโซนิกต่อการเจริญของสาหร่ายในห้องทดลอง โดยส่งคลื่นอัลตราโซนิกกำลังแรง ๑,๒๐๐ และ ๒,๔๐๐ วัตต์ ลงไปในน้ำดิบเป็น

เวลา ๑๕ นาที พบว่าสามารถทำให้องค์ประกอบภายในเซลล์ของสาหร่ายชนิด *Aulacoseira* sp. มีการเปลี่ยนแปลงและเซลล์ที่ปกติเรียงต่อกันเป็นสายยาวมีการแตกหักออกเป็นท่อน เมื่อตั้งน้ำดิบที่ได้รับคลอรีนทิ้งไว้ นาน ๖ ชั่วโมง สาหร่ายสามารถตกตะกอนได้ประมาณ ๗๕% ทั้งนี้เป็นการทดลองในภาชนะน้ำนิ่งในภาชนะ หากเป็นน้ำไหลตามสภาวะจริงยังจำเป็นต้องมีการทดลองเพิ่มเติม

การนำไปใช้จริงมีแนวทางในการติดตั้ง ๓ ทางเลือก คือ ติดตั้งตามแนวคลองประปา ติดตั้ง ในถังตกตะกอน และติดตั้งในบ่อกรองน้ำ ทั้งนี้คณะทำงานฯ ได้ประสานงานบริษัทผู้ขายมาหาหรือ และสำรวจ ความเหมาะสมของพื้นที่ติดตั้งเพื่อทดลองในสภาวะจริง โดยจะนำเสนอรูปแบบและงบประมาณในการติดตั้งต่อไป สำหรับสถานการณ์สาหร่ายในปัจจุบันยังคงมีสาหร่ายปนเปื้อนในน้ำดิบแต่ปริมาณที่เข้ามาไม่แน่นอน อย่างไรก็ตาม จากการที่คณะทำงานฯ มีข้อเสนอให้โรงงานผลิตน้ำควบคุมความขุ่นของน้ำตกตะกอนไม่ให้เกินกว่า ๑.๕ NTU ทำให้ประสิทธิภาพการกำจัดสาหร่ายในกระบวนการตกตะกอนดีขึ้น ไม่ส่งผลต่อการอุดตันของบ่อกรอง

๔. รายงานสถานการณ์น้ำและการบูรณาการแก้ไขวิกฤติภัยแล้ง

สายงานผลิตและส่งน้ำ ได้นำเสนอสถานการณ์ปริมาณน้ำในเขื่อนหลัก ณ วันที่ ๑๓ มกราคม ๒๕๕๙ ปริมาณน้ำใช้การได้ของเขื่อนภูมิพลและเขื่อนสิริกิติ์รวมกัน ๒,๘๗๓ ล้านลูกบาศก์เมตร เขื่อนวชิราลงกรณ์ ๒,๐๕๑ ล้านลูกบาศก์เมตร และเขื่อนศรีนครินทร์ ๒,๕๒๑ ล้านลูกบาศก์เมตร หากกรมชลประทานมีการควบคุม การระบายน้ำได้ตามแผนการจัดสรรน้ำ ก็จะมีน้ำใช้เพียงพอไปจนถึงต้นฤดูฝน คุณภาพน้ำ ณ สถานีสูบน้ำดิบสำแล ค่าความเค็มยังคงอยู่ในภาวะปกติไม่เกินเกณฑ์เฝ้าระวัง ศูนย์อำนวยการเพื่อแก้ไขปัญหาวิกฤติการณ์น้ำและคุณภาพ น้ำได้จัดทำแผนงานบูรณาการแก้ไขภาวะวิกฤติภัยแล้งโดยการแบ่งงานบริหารออกเป็น ๖ ด้าน ได้แก่ ด้านน้ำดิบ ด้านผลิต ด้านสูบส่ง-สูบน้ำ ด้านบริการ ด้านสื่อสารประชาสัมพันธ์ และด้านบริหาร โดยมีการแบ่งภาระงานให้ ผู้รับผิดชอบดำเนินการเตรียมความพร้อมปฏิบัติการ ปัจจุบันน้ำดิบมีค่าความนำไฟฟ้า ๓๗๐ ไมโครโมห์/เซนติเมตร หากขึ้นถึง ๔๐๐ ไมโครโมห์/เซนติเมตร จะแจ้งเหตุให้ผู้ใช้น้ำรายใหญ่ทราบตามแผนงานด้านสื่อสารประชาสัมพันธ์ ต่อไป ในส่วนของการฝึกซ้อมแผนบูรณาการภัยแล้งร่วมกันทั้งองค์กรนั้น อยู่ระหว่างการเตรียมข้อมูลเพื่อ ประกอบการฝึกซ้อม ทั้งนี้ ศูนย์อำนวยการฯ จะมีการประชุมติดตามความก้าวหน้างานในวันที่ ๑๙ มกราคม ๒๕๕๙

คณะอนุกรรมการบริหารความเสี่ยง มีมติรับทราบ และมีข้อเสนอแนะเพิ่มเติม ให้สายงานผลิต และส่งน้ำ ดำเนินการทบทวนการเทียบค่าระดับความสูงของพื้นที่ ณ สถานีสูบน้ำดิบสำแล จากระดับหมุดหลักฐานทาง ดิ่ง (BMA) เป็นระดับน้ำทะเลปานกลาง (ร.ท.ก.) และแสดงแถบสีไว้ที่เสาไฟฟ้า เพื่อให้สะดวกต่อการเฝ้าระวังระดับน้ำ

มติที่ประชุม รับทราบ และให้ กปน. รับข้อเสนอแนะของคณะอนุกรรมการฯ ไปพิจารณาดำเนินการ

เรื่องที่ ๒๐ **รับทราบผลการปฏิบัติงานของคณะอนุกรรมการบริหารจัดการน้ำสูญเสียและแรงดันน้ำ ประจำเดือน มกราคม ๒๕๕๙**

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อรับทราบผลการปฏิบัติงานของคณะอนุกรรมการ บริหารจัดการน้ำสูญเสียและแรงดันน้ำ ประจำเดือนมกราคม ๒๕๕๙ ที่ได้ประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๕๙ เมื่อวันที่ ๑๓ มกราคม ๒๕๕๙ สรุปได้ดังนี้

๑. **มีมติรับทราบ** การดำเนินงานด้านลดน้ำสูญเสียของ กปน. โดยมีข้อมูล ดังนี้

๑.๑ ผลการดำเนินงานบริหารจัดการน้ำสูญเสีย ณ เดือนธันวาคม ๒๕๕๘ ดังนี้

พื้นที่	อัตราน้ำสูญเสีย
กปน.	๒๙.๒๑ %
บริการ ๑	๒๗.๖๗ %
บริการ ๒	๒๖.๕๐ %
บริการ ๓	๑๕.๙๔ %
บริการ ๔	๔๒.๐๓ %
บริการ ๕	๒๗.๔๘ %

๑.๒ ผลบริหารจัดการแรงดันน้ำเฉลี่ยสะสม ณ เดือนธันวาคม ๒๕๕๘ กปน. มีค่าแรงดันน้ำเฉลี่ยสะสม ณ เดือนธันวาคม ๒๕๕๘ อยู่ที่ ๘.๘๗๓ เมตร โดยมีเป้าหมาย ณ สิ้นปีงบประมาณ ๒๕๕๙ ที่ ๙.๓๐ เมตร (แรงดันน้ำ ๒๘ จุด ตามเกณฑ์วัด IRDP)

๑.๓ ผลการดำเนินงานบริหารจัดการน้ำสูญเสีย ประจำเดือนธันวาคม ๒๕๕๘ ดังนี้

๑) การดำเนินการให้ทราบข้อมูลบัญชีสมดุลน้ำ (Water Balance) ได้จำนวน ๗๒ DMA จากเป้าหมาย ๕๗๒ DMA คิดเป็นร้อยละ ๑๒.๕๔ และผลการดำเนินงานสะสม (ตุลาคม ๒๕๕๘ – ธันวาคม ๒๕๕๘) ได้จำนวน ๑๘๐ DMA คิดเป็นร้อยละ ๓๑.๔๗

