

สรุปรายงานการประชุมคณะกรรมการการประปานครหลวง ครั้งที่ ๔/๒๕๖๖

ด้วยเมื่อวันศุกร์ที่ ๒๔ มีนาคม ๒๕๖๖ ณ ห้องประชุมปิยราชภฏ ชั้น ๖ อาคารสำนักงานใหญ่ การประปานครหลวง และระบบประชุมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ (Video Conference) โปรแกรม Google Meet คณะกรรมการ กปน. ได้มีการประชุมครั้งที่ ๔/๒๕๖๖ สรุปผลการประชุมได้ดังนี้

เรื่องที่ ๑ เรื่องการหารือระหว่างคณะกรรมการฯ เพื่อกำหนดนโยบายการบริหารงาน

๑.๑ การรับทราบมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ ๒๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ เรื่อง การแต่งตั้งกรรมการอื่น ในคณะกรรมการ กปน. (นายโชตินรินทร์ เกิดสม) และพิจารณาทบทวนการแต่งตั้ง ประธานคณะกรรมการกิจการสัมพันธ์ใน กปน.

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อรับทราบมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ ๒๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ อนุมัติแต่งตั้ง นายโชตินรินทร์ เกิดสม เป็นกรรมการ (ผู้แทนกระทรวงมหาดไทย) ในคณะกรรมการ กปน. แทนกรรมการเดิมที่พ้นจากตำแหน่ง โดยให้มีผลตั้งแต่วันที่ ๒๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ เป็นต้นไป และพิจารณา ทบทวนการแต่งตั้งประธานคณะกรรมการกิจการสัมพันธ์ใน กปน. แทนนายวีรวัฒน์ ยมจินดา ที่ขอลาออกจากการเป็นประธานคณะกรรมการกิจการสัมพันธ์ใน กปน. เมื่อวันที่ ๒๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ เนื่องจากมีภาระหน้าที่ และภารกิจอื่นเพิ่มเติม แต่ทั้งนี้เพื่อให้การดำเนินงานของคณะกรรมการกิจการสัมพันธ์ใน กปน. เป็นไปอย่างต่อเนื่อง เกิดประสิทธิภาพสูงสุดในการกลั่นกรองงานก่อนนำเสนอคณะกรรมการ กปน. จึงเห็นควรพิจารณาทบทวนการแต่งตั้ง นายวีรวัฒน์ ยมจินดา เป็นประธานคณะกรรมการกิจการสัมพันธ์ใน กปน. ต่อไป

ในการพิจารณารายละเอียด คณะกรรมการ กปน. มีข้อเสนอแนะว่า เพื่อให้การดำเนินงาน ของคณะกรรมการกิจการสัมพันธ์ใน กปน. เป็นไปด้วยความเรียบร้อย เกิดประสิทธิผลสูงสุด ขอมอบหมายให้ นายวีรวัฒน์ ยมจินดา ในฐานะประธานคณะกรรมการกิจการสัมพันธ์ใน กปน. ดำเนินการแต่งตั้งเลขานุการ คณะกรรมการกิจการสัมพันธ์ใน กปน. และให้ กปน. ดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

มติที่ประชุม

๑. รับทราบการแต่งตั้ง นายโชตินรินทร์ เกิดสม เป็นกรรมการ (ผู้แทนกระทรวงมหาดไทย) ใน คณะกรรมการ กปน. แทนกรรมการเดิมที่พ้นจากตำแหน่ง ตามมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ ๒๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖
๒. รับทราบการลาออกของประธานคณะกรรมการกิจการสัมพันธ์ใน กปน.
๓. อนุมัติแต่งตั้งประธานคณะกรรมการกิจการสัมพันธ์ใน กปน. โดยให้มีผลตั้งแต่วันที่ คณะกรรมการ กปน. มีมติเป็นต้นไป และให้รับข้อเสนอแนะของคณะกรรมการ กปน. ไป พิจารณาดำเนินการต่อไป

๑.๒ การพิจารณาทบทวนการแต่งตั้งคณะอนุกรรมการในคณะกรรมการ กปน.