๒) การลดน้ำสูญเสียในพื้นที่เฝ้าระวังที่มีอัตราน้ำสูญเสียสูงกว่าร้อยละ ๓๐ ดำเนินการได้จำนวน ๑ DMA จากเป้าหมาย ๑๗๕ DMA คิดเป็นร้อยละ ๐.๕๗ และผลการดำเนินงานสะสม (ตุลาคม ๒๕๕๘ – ธันวาคม ๒๕๕๘) ได้จำนวน ๒๔ DMA คิดเป็นร้อยละ ๑๓.๗๑

๓) การปรับปรุงท่อจ่ายน้ำที่เสื่อมสภาพ จากเป้าหมาย ๓๔๕ กม. ดำเนินการได้ความยาว ๗๘.๗๐ กม. คิดเป็นร้อยละ ๒๒.๘๑ และผลการดำเนินงานสะสม (ตุลาคม ๒๕๕๘ – ธันวาคม ๒๕๕๘) ได้จำนวน ๑๐๙.๗๖ กม. คิดเป็นร้อยละ ๓๑.๘๑

๑.๔ รับทราบแนวทางการเพิ่มทีมงานเพื่อแก้ไขปัญหาขาดแคลนบุคลากรในพื้นที่บริการ ๔

๑.๕ ความก้าวหน้าการเพิ่มแรงดันน้ำในพื้นที่บริการ ๔ ฝคจ. เข้าดำเนินการตรวจสอบประตูน้ำเพื่อเตรียมการเพิ่มแรงดันน้ำ

๑.๖ ชวก.(สจ) รวบรวมข้อมูลสถานะ PRV ที่ กปน. ได้ดำเนินการแล้ว ได้ครบถ้วนแล้ว อยู่ในขั้นตอนการวิเคราะห์ข้อมูล

๑.๗ การศึกษาแนวทางการใช้ระบบท่อถังสูง วสท. ได้เข้ามาสำรวจสภาพถังสูงที่ สสพ. แล้ว คาดว่าจะส่งข้อมูลพร้อมข้อเสนอแนะให้แก่ กปน. ภายในเดือนมกราคม ๒๕๕๙ จากเดิม ธันวาคม ๒๕๕๘ เนื่องจากการศึกษาเรื่องความแข็งแรงเพิ่มเติม

๑.๘ รับทราบแนวทางการดำเนินโครงการศึกษา Apparent Loss due to Meter Inaccuracy & Oversizing

๑.๙ รับทราบผลการประชุมคณะกรรมการศึกษาบัญชีสมดุลน้ำของ กปน. ครั้งที่ ๑/๒๕๕๙ เมื่อวันที่ ๗ มกราคม ๒๕๕๙ โดยมีข้อสรุปให้ปรับปรุงคณะกรรมการและเพิ่มเติมอำนาจหน้าที่ และตั้งคณะกรรมการย่อย โดยให้คณะกรรมการฯ สนับสนุนข้อมูลแก่คณะที่ปรึกษาฯ

๑.๑๐ รับทราบการจัดทำแผนบริหารจัดการน้ำสูญเสียระยะยาว อยู่ระหว่างการรอ
ยุทธศาสตร์การบริหาร กปน. ฉบับที่ ๔ (๒๕๖๐-๒๕๖๔)

๑.๑๑ รับทราบผลการดำเนินงานคณะทำงานศึกษาระดับน้ำสูญเสียที่เหมาะสมในเชิง
เศรษฐศาสตร์ (Economic Level of Leakage, ELL) โดย ระดับน้ำสูญเสียที่เหมาะสมของ กปน. อยู่ที่ร้อยละ
๑๙.๖๓ ถึงร้อยละ ๒๔.๘๗

๒. คณะอนุกรรมการฯ มอบหมายให้ดำเนินการ ดังนี้

๒.๑ ให้ กปน. รายงานผลและประเมินผลด้านอัตราน้ำสูญเสียในรูปแบบเดิม
ซึ่งคำนวณอัตราน้ำสูญเสียสะสมตั้งแต่ต้นปีงบประมาณถึงเดือนปัจจุบัน

๒.๒ ให้ ชวก.(ก๔) จัดทำแผนระยะสั้น ระยะกลาง และระยะยาว พร้อมวิธีการ
ดำเนินงานที่เป็นรูปธรรมโดยใช้สำนักงานประชาสัมพันธ์เจริญ เป็นสาขานำร่อง

๒.๓ ให้ ชวก.(สจ) คัดเลือกเส้นทางวิกฤตของพื้นที่บริการ ๔ พร้อมจัดทำแผนการ
บริหารจัดการแรงดันในพื้นที่วิกฤต

๒.๔ ให้ ผคจ. รายงานสรุปผลการศึกษางานติดตั้ง PRV ในการประชุมครั้งต่อไป โดย
ให้มีความชัดเจนทั้งในด้านเป้าประสงค์ของโครงการ ผลการดำเนินงานและปัญหาอุปสรรค เพื่อเป็นข้อมูลใน
การพิจารณาว่าสมควรติดตั้งเพิ่มหรือไม่

๒.๕ ให้ รวก.(ว) สรุปผลการศึกษาการใช้ประโยชน์ท่อถึงสูงทั้งที่มีอยู่เดิม และที่จะ
ก่อสร้างใหม่ โดยระบุตำแหน่งที่สมควรดำเนินการ

๒.๖ ให้ กปน. สรุปรายละเอียดของโครงการศึกษา Apparent Loss due to Meter
Inaccuracy & Oversizing

มติที่ประชุม รับทราบ และให้ กปน. รับข้อเสนอแนะของคณะอนุกรรมการฯ ไปพิจารณาดำเนินการ

เรื่องที่ ๒๑ รับทราบผลการดำเนินงานของคณะกรรมการกิจการสัมพันธ์ใน กปน.

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อรับทราบผลการดำเนินงานของคณะกรรมการ
กิจการสัมพันธ์ใน กปน. ที่ได้ประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๕๙ เมื่อวันที่ ๑๑ มกราคม ๒๕๕๙ ซึ่งมีมติในเรื่องต่าง ๆ ดังนี้

๑. **รับทราบ** ความคืบหน้าการเปิดให้บริการสถานพยาบาล ณ สำนักงานประชาสัมพันธ์

คณะกรรมการกิจการสัมพันธ์ฯ เห็นชอบให้ กปน. จัดการให้บริการทางการแพทย์
โดย การออกหน่วยแพทย์เคลื่อนที่ ณ สสบ. ทุกวันจันทร์ตามเดิมไปก่อน และเก็บข้อมูลสถิติการใช้บริการเพื่อ
ประเมินความคุ้มค่าต่อไปอีกระยะหนึ่ง

๒. **รับทราบ** การเปลี่ยนแปลงกรรมการผู้แทนฝ่ายลูกจ้างในคณะกรรมการกิจการสัมพันธ์ใน
กปน. ตามคำสั่ง กปน. ที่ กก ๑/๒๕๕๙ สั่ง ณ วันที่ ๘ มกราคม ๒๕๕๙

๓. **รับทราบ** ความคืบหน้าการเสนอให้มีผู้แทน สร.กปน. ร่วมพิจารณาการขอย้ายไป
ปฏิบัติงานใกล้ที่อยู่อาศัยของพนักงาน กปน.

๔. **รับทราบ** ความคืบหน้าการพิจารณาช่วยเหลือผู้ปฏิบัติงานที่ได้รับผลกระทบจาก
กิจกรรม “ช่วยราษฎร์ ช่วยรัฐ ช่วยประหยัดน้ำประปา”

คณะกรรมการกิจการสัมพันธ์ฯ มอบหมายให้กรรมการผู้แทนฝ่ายนายจ้างพิจารณาหาแนวทางในการช่วยเหลือผู้ปฏิบัติงานอ่านมาตรการที่ได้รับผลกระทบ และมานำเสนอในการประชุมคราวต่อไป

๕. **รับทราบ** ความคืบหน้าการปรับเงินเดือนชดเชยให้กับพนักงานที่ได้รับผลกระทบจากการปรับอัตราเงินเดือนแรกบรรจุและการปรับขยายเพดานอัตราค่าจ้างขั้นสูงสุด

๖. **รับทราบ** ความคืบหน้าโครงการกิจกรรมเพื่อสังคม (CSR) ของ สร.กปน. ณ โรงเรียนบ้านเสาชิงษ์ อ.ทองผาภูมิ จ.กาญจนบุรี

๗. **รับทราบ** ผู้แทน สร.กปน. ขอเข้าร่วมในการพิจารณาการสอบบรรจุลูกจ้างเป็นพนักงาน

๘. **เห็นชอบ** กำหนดการประชุมคณะกรรมการกิจการสัมพันธ์ ครั้งที่ ๒/๒๕๕๙ ในวันจันทร์ที่ ๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙ เวลา ๑๐.๐๐ น. ณ ห้องประชุม ๖๐๖ ชั้น ๖ สำนักงานใหญ่ กปน.