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อพิจารณาทบทวนการแต่งตั้งคณะอนุกรรมการ ในคณะกรรมการ กปน. เพื่อให้การดำเนินงานของคณะอนุกรรมการชุดต่าง ๆ ในคณะกรรมการ กปน. เป็นไป อย่างต่อเนื่อง เกิดประสิทธิภาพในการกลั่นกรองงานก่อนนำเสนอคณะกรรมการ กปน. และสอดคล้องกับระบบ การประเมินผลใหม่ของรัฐวิสาหกิจ

มติที่ประชุม อนุมัติให้แต่งตั้ง ดังนี้

๑) คณะอนุกรรมการพิจารณาการจัดซื้อพัสดุและการจ้าง ประกอบด้วย

- | | | |
|-----------------------------|--------------|---------------------|
| ๑. นายนิทัศน์ | มณีศิลาสันต์ | ประธานอนุกรรมการ |
| ๒. นายสัญญา | แสงพุ่มพงษ์ | รองประธานอนุกรรมการ |
| ๓. นายชัยทัต | แช่ตั้ง | อนุกรรมการ |
| ๔. ผู้ว่าการการประปานครหลวง | | อนุกรรมการ |

๕. นายประสิทธิ์	สีบชนะ	อนุกรรมการ
๖. นายณพงศ์	ศิริชันทยกุล	อนุกรรมการ
๗. นายกฤต	ธรรมศิริ	อนุกรรมการ
๘. นายผาสุข	เชยชม	อนุกรรมการ
๙. นายอัศวิน	โชติพจน์	อนุกรรมการ
๑๐. นางสาวรัฐญา	สาระพันธ์	อนุกรรมการ
๑๑. รองผู้ว่าการ (บริหาร)		อนุกรรมการ
๑๒. รองผู้ว่าการ (วิศวกรรม)		อนุกรรมการ
๑๓. ผู้ช่วยผู้ว่าการ (สำนักบริหารโครงการ)		เลขานุการ
๑๔. ผู้อำนวยการฝ่ายบริหารโครงการ		ผู้ช่วยเลขานุการ
๑๕. ผู้อำนวยการฝ่ายจัดหาและพัสดุ		ผู้ช่วยเลขานุการ

โดยให้คณะกรรมการฯ มีหน้าที่ดังนี้

๑) จัดทำกฎบัตรคณะกรรมการพิจารณาการจัดซื้อพัสดุและการจ้าง เสนอคณะกรรมการการประปานครหลวงให้ความเห็นชอบ

๒) พิจารณากลับกรองเรื่องเสนอขออนุมัติจัดซื้อพัสดุและการจ้าง การจ้างที่ปรึกษา และการจ้างออกแบบและควบคุมงานก่อสร้างที่อยู่ในอำนาจของคณะกรรมการการประปานครหลวงก่อนนำเสนอคณะกรรมการการประปานครหลวง

๓) พิจารณากลับกรองการเปลี่ยนแปลงสัญญาหรือข้อตกลงจัดซื้อจัดจ้าง การงดหรือลดค่าปรับให้แก่คู่สัญญา และการขยายเวลาทำงานตามสัญญาหรือข้อตกลง ที่อยู่ในอำนาจของคณะกรรมการการประปานครหลวง ก่อนนำเสนอคณะกรรมการการประปานครหลวง

๔) ติดตาม เร่งรัด การดำเนินงานการจัดซื้อจัดจ้าง รวมทั้งการบริหารสัญญาต่าง ๆ ตามที่เห็นสมควร

๕) พิจารณากลับกรอง และปรับปรุงร่างข้อกำหนด ขอบบังคับ และกฎระเบียบเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้างของการประปานครหลวง ให้มีความเหมาะสมต่อการปฏิบัติงานในปัจจุบัน ก่อนนำเสนอคณะกรรมการการประปานครหลวง เพื่อเสนอกระทรวงการคลังต่อไป

๖) ให้คำปรึกษาและ/หรือเสนอแนะแนวทางการแก้ไขปัญหาอุปสรรคในการดำเนินการจัดซื้อจัดจ้าง/การบริหารสัญญาจ้าง ที่อยู่ในขอบเขตอำนาจของคณะกรรมการการประปานครหลวง