มติที่ประชุม รับทราบ และให้ กปน. รับข้อเสนอแนะของคณะกรรมการกิจการสัมพันธ์ฯ ไปพิจารณาดำเนินการ

เรื่องที่ ๒๒ รับทราบผลการดำเนินการของคณะกรรมการตรวจสอบของ กปน.

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อรับทราบผลการดำเนินการของคณะกรรมการตรวจสอบของ กปน. ที่ได้ประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๕๙ เมื่อวันที่ ๑๙ มกราคม ๒๕๕๙ ซึ่งมีมติ ดังนี้

๑. **หารือ** ร่วมกับ นายสมศักดิ์ ปัสานานนท์ ผู้อำนวยการกองผลิตและจ่ายน้ำ ฝ่ายโรงงานผลิตน้ำบางเขน เกี่ยวกับการผลิตน้ำประปาในสภาวะวิกฤติจากปัญหาน้ำเค็มปนเปื้อนน้ำดิบ และภาวะวิกฤติจากปัญหาสาหร่ายปนเปื้อนน้ำดิบ และแนวทางแก้ไขปัญหา ของ กปน. สรุปได้ดังนี้

๑.๑ ภาวะวิกฤติจากปัญหามีสาหร่ายปนเปื้อนน้ำดิบ พบว่า สาหร่ายจะเจริญเติบโตได้ดีในบริเวณที่มีสารอาหาร มีแหล่งพลังงาน อุณหภูมิเหมาะสม และสภาพแวดล้อมที่เหมาะสม ซึ่งบ่อกรองของโรงงานผลิตน้ำบางเขน มีสภาพแวดล้อมที่เหมาะสมสำหรับการเจริญเติบโตของสาหร่าย คือ น้ำนิ่ง น้ำใส และมีแสงแดดส่องถึง แนวทางการแก้ปัญหาในอนาคต คือ ทำหลังคาคลุมระบบผลิตเพื่อลดแหล่งพลังงานส่งน้ำดิบโดยใช้ระบบท่อ เพิ่มการตรวจวิเคราะห์แหล่งน้ำ คุณภาพน้ำ และศึกษาวิธีอื่น ๆ ในการกำจัดสาหร่ายในแหล่งน้ำและในระบบผลิตน้ำ ทั้งวิธีทางเคมีและกายภาพ

คณะกรรมการตรวจสอบ มีความเห็นเพิ่มเติม ดังนี้

๑) กปน. ควรเร่งจัดทำหลังคาคลุมบ่อกรอง ของโรงงานผลิตน้ำบางเขน เพื่อป้องกันแสงแดดที่มีผลต่อการเจริญเติบโตของสาหร่าย และป้องกันฝุ่นละอองและสิ่งปนเปื้อนที่อยู่ในอากาศ ซึ่งในระยะแรกควรใช้สแลนกันแดดทำหลังคาคลุมบ่อกรองก่อน สำหรับการสร้างหลังคาเห็นว่าการใช้แผงโซลาร์เซลล์ (Solar Cell) จะเป็นประโยชน์ต่อ กปน. เนื่องจากจะนำพลังงานกลับมาใช้งานได้อีก

๒) กปน. ควรใช้วิธีทางกายภาพ เพื่อกำจัดสาหร่ายในแหล่งน้ำและในระบบผลิตน้ำ เช่นการนำระบบอัลตราโซนิก (Ultrasonic) ซึ่งเป็นการใช้คลื่นเสียงที่มีความถี่สูงทำลายสาหร่าย ขอให้พิจารณาดำเนินการโดยเร่งด่วน เพราะการใช้สารเคมีต้องระมัดระวังผลกระทบที่จะเกิดขึ้นและมีค่าใช้จ่ายสูง โดยเบื้องต้นหากติดขัดเรื่องงบประมาณ ซึ่งเป็นงบลงทุน ขอให้พิจารณาเป็นการเช่า ซึ่งเป็นงบทำการโดยใช้งบสำรองจะกระทำได้ที่

๑.๒ ข้อจำกัดในการแก้ปัญหาหน้าเค็มปนเปื้อนในน้ำดิบ พบว่ากระบวนการผลิตน้ำไม่สามารถกำจัดคลอไรด์และความกระด้างโดยตรง กปน.มีแหล่งน้ำจำกัดเพียง ๒ แหล่งที่ยังไม่เชื่อมโยงกัน

การผันน้ำประปาจากโรงงานผลิตน้ำมหาสวัสดิ์มีข้อจำกัดมาก กปน.ไม่สามารถแก้ไขปัญหาโดยลำพังได้
อย่างมีประสิทธิภาพ และต้องใช้งบประมาณร่วมกับหน่วยงานภายนอก เช่น กรมชลประทาน

คณะกรรมการตรวจสอบ มีความเห็นเพิ่มเติม ดังนี้

๑) กปน. ควรรายงานความก้าวหน้า เกี่ยวกับการสร้างผนังกันน้ำที่สำแลให้สูงขึ้น
เพื่อให้ น้ำตกลจากบนลงล่างเนื่องจากเกลืออยู่ด้านล่าง

๒) กปน. ควรพิจารณาสร้างอาคารควบคุมสภาพน้ำในคลองประปา เพื่อควบคุมเป็น
ช่วง ๆ หากมีสาหร่ายจะได้ถ่ายเทน้ำออกได้ทัน ถือว่าเป็นความเสี่ยงที่ต้องรีบทำ

๓) เกณฑ์วัดค่าความเค็มของน้ำดิบ ขอให้ใช้เกณฑ์วัดที่บริเวณสะพานพระนั่งเกล้า
แทนเกณฑ์วัดที่บริเวณสำแล โดยอ้างเหตุผลเพื่อเกษตรกร

๔) กปน. ควรเตรียมแผนในการผันน้ำจากคลองพระยาบรรลือมาช่วยฝั่งตะวันออก
กรณีน้ำในแม่น้ำเจ้าพระยาไม่เพียงพอ โดยการใช้ปั้มน้ำที่มีและขอยืมปั้มน้ำของกรมชลประทาน ๒ ตัว
เพื่อผันน้ำจากคลองพระยาบรรลือ และเพิ่มท่อบริเวณบางไทรให้ใหญ่ขึ้น เพื่อเพิ่มทางน้ำให้มากขึ้น

๕) การแถลงข่าว และการประชาสัมพันธ์ เพื่อทำความเข้าใจกับผู้ใช้ น้ำ ควรเพิ่ม
ความระมัดระวังในการให้ข้อมูล และเป็นหน้าที่ของศูนย์อำนวยการและผู้ที่เกี่ยวข้องโดยตรง

๒. **เห็นชอบ** ผลการปฏิบัติงานของคณะกรรมการตรวจสอบฯ ไตรมาสที่ ๑/๒๕๕๙

๓. **รับทราบ** ผลการดำเนินการของหน่วยรับตรวจตามข้อเสนอแนะ ของสำนักตรวจสอบ

๓.๑ การติดตามผลการดำเนินงานของหน่วยรับตรวจตามข้อเสนอแนะ ของสำนักตรวจสอบ
เรื่องงานมาตรฐานวิศวกรรม ของฝ่ายมาตรฐานวิศวกรรมและสารสนเทศภูมิศาสตร์ (ฝมส.) ซึ่งดำเนินการ
ตรวจสอบตั้งแต่งวดเดือนมกราคม – มีนาคม ๒๕๕๘ แต่มีประเด็นที่ตรวจพบและข้อเสนอแนะค้างดำเนินการ
ดังนี้

ประเด็นที่ตรวจพบ ๑. การปิดปลายท่อบางส่วนยังไม่สมบูรณ์ อาจทำให้สิ่งสกปรกเข้าไปใน
ท่อได้

ข้อเสนอแนะ ฝมส. ควรเพิ่มการกำชับโรงงานในเรื่องคุณภาพของฝาปิดท่อ และ
ควรปรับปรุงข้อกำหนดการส่งมอบสิ่งของ เรื่องการปิดปลายท่อใน SPEC รายละเอียดท่อเหล็กเหนียวและ
ข้อต่อ ๓๓-๐๐๙-๘ SPE ให้วัสดุปิดปลายท่อมีความมั่นคงแน่นหนาในการปิดปลายท่อมายิ่งขึ้น

การดำเนินการ บริษัทผู้ผลิตได้รับไปปรับปรุง และ ฝมส. จะดำเนินการขออนุมัติ
รายละเอียด ท่อเหล็กเหนียวและข้อต่อ เลขที่ ๓๓-๐๐๙-๙ SPE. เพื่อใช้ประกอบการจัดซื้อจัดจ้าง โดยกำหนด
ไว้ในข้อกำหนดและขอบเขตของงาน (Terms of Reference : TOR) จะเริ่มใช้รายละเอียดนี้ ประกอบการ
จัดซื้อจัดจ้าง ตั้งแต่วันที่ ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙ เป็นต้นไป

ประเด็นที่ตรวจพบ ๒. การกองเก็บและการขนส่ง

ข้อเสนอแนะ ฝมส. ควรจัดทำมาตรฐานการขนส่งและกองเก็บท่อให้มีความชัดเจนเป็น
มาตรฐานเดียวกันใช้ใน กปน. และเผยแพร่ไปยังผู้ที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ โรงงานผู้ผลิต คลังพัสดุกกลาง สาขาผู้รับ
มอบท่อ ให้รับทราบ

การดำเนินการ ฝมส. ได้อนุมัติมาตรฐานการกองเก็บและการขนส่งท่อเหล็กเหนียวและ
ท่อพีวีซี โดยรวบรวมจากมาตรฐานต่างๆ แล้ว พร้อมทั้งได้ส่งรายละเอียดทางเทคนิคการกองเก็บท่อและ
การขนส่ง เลขที่ ๓๙-๐๑๗-๐ SPE. ให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ ฝ่ายจัดหาและพัสดุ ฝ่ายสำรวจและ
ออกแบบ ฝ่ายก่อสร้างระบบจ่ายน้ำ ๑ ฝ่ายก่อสร้างระบบจ่ายน้ำ ๒ สำนักงานประปาสาขาทุกสาขา และมี

หนังสือแจ้งการกำหนดรายละเอียดการกองเก็บและการขนส่งและการปิดปลายท่อเหล็กเหนียว ขนาด ๑๐๐ – ๔๐๐ มม. ในรายละเอียดท่อเหล็กเหนียวและข้อต่อ (ฉบับร่าง) เลขที่ ๓๓-๐๐๙-๙ SPE. ให้บริษัทผู้ผลิตท่อเหล็กเหนียวทราบ ซึ่งบริษัทผู้ผลิตได้ตอบรับตามที่ ผมส. ทำหนังสือแจ้งแล้ว

๓.๒ รายงานผลการดำเนินการตามข้อเสนอแนะ ของคณะกรรมการ กปน.จากการประชุม คณะกรรมการ กปน. ครั้งที่ ๑๒/๒๕๕๘ เมื่อวันที่ ๒๙ ธันวาคม ๒๕๕๘ คณะกรรมการฯ มีมติเห็นชอบผลการพิจารณาของคณะอนุกรรมการบริหารความเสี่ยง และมีข้อเสนอแนะให้ กปน.รับไปดำเนินการ ซึ่งข้อเสนอแนะตามข้อ ๒ กำหนดให้ “กปน.ควรสุ่มตรวจสอบคุณภาพของท่อ โดยอาจจะให้หน่วยงานภายนอก/สถาบันที่มีความน่าเชื่อถือเป็นผู้ดำเนินการตรวจสอบคุณภาพท่อ หรือเดินทางไปตรวจสอบระบบการผลิตท่อถึงโรงงานว่าได้มาตรฐานหรือไม่ รวมทั้งตรวจสอบกระบวนการขนส่งท่อและการปฏิบัติงานของผู้รับเหมาในภาคสนามด้วย เพื่อป้องกันการสูญเสียน้ำที่เกิดจากการแตกหรือรั่วของท่อที่ไม่ได้มาตรฐาน และกรณีที่มีท่อแตกรั่ว ขอให้สายงานบริการนำตัวอย่างของเส้นท่อช่วงที่มีปัญหามาตรวจสอบหาสาเหตุและแนวทางป้องกันทันที” สตส. ได้นำเสนอผู้ว่าการเพื่อพิจารณา และนำเสนอคณะกรรมการ กปน.เพื่อทราบต่อไป

คณะกรรมการตรวจสอบฯ มีความเห็นเพิ่มเติม ดังนี้

๑. สายงานวิศวกรรมและก่อสร้าง และสายงานบริการ ควรให้ความสำคัญในขั้นตอนของงานวางท่อ เพื่อให้งานเป็นไปตามมาตรฐานที่กำหนด ส่งผลให้ท่อประปามีอายุการใช้งานตามที่ไดวางแผนไว้ โดยดำเนินการทดสอบแรงดันในเส้นท่อ (Leakage Test) ทดสอบการบดอัดชั้นพื้นฐานหลังท่อ (Density Test) และทดสอบตัวอย่างความแข็งแรงของคอนกรีตในงานซ่อมถนน (Concrete Strength) เพื่อให้การดำเนินการเป็นรูปธรรม เห็นควรกำหนดให้แนบหลักฐานการทดสอบประกอบการขออนุมัติเบิกจ่ายเงิน ด้วย

๒. การขนย้ายท่อ ควรระมัดระวังสัญลักษณ์ของบริษัทฯ ที่ประทับไว้ที่ท่อ ควรทำสัญลักษณ์เป็นตัวนูนจะได้ไม่ลบเลือน

มติที่ประชุม รับทราบและให้ กปน. รับความเห็นของคณะกรรมการตรวจสอบไปพิจารณาดำเนินการ

เรื่องที่ ๒๓ รับทราบผลการดำเนินงานด้านธรรมาภิบาล (CG) ด้านกิจกรรมเพื่อสังคม (CSR) และด้านการประชาสัมพันธ์

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อรับทราบผลการดำเนินงานด้านธรรมาภิบาล (CG) ด้านกิจกรรมเพื่อสังคม (CSR) และด้านการประชาสัมพันธ์ ของคณะอนุกรรมการธรรมาภิบาล (CG) และกิจกรรมเพื่อสังคม (CSR) ที่ได้ประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๕๙ เมื่อวันที่ ๑๕ มกราคม ๒๕๕๙ ซึ่งมีมติในเรื่องต่าง ๆ ดังนี้

๑. **รับทราบ** รายงานผลการดำเนินงานด้านความรับผิดชอบต่อสังคม (CSR) ประจำปีงบประมาณ ๒๕๕๙ เรื่อง ผลการประชุมเชิงปฏิบัติการ "จิบน้ำชา เสวนาภาษาเดียวกัน"

คณะอนุกรรมการฯ ให้ข้อเสนอแนะว่า กปน. ควรให้ความสำคัญกับทุกความคิดเห็น ความคาดหวัง ตลอดจนข้อกังวล ข้อเสนอแนะต่างๆ ที่ผู้มีส่วนได้เสียของ กปน. ได้ให้ไว้ และเห็นควรให้ทุกหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้มีโอกาสรับทราบและนำข้อคิดเห็นต่างๆ มาเป็นแนวทางในการพัฒนาและปรับปรุงการดำเนินงาน เพื่อให้องค์กรสามารถเติบโตได้อย่างยั่งยืน และในส่วนของประเด็นการสื่อสารที่ไม่ทั่วถึง คณะอนุกรรมการฯ ขอให้ กปน. ทบทวนแผนการดำเนินงาน โดยมุ่งเน้นการสร้างการรับรู้ให้ตรงกลุ่มเป้าหมาย เพื่อให้กิจกรรม/โครงการที่จัดขึ้นเกิดประสิทธิผลสูงสุดแก่องค์กร และควรประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนเกิดการรับรู้อย่างต่อเนื่อง อันจะเป็นการต่อยอดภาพลักษณ์ของความเป็นองค์กรที่ดำเนินงานอย่างรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อมควบคู่กันไปก่อให้เกิดเป็นการพัฒนาที่ยั่งยืน