๗) ดำเนินการอื่นตามที่คณะกรรมการการประปานครหลวงมอบหมาย

๒) คณะอนุกรรมการพัฒนาองค์กร ประกอบด้วย

๑. นายณัฐกิตติ์	ตั้งพูลสินธนา	ประธานอนุกรรมการ
๒. หม่อมราชวงศ์ศศิพจนท์	จันทร์ทัต	รองประธานอนุกรรมการ
๓. นายนิทัศน์	มณีศิลาสันต์	อนุกรรมการ
๔. ผู้ว่าการการประปานครหลวง		อนุกรรมการ
๕. นายวันชัย	หล่อวัฒนตระกูล	อนุกรรมการ
๖. พลโท กิตติพันธ์	ชูชีพพัฒน์	อนุกรรมการ
๗. นายชีระ	วงศบุรณะ	อนุกรรมการ
๘. ผู้แทนสำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจ และสังคมแห่งชาติ (สศช.)		อนุกรรมการ

๙. นายแพทย์ฉันท	ครูชุกุล	อนุกรรมการ
๑๐. นายสมเกียรติ	ต้นกิตติวัฒน์	อนุกรรมการ
๑๑. นายรัชต์เทพ	ดีประหลาด	อนุกรรมการ
๑๒. รองผู้ว่าการ (แผนและพัฒนา)		อนุกรรมการ
๑๓. ประธานสหภาพแรงงานรัฐวิสาหกิจ การประปานครหลวง		อนุกรรมการ
๑๔. ผู้ช่วยผู้ว่าการ (แผนและพัฒนา)		เลขานุการ
๑๕. ผู้อำนวยการฝ่ายนโยบายและยุทธศาสตร์		ผู้ช่วยเลขานุการ

โดยให้คณะอนุกรรมการฯ มีหน้าที่ดังนี้

๑) จัดทำกฎบัตรคณะอนุกรรมการพัฒนาองค์กร เสนอคณะกรรมการการประปานครหลวง
ให้ความเห็นชอบ

๒) พิจารณากลับกรองแผนวิสาหกิจและแผนปฏิบัติการประจำปี พร้อมทั้งพิจารณา
งบประมาณให้สอดคล้องกับแผนปฏิบัติการดังกล่าว ก่อนนำเสนอคณะกรรมการการประปานครหลวงให้ความเห็นชอบ
ก่อนเริ่มปีงบประมาณ และติดตามการดำเนินงานนำเสนอคณะกรรมการการประปานครหลวง อย่างน้อย
ไตรมาสละ ๑ ครั้ง

๓) พิจารณาให้ความเห็นชอบนโยบาย แนวทางปฏิบัติ คู่มือด้านการจัดการความรู้
และด้านลูกค้าและตลาด ก่อนนำเสนอคณะกรรมการการประปานครหลวงเพื่อรับทราบก่อนเริ่มปีงบประมาณ

๔) พิจารณากลับกรองนโยบาย แนวทาง/คู่มือ การบริหารจัดการด้านนวัตกรรม และ
ความยั่งยืนเชิงยุทธศาสตร์ ก่อนนำเสนอคณะกรรมการการประปานครหลวงให้ความเห็นชอบก่อนเริ่มปีงบประมาณ

๕) พิจารณาให้ความเห็นชอบยุทธศาสตร์/แผนแม่บท/แผนการดำเนินงานทั้งระยะยาว
และระยะสั้น ด้านการจัดการความรู้ ด้านนวัตกรรม และด้านลูกค้าและตลาด ก่อนนำเสนอคณะกรรมการ
การประปานครหลวงเพื่อรับทราบก่อนเริ่มปีงบประมาณ และติดตามการดำเนินงานนำเสนอคณะกรรมการ
การประปานครหลวง อย่างน้อยไตรมาสละ ๑ ครั้ง

๖) พิจารณาเกี่ยวกับการดำเนินกิจการประปา ให้คำปรึกษาและ/หรือข้อเสนอแนะ
ตั้งแต่การจัดหาแหล่งน้ำดิบ การผลิต จัดส่ง จำหน่าย และให้บริการ รวมทั้งการบริหารจัดการด้านการเงิน การลงทุน
และการดำเนินงานเชิงธุรกิจ และติดตามการดำเนินงานนำเสนอคณะกรรมการการประปานครหลวง อย่างน้อย
ไตรมาสละ ๑ ครั้ง

๗) พิจารณากลับกรองวิธีการและหลักเกณฑ์การประเมินผลการดำเนินงานของ
การประปานครหลวง ก่อนนำเสนอคณะกรรมการการประปานครหลวงให้ความเห็นชอบ รวมทั้งติดตามผล
การดำเนินงานอย่างน้อยไตรมาสละ ๑ ครั้ง

๘) ดำเนินการอื่นตามที่คณะกรรมการการประปานครหลวงมอบหมาย

๓) คณะอนุกรรมการธรรมาภิบาล (CG) และกิจกรรมเพื่อสังคม (CSR) ประกอบด้วย

๑. นายสัญญา	แสงพุ่มพงษ์	ประธานอนุกรรมการ
๒. นายบุญชัย	จรัสแสงสมบูรณ์	รองประธานอนุกรรมการ
๓. นางสาวปิยวรรณ	ล้ำกิจจา	อนุกรรมการ
๔. นายสุกิจ	อุทินทุ	อนุกรรมการ
๕. นายประดิษฐ์	เรืองดิษฐ์	อนุกรรมการ
๖. นางรัชฎาภรณ์	แก้วสนิท	อนุกรรมการ
๗. นายวิสุทธิ	บุตรศรีภูมิ	อนุกรรมการ

๘. นายอภิรัฐ	จตุปัญญาโชติกุล	อนุกรรมการ
๙. นายทรงธรรม	เดชสิงห์โสภา	อนุกรรมการ
๑๐. นายโกมล	บัวทอง	อนุกรรมการ
๑๑. นางอินทิรา	นาคสกุล	อนุกรรมการ
๑๒. นางศรัณยา	สีน้ำเพชร	อนุกรรมการ
๑๓. นายสุรียา	บุญโชติ	อนุกรรมการ
๑๔. ผู้ช่วยผู้ว่าการ		อนุกรรมการ
(สำนักคณะกรรมการการประปานครหลวง)		
๑๕. ประธานสหภาพแรงงานรัฐวิสาหกิจ		อนุกรรมการ
การประปานครหลวง		
๑๖. ผู้ช่วยผู้ว่าการ (สำนักผู้ว่าการ)		เลขานุการ
๑๗. ผู้อำนวยการฝ่ายธรรมาภิบาล		ผู้ช่วยเลขานุการ

โดยให้คณะกรรมการฯ มีหน้าที่ดังนี้

๑) จัดทำกฎบัตรคณะกรรมการธรรมาภิบาล (CG) และกิจกรรมเพื่อสังคม (CSR) เสนอคณะกรรมการการประปานครหลวงให้ความเห็นชอบ

๒) พิจารณากลับกรองนโยบายและคู่มือการกำกับดูแลที่ดี นโยบายและแนวปฏิบัติ ด้านการรายงานผลการปฏิบัติงานตามนโยบายและแนวทางการกำกับดูแลที่ดีแก่ผู้ถือหุ้นภาครัฐ นโยบายและแนวปฏิบัติด้านการบริหารสิทธิของผู้ถือหุ้น ทั้งตามกฎหมาย และข้อบังคับอื่นที่เกี่ยวข้องกับนโยบายและแนวปฏิบัติ ด้านบริหารจัดการผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย รวมทั้งวัตถุประสงค์และขอบเขต (Scope) ของการสร้างความสัมพันธ์กับผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย การระบุผู้มีส่วนได้ส่วนเสียขององค์กรและประเด็น/ความต้องการของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียสำคัญ ที่มีต่อองค์กร ก่อนนำเสนอคณะกรรมการการประปานครหลวง ให้ความเห็นชอบก่อนเริ่มปีงบประมาณ

๓) พิจารณาให้ความเห็นชอบแผนการดำเนินงานด้านการกำกับดูแลกิจการที่ดี ระยะยาวและประจำปี ก่อนนำเสนอคณะกรรมการการประปานครหลวง เพื่อทราบก่อนเริ่มปีงบประมาณ และติดตามผลการดำเนินงานนำเสนอคณะกรรมการการประปานครหลวง อย่างน้อยไตรมาสละ ๑ ครั้ง

๔) พิจารณาให้ความเห็นชอบคู่มือจริยธรรมจรรยาบรรณ และข้อกำหนดเกี่ยวกับจรรยาบรรณในการดำเนินธุรกิจของการประปานครหลวง (MWA Code of Conduct) และจริยธรรมการดำเนินงาน รวมถึงแนวปฏิบัติของกรรมการ ผู้บริหาร พนักงาน ตลอดจนผู้ปฏิบัติงานของการประปานครหลวง ก่อนนำเสนอคณะกรรมการการประปานครหลวง เพื่อทราบก่อนเริ่มปีงบประมาณ