๒. **รับทราบ** รายงานการประชาสัมพันธ์ผลงานรางวัลที่ กปน. ได้รับตลอดปี ๒๕๕๘

คณะอนุกรรมการฯ ให้ข้อเสนอแนะว่า กปน. ควรพิจารณาปรับปรุงการจัดทำสื่อโฆษณาให้เหมาะสม โดยคำนึงถึงความสอดคล้องของเนื้อหาและภาพลักษณ์ขององค์กรที่ต้องการนำเสนอเป็นสำคัญ เพื่อให้สื่อโฆษณาที่เผยแพร่สามารถเป็นช่องทางหนึ่งในการยกระดับภาพลักษณ์ขององค์กร

๓. **รับทราบ** รายงานเรื่องร้องเรียน ประจำปีงบประมาณ ๒๕๕๙ ประจำปีเดือนธันวาคม ๒๕๕๘

๔. **รับทราบ** รายงานเรื่องการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐ (Integrity and Transparency Assessment – ITA)

คณะอนุกรรมการฯ ให้ข้อสังเกตว่า เมื่อพิจารณาผลสรุปการประชุมเชิงปฏิบัติการ “จับน้ำชา เสวนาภาษาเดียวกัน” ในส่วนของข้อกังวลของพนักงานในเรื่องของความโปร่งใสในการทำงาน เชื่อมโยงกับผลการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในส่วนของแบบสำรวจ Internal ประเมินจากมุมมองภายในองค์กร ในส่วนของตัวชี้วัดด้านวัฒนธรรมคุณธรรมและคุณธรรมในการทำงานซึ่งเป็นตัวชี้วัดที่มีคะแนนน้อย จะเห็นได้ว่า พนักงานมีความกังวลในเรื่องดังกล่าวซึ่งถือเป็นเรื่องที่ กปน. ต้องให้ความสำคัญ และควรเปิดเผยผลคะแนนการประเมินดังกล่าวให้พนักงานได้มีโอกาสรับทราบ เพื่อให้พนักงานได้มีความรู้ความเข้าใจถึงผลกระทบจากการตอบแบบสำรวจที่เกิดขึ้นต่อองค์กร

๕. **รับทราบ** รายงานความก้าวหน้าเรื่องการขับเคลื่อนสภาธรรมภิบาลการประปานครหลวง

คณะอนุกรรมการฯ ให้ข้อเสนอแนะว่า กปน. ควรพิจารณาแต่งตั้งผู้แทนจากสหภาพแรงงานรัฐวิสาหกิจ กปน. เข้าร่วมเป็นส่วนหนึ่งในสภาธรรมภิบาล

๖. **รับทราบ** รายงานผลการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายกำกับดูแลกิจการของ กปน. (CG Policy Statement) ประจำปีงบประมาณ ๒๕๕๙ ไตรมาสที่ ๑ (ตุลาคม - ธันวาคม ๒๕๕๘) ซึ่งดำเนินการได้ตามที่กำหนด

๗. **รับทราบ** รายงานผลการดำเนินงาน ตามแผนปฏิบัติงานด้านธรรมาภิบาล (CG) ประจำปีงบประมาณ ๒๕๕๙ ไตรมาสที่ ๑ (ตุลาคม - ธันวาคม ๒๕๕๘) ประกอบด้วย ๔ แผนงาน ซึ่งสามารถดำเนินการได้ตามแผน

๘. **รับทราบ** รายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติงานด้านความรับผิดชอบต่อสังคม (CSR) ประจำปีงบประมาณ ๒๕๕๙ ไตรมาสที่ ๑ (ตุลาคม - ธันวาคม ๒๕๕๘) ประกอบด้วย ๓ โครงการหลัก ซึ่งสามารถดำเนินการได้ตามแผน

๙. **รับทราบ** รายงานผลการดำเนินงานด้านประชาสัมพันธ์ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๕๙ ไตรมาสที่ ๑ (ตุลาคม - ธันวาคม ๒๕๕๘) ซึ่งสามารถดำเนินการได้ตามแผน

๑๐. **รับทราบ** รายงานการปฏิบัติตาม พ.ร.บ. ข้อมูลข่าวสารของราชการ พ.ศ. ๒๕๔๐ โดยเดือนธันวาคม ๒๕๕๘ ได้ดำเนินการประกาศเผยแพร่การจัดซื้อจัดจ้างที่เสาชავ บริเวณหน้าห้องอาหารอาคารสำนักงานใหญ่ มีจำนวนทั้งสิ้น ๒๖ เรื่อง และไม่มีกรรเรียนเรื่องจัดซื้อจัดจ้างจากทุกสายงาน

๑๑. **รับทราบ** การจัดงานวันเด็กแห่งชาติประจำปี ๒๕๕๙

๑๒. **รับทราบ** การกำหนดวันประชุมคณะกรรมการธรรมาภิบาล (CG) และกิจกรรมเพื่อสังคม (CSR) ครั้งที่ ๒/๒๕๕๙ ในวันศุกร์ที่ ๑๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙ เวลา ๐๙.๓๐ น.

มติที่ประชุม รับทราบและให้ กปน. รับข้อเสนอแนะของคณะอนุกรรมการฯ ไปพิจารณาดำเนินการ

เรื่องที่ ๒๔ รับทราบผลการดำเนินงานของคณะกรรมการบริหารและพัฒนาทรัพยากรบุคคล

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อรับทราบผลการดำเนินงานของคณะกรรมการบริหารและพัฒนาทรัพยากรบุคคล ซึ่งได้มีการประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๕๙ เมื่อวันที่ ๑๕ มกราคม ๒๕๕๙ แล้วมีมติในเรื่องต่าง ๆ ดังนี้

๑. รับทราบ รายงานการติดตามการดำเนินงานตามมติคณะกรรมการบริหารและพัฒนาทรัพยากรบุคคล ซึ่งได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. รับทราบแล้วในการประชุมครั้งที่ ๑๒/๒๕๕๘ เมื่อวันที่ ๑๔ ธันวาคม ๒๕๕๘

๒. รับทราบ รายงานความก้าวหน้าการจัดทำเส้นทางความก้าวหน้าในสายอาชีพ (Career Path) ของตำแหน่งผู้เชี่ยวชาญ กปน. (ระดับ ๘ – ๑๐) ในกลุ่มงานวิศวกรรมและผลิต (E&P) สายงานวิศวกรรมและก่อสร้าง โดยกำหนดเกณฑ์การเข้าสู่ตำแหน่งในด้านผลงาน ประสบการณ์ โดยมีรายละเอียดตามเอกสารที่นำเสนอในที่ประชุม สำหรับตำแหน่งงานอื่น ๆ จะนำเสนอในการประชุมครั้งต่อไป

ทั้งนี้ คณะกรรมการฯ มีข้อสังเกตว่า การจัดทำเส้นทางความก้าวหน้าของกลุ่มงานวิศวกรรมและผลิต (E&P) ในตำแหน่งวิศวกร สายงานวิศวกรรมและก่อสร้าง ที่นำเสนอในภาพรวมมีความชัดเจนและสอดคล้องกับพระราชบัญญัติวิศวกร อย่างไรก็ตาม เพื่อให้เกิดความต่อเนื่องและครบถ้วนสมบูรณ์ ควรกำหนดให้วิศวกรระดับ ๖ และ ๗ มีใบอนุญาตระดับสามัญวิศวกร (สย.) ด้วย

๓. เห็นชอบ แบบประเมินผลคณะกรรมการบริหารและพัฒนาทรัพยากรบุคคล ปีงบประมาณ ๒๕๕๙ ทั้งแบบประเมินตนเองของกรรมการฯ และแบบประเมินผลทั้งคณะ