๕) พิจารณาให้ความเห็นชอบแผนยุทธศาสตร์ด้านการมุ่งเน้นผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย ระยะยาวและแผนปฏิบัติการ ก่อนนำเสนอคณะกรรมการการประปานครหลวงเพื่อทราบก่อนเริ่มปีงบประมาณ และติดตามผลการดำเนินงานนำเสนอคณะกรรมการการประปานครหลวง อย่างน้อยไตรมาสละ ๑ ครั้ง

๖) กำกับ ดูแล ติดตาม และให้ข้อเสนอแนะในการดำเนินงานให้เป็นไปตามหลักธรรมาภิบาล แล้วรายงานต่อคณะกรรมการการประปานครหลวงอย่างน้อยไตรมาสละ ๑ ครั้ง

๗) พิจารณาให้ความเห็นชอบนโยบายกลยุทธ์และแผนปฏิบัติงานด้านการประชาสัมพันธ์ในเชิงรุกกับผู้มีส่วนได้ส่วนเสียทุกกลุ่ม ก่อนนำเสนอคณะกรรมการการประปานครหลวง เพื่อทราบ และติดตามผลการดำเนินงานนำเสนอคณะกรรมการการประปานครหลวง อย่างน้อยไตรมาสละ ๑ ครั้ง

๘) พิจารณากำหนดแนวทางในการบริหารจัดการงานพิพธิภัณฑ์ที่แสดงถึงความเป็นมาในอดีตจนถึงปัจจุบัน และความเป็นไปในอนาคต พร้อมจัดสรรงบประมาณในการสนับสนุนการดำเนินงานให้ประสบความสำเร็จ

๙) ดำเนินการอื่นตามที่คณะกรรมการการประปานครหลวงมอบหมาย

๔) คณะอนุกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบาย ประกอบด้วย

๑. หม่อมราชวงศ์ศศิภุณท์ จันทรทัต	ประธานอนุกรรมการ
๒. พลเอก สิงห์ทอง หมี่ทอง	รองประธานอนุกรรมการ
๓. รองศาสตราจารย์ธีร เจียศิริพงษ์กุล	อนุกรรมการ
๔. นายวิมล มะลิลดา	อนุกรรมการ
๕. นายจรัญ เสาวกุล	อนุกรรมการ
๖. นายวิเชียร อนุกุล	อนุกรรมการ
๗. นายสุพิชญ์ จรุงกุล	อนุกรรมการ
๘. นายบุญ สายอ่อง	อนุกรรมการ
๙. พลเรือเอก พิเชฐ ตานะเศรษฐ	อนุกรรมการ
๑๐. รองผู้ว่าการ (บริหาร)	อนุกรรมการ
๑๑. รองผู้ว่าการ (บริการด้านตะวันออก)	อนุกรรมการ
๑๒. รองผู้ว่าการ (บริการด้านตะวันตก)	อนุกรรมการ
๑๓. รองผู้ว่าการ (ผลิตน้ำ)	อนุกรรมการ
๑๔. รองผู้ว่าการ (วิศวกรรม)	อนุกรรมการ
๑๕. รองผู้ว่าการ (เทคโนโลยีดิจิทัล)	อนุกรรมการ
๑๖. นางสาวกรวิไล เยียวยาสัตว์	เลขานุการ
ผู้ช่วยผู้ว่าการ (สำนักคณะกรรมการการประปาครหลวง)	
๑๗. ผู้อำนวยการฝ่ายโครงการปรับปรุงกิจการ	ผู้ช่วยเลขานุการ
ประปาแผนหลัก	
๑๘. ผู้อำนวยการฝ่ายกิจการคณะกรรมการ	ผู้ช่วยเลขานุการ
การประปาครหลวง	

โดยให้คณะกรรมการฯ มีหน้าที่ดังนี้

- ๑) จัดทำกฎบัตรคณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบาย เสนอคณะกรรมการการประปาครหลวงให้ความเห็นชอบ
- ๒) ติดตามการดำเนินงานตามนโยบายของรัฐบาล กระทรวงที่กำกับดูแล และคณะกรรมการการประปาครหลวง
- ๓) ติดตามการดำเนินงานโครงการปรับปรุงกิจการประปาแผนหลัก
- ๔) ติดตามการเบิกจ่ายงบประมาณของการประปาครหลวงให้เป็นไปตามที่เสนอ เพื่อให้เกิดประสิทธิภาพและประสิทธิผลของการใช้จ่ายงบประมาณ
- ๕) ติดตามการดำเนินงานตามมติคณะกรรมการการประปาครหลวงที่ได้รับมอบหมาย
- ๖) รายงานการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายฯ ต่อคณะกรรมการการประปาครหลวง เพื่อทราบอย่างน้อยไตรมาสละ ๑ ครั้ง
- ๗) ดำเนินการอื่นตามที่คณะกรรมการการประปาครหลวงมอบหมาย

๕) คณะอนุกรรมการบริหารจัดการน้ำสูญเสียและแรงดันน้ำ ประกอบด้วย

- | | | |
|---|----------------|---------------------|
| ๑. นายกฤษดา | กวีญาณ | ประธานอนุกรรมการ |
| ๒. นายวีรวัฒน์ | ยมจินดา | รองประธานอนุกรรมการ |
| ๓. ผู้แทนสำนักการโยธา กรุงเทพมหานคร | | อนุกรรมการ |
| ๔. นายอุทาร์ | พิชญาภรณ์ | อนุกรรมการ |
| ๕. นายยงยุทธ์ | อภัยจิรรัตน์ | อนุกรรมการ |
| ๖. นายกิตติพงษ์ | อภิชัยชาญกิจ | อนุกรรมการ |
| ๗. นายทวิศักดิ์ | เลิศประพันธ์ | อนุกรรมการ |
| ๘. นายอธิพัชร์ | จารุโรจนอนันต์ | อนุกรรมการ |
| ๙. นายธีรพจน์ | จันทรสุมแสง | อนุกรรมการ |
| ๑๐. รองผู้ว่าการ (บริการด้านตะวันออก) | | อนุกรรมการ |
| ๑๑. รองผู้ว่าการ (บริการด้านตะวันตก) | | อนุกรรมการ |
| ๑๒. รองผู้ว่าการ (วิศวกรรม) | | อนุกรรมการ |
| ๑๓. ผู้ช่วยผู้ว่าการ (บริการ) | | เลขานุการ |
| ๑๔. ผู้อำนวยการฝ่ายบริหารจัดการน้ำสูญเสีย | | ผู้ช่วยเลขานุการ |

โดยให้คณะกรรมการฯ มีหน้าที่ดังนี้

- ๑) พิจารณากลับกรองยุทธศาสตร์และแผนงานการบริหารจัดการน้ำสูญเสียและแรงดันน้ำของการประปานครหลวง
- ๒) พิจารณาการบริหารแรงดันน้ำให้สอดคล้องกับแผนการบริหารจัดการน้ำสูญเสีย
- ๓) พิจารณากลับกรองการดำเนินกิจกรรมการจัดการน้ำสูญเสียและแรงดันน้ำ
- ๔) พิจารณาและให้ข้อเสนอแนะการนำเทคโนโลยีที่ทันสมัยมาใช้ในการจัดการน้ำสูญเสียและแรงดันน้ำ
- ๕) เชิญหน่วยงานหรือบุคคลที่เกี่ยวข้องกับการบริหารจัดการน้ำสูญเสียและแรงดันน้ำมาให้ข้อมูลที่จำเป็น
- ๖) สรุปลักษณะที่ต้องดำเนินการทั้งหมดเสนอคณะกรรมการการประปานครหลวงให้ความเห็นชอบ
- ๗) กำกับ เร่งรัด และติดตามการดำเนินการบริหารจัดการน้ำสูญเสียและแรงดันน้ำให้เป็นไปตามแผน และรายงานความก้าวหน้าต่อคณะกรรมการการประปานครหลวงเป็นระยะ ๆ
- ๘) ดำเนินการตามนโยบายที่คณะกรรมการการประปานครหลวงมอบหมาย