๔. รับทราบ แผนการจัดทำมาตรฐานวิชาชีพงานประปา โดยสถาบันพัฒนาวิชาการประปา ได้กำหนดแผนการดำเนินงานและเป้าหมายที่สำคัญ กำหนดกิจกรรมดำเนินการออกเป็น ๕ กิจกรรม ดังนี้

- **กิจกรรมที่ ๑** พัฒนามาตรฐานวิชาชีพงานประปาครบตามกระบวนการหลักของ กปน.
เป้าหมายการดำเนินการที่สำคัญ :
 - มาตรฐานวิชาชีพงานประปาของ กปน. (กำหนดแล้วเสร็จเดือนมีนาคม ๒๕๕๙)
 - มาตรฐานวิชาชีพงานประปาของ กปน. ที่สอดคล้องกับมาตรฐานประเทศ (กำหนดแล้วเสร็จเดือนกันยายน ๒๕๖๐)
- **กิจกรรมที่ ๒** พัฒนาหลักสูตรวิชาชีพงานประปาตามมาตรฐานวิชาชีพที่จัดทำ
เป้าหมายการดำเนินการที่สำคัญ :
 - หลักสูตรวิชาชีพประปาที่สอดคล้องกับมาตรฐานวิชาชีพของ กปน. (กำหนดแล้วเสร็จเดือนกันยายน ๒๕๕๙)
 - หลักสูตรวิชาชีพประปาที่สอดคล้องกับมาตรฐานวิชาชีพของประเทศ (กำหนดแล้วเสร็จเดือนธันวาคม ๒๕๖๑)
- **กิจกรรม ๓** พัฒนาหลักสูตรวิชาชีพประปาสำหรับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.)
เป้าหมายการดำเนินการที่สำคัญ :
 - หลักสูตรวิชาชีพงานประปาสำหรับ อปท. (กำหนดแล้วเสร็จเดือนมีนาคม ๒๕๕๙)
 - เสนอหลักสูตรต่อสถาบันพัฒนาบุคลากรท้องถิ่นในเดือนกันยายน ๒๕๕๙
- **กิจกรรม ๔** ร่วมจัดทำคุณวุฒิวิชาชีพงานประปาของประเทศ และผลักดันให้ กปน. เป็น Certification

เป้าหมายการดำเนินการที่สำคัญ :

- มาตรฐานวิชาชีพงานประปาของประเทศ และ กปน. เป็น Certification Body (กำหนดแล้วเสร็จเดือนกันยายน ๒๕๖๐)
- **กิจกรรมที่ ๕** พัฒนาหลักสูตรวิชาการเป็นภาษาต่างประเทศ

เป้าหมายการดำเนินการที่สำคัญ :

- หลักสูตรภาษาต่างประเทศ (กำหนดแล้วเสร็จเดือนมิถุนายน ๒๕๖๑)

ทั้งนี้ คณะอนุกรรมการฯ มีข้อเสนอแนะดังนี้

๑. กปน. สามารถจัดทำ MOU กับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.) ควบคู่กับการจัดทำโครงสร้าง โดยควรกำหนดกรอบเวลาในการลงนาม MOU ให้ชัดเจน และอาจนำเสนอกรอบหลักสูตรในเบื้องต้นก่อนแล้วจัดทำรายละเอียดเพิ่มเติมในภายหลัง

๒. นอกเหนือจากการพัฒนาหลักสูตรในเชิงวิชาชีพแล้ว เพื่อเป็นการสร้างให้ กปน. เป็นสถาบันหลักในวิชาชีพประปา กปน. อาจจัดทำหลักสูตรอบรมสำหรับภาคประชาชนในพื้นที่ภูมิภาคซึ่งไม่มีเงินสนับสนุนเหมือนกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เช่น ประปาหมู่บ้าน เป็นต้น โดยมีเนื้อหาการอบรมที่ไม่ซับซ้อนมากนัก และอาจดำเนินการในรูปแบบ CSR เช่น โครงการ “ประปาเพื่อมวลชน” เป็นต้น

๓. กปน. ควรมุ่งเน้นและผลักดันให้มาตรฐานวิชาชีพประปาเป็นมาตรฐานอาชีพที่สำคัญทางวิศวกรรม เช่นเดียวกับมาตรฐานการวางระบบไฟฟ้าในอาคารต่าง ๆ และในอนาคตควรพัฒนามาตรฐานวิชาชีพงานประปาในงานออกแบบระบบประปาสำหรับอาคารสูงด้วย

๕. รับประทาน รายงานความก้าวหน้าการเตรียมความพร้อมงานวางศิลาฤกษ์ศูนย์การเรียนรู้ โดย กปน. ได้จัดทำคำสั่งแต่งตั้งคณะทำงานฯ เตรียมงานวางศิลาฤกษ์ การก่อสร้างอาคารศูนย์การเรียนรู้วิชาการประปา (MWA Learning Center) ณ พื้นที่เชียงราก มีรองผู้ว่าการ (วิศวกรรมและก่อสร้าง) เป็นประธาน และคณะทำงานฯ ได้มีการประชุมเมื่อวันที่ ๒๕ ธันวาคม ๒๕๕๘ เพื่อซักซ้อมความเข้าใจในบทบาทหน้าที่ และเตรียมความพร้อมในการดำเนินงานของคณะทำงานฯ สรุปผลการประชุมได้ดังนี้

๕.๑ ให้แต่งตั้งคณะทำงานย่อย ๕ คณะ โดยมอบหมายให้ ผู้ช่วยผู้ว่าการสายงานต่าง ๆ รับผิดชอบในการประสานและดำเนินการในแต่ละคณะทำงานย่อย ดังนี้

- **ชวก.(บริหาร)** : รับผิดชอบในการประสานกับกองราชเลขาการในพระองค์ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ในเรื่องการทูลเชิญเสด็จ สมเด็จพระเทพฯ เพื่อทรงวางศิลาฤกษ์ รวมทั้งการประสานด้านพิธีการ การทูลเกล้าฯ รวมถึงขั้นตอนต่างๆ ตามราชพิธี

- **ชวก.(พัฒนาวิชาการประปา)** : รับผิดชอบในการจัดทำ Model นิทรรศการ และรูปแบบการนำเสนอในวันงาน

- **ชวก.(ก่อสร้าง)** : รับผิดชอบด้านการปรับปรุงภูมิทัศน์และพื้นที่ รวมถึงการจัดเตรียมสถานที่สำหรับการทำกิจกรรมต่าง ๆ โดยให้ ชวก.(วิศวกรรม) ร่วมประสานงานในการกำหนดผังพื้นที่การปักหมุดกำหนดพื้นที่และจัดทำ Lay Out ต่าง ๆ ให้เป็นไปตามแบบจำลองของผังแม่บท

- **ชวก.(แหล่งน้ำและคุณภาพน้ำ)** : รับผิดชอบด้านมวลชนสัมพันธ์ ประสานงานกับหน่วยงานภายในและภายนอก เช่น หน่วยงานราชการต่าง ๆ (องค์การบริหารส่วนตำบล เทศบาล จังหวัด เป็นต้น) รวมถึงสรุปแผนการดำเนินงานปรับปรุงอาคารโบราณและถนนภายในซึ่งได้รับการจัดสรรงบประมาณไปแล้ว

- **ชวก.(สำนักผู้ว่าการ)** : รับผิดชอบด้านการประชาสัมพันธ์

๕.๒ กำหนดจัดการประชุมคณะกรรมการฯ ครั้งต่อไป ณ ที่ทำการประปาเชียงราย โดยให้ คณะทำงานย่อยนำเสนอรายละเอียดข้อมูลต่างๆ ในความรับผิดชอบ อาทิ รายชื่อคณะกรรมการย่อย กิจกรรมต่าง ๆ ที่รับผิดชอบ รวมถึงกรอบระยะเวลาในการดำเนินการ งบประมาณที่ใช้ในแต่ละคณะทำงานย่อย เพื่อรวบรวมส่งฝ่าย งบประมาณจัดสรรงบประมาณให้ต่อไป