๖) คณะอนุกรรมการบริหารและพัฒนาทรัพยากรบุคคล ประกอบด้วย

- | | | |
|-------------------|-------------|---------------------|
| ๑. นายหรรษา | จันทรัตนา | ประธานอนุกรรมการ |
| ๒. นายอนุชิต | ตระกูลมุกดา | รองประธานอนุกรรมการ |
| ๓. นายกฤษดา | กวีญาณ | อนุกรรมการ |
| ๔. นายเฉลิมศักดิ์ | ปานศรี | อนุกรรมการ |
| ๕. นายอัศวิน | โชติพจน์ | อนุกรรมการ |
| ๖. นายจำเริญ | วราภรณ์ | อนุกรรมการ |
| ๗. นายพัฒน์ | ตั้งเบญจผล | อนุกรรมการ |
| ๘. นายพิบูลย์ | มีนิต | อนุกรรมการ |

- | | | |
|--|-----------------|------------------|
| ๙. นายไชยวัฒน์ | แป็งหอม | อนุกรรมการ |
| ๑๐. รองผู้ว่าการ (บริหาร) | | อนุกรรมการ |
| ๑๑. ประธานสหภาพแรงงานรัฐวิสาหกิจ | | อนุกรรมการ |
| | การประปานครหลวง | |
| ๑๒. ผู้ช่วยผู้ว่าการ (ทรัพยากรบุคคล) | | เลขานุการ |
| ๑๓. ผู้อำนวยการฝ่ายพัฒนาทรัพยากรบุคคล | | ผู้ช่วยเลขานุการ |
| ๑๔. ผู้อำนวยการฝ่ายบริหารทรัพยากรบุคคล | | ผู้ช่วยเลขานุการ |

โดยให้คณะกรรมการฯ มีหน้าที่ดังนี้

๑) พิจารณาให้ความเห็นชอบนโยบาย กลยุทธ์ เป้าหมาย แผนแม่บท และแผนการดำเนินงานประจำปี ด้านการบริหารทรัพยากรบุคคล (Human Resource Management : HRM) และการพัฒนาทรัพยากรบุคคล (Human Resource Development : HRD) ให้สอดคล้องไปในทิศทางเดียวกัน

อย่างเป็นระบบ และเป็นประโยชน์ต่อการขับเคลื่อนการบริหารองค์กรโดยภาพรวม ก่อนนำเสนอคณะกรรมการการประปาฯ รับทราบก่อนเริ่มปีงบประมาณ และติดตามการดำเนินงานนำเสนอคณะกรรมการการประปาฯ อย่างน้อยไตรมาสละ ๑ ครั้ง

๒) พิจารณากลับกรองโครงสร้างผังบริหารและกรอบอัตรากำลัง และโครงสร้างอัตรากำลังเดือนของพนักงานการประปาฯ ก่อนนำเสนอคณะกรรมการการประปาฯ ให้ความเห็นชอบ

๓) ให้ข้อเสนอแนะเพื่อขับเคลื่อนผลการดำเนินงานตามแผนแม่บทและแผนการดำเนินงานประจำปีให้บรรลุเป้าหมาย ตลอดจนแนวทางการบริหารและการพัฒนาทรัพยากรบุคคลให้มีประสิทธิภาพ

๔) ดำเนินการอื่นในส่วนที่เกี่ยวข้องกับการบริหารจัดการ/พัฒนาทรัพยากรบุคคล

๕) ดำเนินการอื่นตามที่ได้รับมอบหมายจากคณะกรรมการการประปาฯ

๗) คณะกรรมการพัฒนาเทคโนโลยีดิจิทัลของการประปาฯ ประกอบด้วย

- | | | |
|---|----------------|---------------------|
| ๑. นายชัยทัต | แช่ตั้ง | ประธานอนุกรรมการ |
| ๒. นายนิทัศน์ | มณีศิลาสันต์ | รองประธานอนุกรรมการ |
| ๓. นายณัฐกิตติ์ | ตั้งพลสินธนา | อนุกรรมการ |
| ๔. รองศาสตราจารย์พิสิฐ | บุญศรีเมือง | อนุกรรมการ |
| ๕. นายอานนท์ | ทับเที่ยง | อนุกรรมการ |
| ๖. นายยงยุทธ | อารีย์รัตน์ | อนุกรรมการ |
| ๗. นายปรีชาพร | สุวัฒน์นอม | อนุกรรมการ |
| ๘. นายอดิสร | อนันอนุสิทธิ์ | อนุกรรมการ |
| ๙. นายอุดมศักดิ์ | อภิชาติธนพัฒน์ | อนุกรรมการ |
| ๑๐. นายกฤษฏา | แก้ววัดปริง | อนุกรรมการ |
| ๑๑. รองผู้ว่าการ (บริการด้านตะวันตก) | | อนุกรรมการ |
| ๑๒. รองผู้ว่าการ (ผลิตน้ำ) | | อนุกรรมการ |
| ๑๓. รองผู้ว่าการ (เทคโนโลยีดิจิทัล) | | อนุกรรมการ |
| ๑๔. รองผู้ว่าการ (วิศวกรรม) | | อนุกรรมการ |
| ๑๕. ผู้ช่วยผู้ว่าการ (เทคโนโลยีดิจิทัล) | | เลขานุการ |
| ๑๖. ผู้อำนวยการฝ่ายยุทธศาสตร์เทคโนโลยีดิจิทัล | | ผู้ช่วยเลขานุการ |