๕.๓ มอบหมายให้ ชวก.(วิศวกรรม) ดำเนินการเรื่องจัดซื้อจัดจ้าง โดยรวบรวมความต้องการจากคณะทำงานย่อยทุกคณะ

๕.๔ ในเบื้องต้นกำหนดจัดงานในวันที่ ๑๔ พฤศจิกายน ๒๕๕๙ ซึ่งเป็นวันครบรอบ ๑๐๒ ปี การประกาศกรุงเทพฯ (ประปาไทย) ขณะนี้อยู่ในระหว่างขั้นตอนการประสานกับกองราชเลขาธิการในพระองค์ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เพื่อยืนยันกำหนดวันจัดงาน

๕.๕ ให้คณะทำงานย่อยทั้ง ๕ คณะ กำหนดแผนงาน กิจกรรมต่าง ๆ และเร่งดำเนินการให้แล้วเสร็จภายในเดือนกันยายน ๒๕๕๙

สำหรับงานก่อสร้างอาคาร ผู้ว่าฯ ได้มอบหมายให้สายงานวิศวกรรมและก่อสร้าง เป็นหน่วยงานรับผิดชอบหลักดำเนินโครงการ โดยใช้ผังแม่บท ร่างเอกสารการจ้างออกแบบโครงการ และผลการศึกษาซึ่งศูนย์บริการวิชาการแห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยได้จัดทำไว้ โดย จะประสานงานในส่วนขอรายละเอียดความต้องการเพิ่มเติม เพื่อให้สายงานวิศวกรรมและก่อสร้างปรับปรุงเงื่อนไขการจ้างต่อไป

๖. รับทราบ การประชุมคณะกรรมการบริหารและพัฒนาทรัพยากรบุคคล ครั้งที่ ๒/๒๕๕๙ ในวันศุกร์ที่ ๑๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙ เวลา ๑๓.๓๐ น. ณ ห้องประชุม ๖๐๖

มติที่ประชุม รับทราบและให้ กปน. รับข้อสังเกตและข้อเสนอแนะของคณะกรรมการฯ ไปพิจารณา ดำเนินการ

เรื่องที่ ๒๕ รับทราบผลการดำเนินงานของคณะกรรมการกำหนดกลยุทธ์ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศของ กปน.

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อรับทราบผลการดำเนินงานของคณะกรรมการกำหนดกลยุทธ์ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศของ กปน. ซึ่งได้มีการประชุมเมื่อวันที่ ๑๔ มกราคม ๒๕๕๙ แล้วมีมติในเรื่องต่าง ๆ ดังนี้

๑. รับทราบรายงานความก้าวหน้าแผนปฏิบัติงานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ ปีงบประมาณ ๒๕๕๙ คณะกรรมการฯ มีข้อเสนอแนะ ดังนี้

๑.๑ ขอให้ กปน. พิจารณาถึงผลที่ได้จากการจัดทำมาตรฐานข้อมูลสารสนเทศและการเชื่อมโยงข้อมูลว่าสัมพันธ์กับแผนการยกระดับการบูรณาการข้อมูลระหว่างระบบสารสนเทศหลักของ กปน. ๒ คู่ คือ CIS-SAP และ GIS-WLMA อย่างไร

๑.๒ ขอให้ กปน. พิจารณาการจัดซื้อจัดจ้างปี ๒๕๖๐ สำหรับกรณีจัดซื้อจัดจ้างที่อยู่ในหมวดหมู่เดียวกัน ควรรวมเป็นการจัดซื้อจัดจ้างสัญญาเดียว

๑.๓ ขอให้ กปน. ศึกษาความเป็นไปได้ในการรวมเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่ายของ GIS มาไว้ที่ศูนย์คอมพิวเตอร์ (Data Center)

๒. รับทราบการกำหนดเครื่องใช้ที่ Front counter

คณะกรรมการฯ ได้ขอให้ กปน. ประชุมกับสำนักงานประชาสัมพันธ์ เพื่อหาข้อสรุปในการกำหนดเครื่องคอมพิวเตอร์ที่จะใช้ที่ Front counter ของทุกสาขา

๓. พิจารณาแผนดำเนินการตามเกณฑ์ประเมินผลงานของผู้ว่าการการประปานครหลวง ช่วง ๖ เดือน (ตุลาคม ๒๕๕๘ - มีนาคม ๒๕๕๙) ปีงบประมาณ ๒๕๕๙ โดยเป็นแผนงานที่ต้องนำเสนอ คณะอนุกรรมการฯ เห็นชอบก่อนดำเนินการ จำนวน ๒ แผน คือ

๑) แผนการพัฒนาระบบ GIS ของ กปน. ให้เป็นระบบสารสนเทศระดับองค์กร (Enterprise GIS)

๒) แผนการยกระดับการบูรณาการข้อมูลระหว่างระบบสารสนเทศหลักของ กปน. เพื่อให้เกิดความสอดคล้องกัน และเพิ่มการประยุกต์ใช้ประโยชน์จากระบบสารสนเทศดังกล่าว จำนวน ๒ คู่ คือ

๒.๑) ระบบ CIS กับ ระบบ SAP มีการบูรณาการในเรื่องการเบิก/จองพัสดุ

๒.๒) ระบบ GIS กับ ระบบ WLMA มีการบูรณาการในเรื่องจุดซ่อม และข้อมูลจาก อุปกรณ์ RTU เช่น Flow , Pressure

คณะอนุกรรมการฯ ได้ขอให้ กปน. ปรับปรุงแผนการพัฒนาระบบ GIS ของ กปน. ให้เป็นระบบสารสนเทศระดับองค์กร (Enterprise GIS) ให้มีความชัดเจนมากขึ้น พร้อมทั้งนำเสนอระบบ GIS ในการประชุมครั้งถัดไป ส่วนแผนการยกระดับการบูรณาการข้อมูล ขอให้ กปน. ระบุรายละเอียดข้อมูล การเชื่อมโยงในแต่ละแผนให้ชัดเจน

๔. พิจารณาแผนบริหารจัดการศูนย์คอมพิวเตอร์ระยะสั้น - ระยะยาว

คณะอนุกรรมการฯ ได้ขอให้ กปน. ทบทวนการสร้างศูนย์คอมพิวเตอร์ที่มีห้องวางเครื่องแม่ข่าย และอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้อง ใช้พื้นที่ประมาณ ๒๐๐-๒๕๐ ตร.ม. มีพื้นที่อาคารสำนักงาน และห้องประชุม ประมาณ ๓,๐๐๐ ตร.ม. โดยให้จัดทำรายละเอียดและงบประมาณเพื่อพิจารณา และให้ กปน. ไปศึกษา การสร้างและการให้บริการของ IDC (Internet Data Center) ของบริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน)

มติที่ประชุม รับทราบและให้ กปน. รับข้อเสนอแนะของคณะอนุกรรมการฯ ไปพิจารณาดำเนินการ

เรื่องที่ ๒๖ รับทราบรายงานความก้าวหน้าโครงการปรับปรุงกิจการประปาแผนหลัก ณ วันที่ ๓๑ ธันวาคม ๒๕๕๘

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อรับทราบรายงานความก้าวหน้าโครงการปรับปรุงกิจการประปาแผนหลัก ณ วันที่ ๓๑ ธันวาคม ๒๕๕๘ โดยปัจจุบันมีโครงการขนาดใหญ่ที่อยู่ระหว่างดำเนินการ ๓ โครงการ สรุปผลการดำเนินงานและการเบิกจ่าย ดังนี้

โครงการ	วงเงินลงทุน (ล้านบาท)	ผลการดำเนินงาน				ผลการจ่ายเงิน			
		ผลงานสะสม		ผลงานเดือน ธ.ค.		การจ่ายเงินสะสม (ล้านบาท)		การจ่ายเงินเดือน ธ.ค. (ล้านบาท)	
		แผน	ดำเนินการจริง	แผน	ดำเนินการจริง	แผน	จ่ายจริง	แผน	จ่ายจริง
โครงการ ๗	๒๕,๑๗๗.๓๐	๙๑.๗๓%	๙๑.๘๘%	๐.๐๗%	๐.๐๘%	๒๓,๐๗๔.๐๗	๒๓,๑๑๓.๗๑	๙.๓๐	๔๐.๒๐
โครงการ ๘	๗,๔๙๔.๐๐	๘๒.๙๘%	๘๓.๓๐%	๐.๓๒%	๐.๔๔%	๕,๘๕๓.๐๐	๕,๘๖๕.๘๗	๓.๐๐	๑๔.๖๐
ลดน้ำสูญเสีย	๔,๒๑๕.๖๐	๙๖.๔๑%	๙๖.๔๑%	-	-	๔,๐๖๔.๒๐	๔,๐๖๔.๒๐	-	-
สรุปผลการจ่ายเงินลงทุนงานโครงการ เดือนธันวาคม ๒๕๕๘						๓๒,๙๙๑.๒๗	๓๓,๐๔๓.๗๘	๑๒.๓๐	๕๔.๘๐

ทั้งนี้ คณะอนุกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบาย ได้ประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๕๙ เมื่อวันที่ ๑๔ มกราคม ๒๕๕๙ มีมติรับทราบ และให้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. ต่อไป

มติที่ประชุม รับทราบ

เรื่องที่ ๒๗ รับทราบกิจกรรมของคณะกรรมการ กปน.

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อรับทราบกิจกรรมของคณะกรรมการ กปน. ที่ผ่านมา โดยมีรายละเอียดดังนี้

- เมื่อวันที่ ๒๕ ธันวาคม ๒๕๕๘ เวลา ๑๓.๓๐ น. ณ ห้องประชุม ๖๐๖ ชั้น ๖ สำนักงานใหญ่ นายเจริญ ภัสระ ประธานกรรมการ กปน. เป็นประธานการประชุมหารือให้ข้อเสนอแนะในการจัดทำร่างแผนยุทธศาสตร์การบริหาร กปน. ฉบับที่ ๔ เพื่อให้การจัดทำแผนฯ เป็นไปในทิศทางและสอดคล้องกับแนวนโยบายและสภาพแวดล้อม และรองรับความต้องการของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียในอนาคต โดยมี นายธนศักดิ์ วัฒนฐานะ ผู้ว่าการ ผู้บริหาร และทีมงานสายงานแผนและพัฒนาเข้าร่วม

- เมื่อวันที่ ๔ มกราคม ๒๕๕๙ เวลา ๑๔.๐๐ น. ณ ห้องประชุมชั้น ๒ อาคารอำนวยการ โรงงานผลิตน้ำบางเขน นายเจริญ ภัสระ ประธานกรรมการ กปน. พร้อมด้วย นายธนศักดิ์ วัฒนฐานะ ผู้ว่าการ และผู้บริหาร กปน. ร่วมประชุม “การจัดทำแผนบูรณาการในภาวะวิกฤติภัยแล้ง กปน.” กับ ศูนย์อำนวยการเพื่อแก้ไขปัญหาวิฤตการณ์น้ำและคุณภาพน้ำ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อติดตามสถานการณ์ หารือ และเตรียมความพร้อมรับมือภัยแล้งปี ๒๕๕๙ ที่กำลังจะเกิดขึ้น ในโอกาสนี้ ได้ให้กำลังใจและอวยพรปีใหม่ผู้บริหารและพนักงานของศูนย์อำนวยการฯ ด้วย

- เมื่อวันที่ ๘ มกราคม ๒๕๕๙ เวลา ๐๘.๐๐ น. ณ กระทรวงมหาดไทย นายเจริญ ภัสระ ประธานกรรมการ กปน. พร้อมด้วย คณะกรรมการ กปน. นายธนศักดิ์ วัฒนฐานะ ผู้ว่าการ และผู้บริหาร กปน. เข้าสวัสดิ์ปีใหม่ ๒๕๕๙ และรับพรจาก พลเอก อุนพงษ์ เผ่าจินดา มท. ๑ นายสุธี มากบุญ มท. ๒ และ นายกฤษฎา บุญราช ปลัด มท. พร้อมหารือโครงการปรับปรุงกิจการประปาแผนหลัก ครั้งที่ ๙ การเชื่อมโยงส่งน้ำจากฝั่งตะวันตกมายังฝั่งตะวันออก และนโยบายที่สำคัญของ กปน. ทั้งนี้ มท. ๑ ได้มอบนโยบายในการเตรียมความพร้อมรับมือภัยแล้งที่จะมาถึง

- เมื่อวันที่ ๘ มกราคม ๒๕๕๙ เวลา ๑๑.๓๐ น. ณ กระทรวงคมนาคม นายเจริญ ภัสระ ประธานกรรมการ กปน. และคณะ เข้าพบ นายอาคม เต็มพิทยาไพสิฐ รมว. คมนาคม และ นายออมสิน ชีวะพฤกษ์ รมช. คมนาคม เนื่องในโอกาสปีใหม่ ๒๕๕๙ ด้วย

- เมื่อวันที่ ๑๘ มกราคม ๒๕๕๙ เวลา ๐๙.๐๐ น. ณ อาคารฝ่ายควบคุมการส่งและจ่ายน้ำ (ฝคจ.) ชั้น ๖ นายเจริญ ภัสระ ประธานกรรมการ กปน. พร้อมด้วย พลเรือโท ณเดโช เกิดชูชื่น รศ. ดร. สุวัฒนา จิตตลดากร และ ผศ. ทีฆวุฒิ พุทธิภิรมย์ กรรมการ กปน. ได้เข้าเยี่ยมชมการดำเนินงานของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องด้านระบบสูบน้ำส่งและสูบน้ำจ่ายน้ำ ในการนี้ ผู้ว่าการ และ รวก. (ผ) ติดตามภารกิจ จึงได้มอบหมายให้ นายดำรง บุรณตระกูล ชวก. (สจ) และ นายคงเกียรติ เจริญบุญวรรณ ชวก. (บร) ให้การต้อนรับ โดยได้หารือและซักซ้อมแผนการผันน้ำเตรียมรับสถานการณ์ภัยแล้งในปี ๒๕๕๙ พร้อมรับฟังปัญหาและให้ข้อเสนอแนะในการดำเนินการสูบน้ำส่งและสูบน้ำจ่ายน้ำ เพื่อให้การบริหารจัดการลดน้ำสูญเสียมีประสิทธิภาพมากขึ้น ในการนี้ คณะฯ ได้เดินทางไปยังบ่อพักประตูน้ำ (Valve Chamber) ของอุโมงค์ส่งน้ำสามเสน ถ. เทอดดำริ เพื่อเยี่ยมชมประสิทธิภาพการทำงานของระบบต่าง ๆ ภายในบ่อพักฯ ด้วย

มติที่ประชุม รับทราบ

เรื่องที่ ๒๘ รับทราบมติคณะรัฐมนตรีที่เกี่ยวข้องกับ กปน.

ตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๑๗ มีนาคม ๒๕๔๑ ให้ส่วนราชการและรัฐวิสาหกิจตรวจสอบมติคณะรัฐมนตรีทุก ๆ สัปดาห์ เพื่อรวบรวมมติคณะรัฐมนตรีที่เกี่ยวข้องหรืออาจมีผลต่อการดำเนินงานของรัฐวิสาหกิจหรือกรรมการรัฐวิสาหกิจให้เป็นปัจจุบัน เพื่อแจ้งให้ที่ประชุมกรรมการรัฐวิสาหกิจทราบ และใช้เป็นข้อมูลตัดสินใจเรื่องต่าง ๆ นั้น

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อรับทราบมติคณะรัฐมนตรี/คำสั่งการที่เกี่ยวข้องมีเรื่องที่ต้องทราบและเกี่ยวข้องกับ กปน. จำนวน ๒ เรื่อง ดังนี้

มติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๒๒ ธันวาคม ๒๕๕๘

๑. เรื่อง แผนยุทธศาสตร์การพัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานระบบการชำระเงินแบบอิเล็กทรอนิกส์แห่งชาติ (National e-Payment Master Plan)

มติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๑๙ มกราคม ๒๕๕๙

๒. เรื่อง การแต่งตั้งโฆษกกระทรวง/หน่วยงาน โดยกระทรวงมหาดไทยมีการแต่งตั้งตำแหน่งโฆษก รองโฆษก และผู้ช่วยโฆษก

มติที่ประชุม รับทราบ