โดยให้คณะกรรมการฯ มีหน้าที่ดังนี้

๑) จัดทำกฎบัตรคณะกรรมการพัฒนาเทคโนโลยีดิจิทัลของการประปานครหลวง เสนอคณะกรรมการการประปานครหลวงให้ความเห็นชอบ

๒) พิจารณา กำหนดทิศทาง นโยบาย กลยุทธ์ ด้านการพัฒนาเทคโนโลยีดิจิทัล ตอบสนองต่อความต้องการและความคาดหวังของผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย และสอดคล้องสนับสนุนแผนวิสาหกิจ การประปานครหลวง ให้บรรลุเป้าหมายวิสัยทัศน์พันธกิจที่วางไว้

๓) พิจารณาให้ความเห็นชอบกรอบการกำกับดูแลด้านการบริหารจัดการ เทคโนโลยีดิจิทัล (Digital Governance) และนำเสนอต่อคณะกรรมการการประปานครหลวงรับทราบ ก่อนเริ่มปีบัญชี

๔) พิจารณาให้ความเห็นชอบแผนปฏิบัติการดิจิทัลของการประปานครหลวง ทั้งระยะสั้นและระยะยาว รวมทั้งแผนปฏิบัติการดิจิทัลประจำปี และนำเสนอต่อคณะกรรมการการประปานครหลวง รับทราบก่อนเริ่มปีบัญชี

๕) กำกับดูแล ติดตามการดำเนินงานตามแผนงานของระบบบริหารจัดการองค์กรที่สำคัญ ได้แก่ ระบบการบริหารจัดการสารสนเทศและดิจิทัล/แผนปฏิบัติการดิจิทัล อย่างน้อยเป็นรายไตรมาส

๖) ประเมินคุณภาพ และ/หรือประสิทธิผลของกระบวนการมีส่วนร่วม การติดตาม ผลการดำเนินงานระบบบริหารจัดการสารสนเทศและดิจิทัล/แผนปฏิบัติการดิจิทัล และนำผลประเมินมาเป็น ข้อมูลพื้นฐานประกอบ การพัฒนาปรับปรุงได้อย่างเป็นรูปธรรม

๗) รายงานผลการดำเนินงาน การพิจารณาให้ความเห็นชอบ ระบบบริหารจัดการ สารสนเทศและดิจิทัล/แผนปฏิบัติการดิจิทัล ต่อคณะกรรมการการประปานครหลวง

๘) ดำเนินการอื่นตามที่ได้รับมอบหมายจากคณะกรรมการการประปานครหลวง

๘) คณะอนุกรรมการกฎหมายและการอุทธรณ์ร้องทุกข์ ประกอบด้วย

๑. นายอนุชิต	ตระกูลมุกดา	ประธานอนุกรรมการ
๒. นายบุญชัย	จรัสแสงสมบุรณ์	รองประธานอนุกรรมการ
๓. นายชาติพงษ์	จิระพันธุ์	อนุกรรมการ
๔. นายประสิทธิ์	สีบชนะ	อนุกรรมการ
๕. นางเสาวรส	ริมสาคร	อนุกรรมการ
๖. นายเสวี	นนทสูติ	อนุกรรมการ
๗. นายกฤต	ธรรมศิริ	อนุกรรมการ
๘. นางภัทรพร	มิลินทสูต	อนุกรรมการ
๙. นายนพพร	ประภาอารมณ์	อนุกรรมการ
๑๐. นางกรรณิกา	พลเยี่ยม	อนุกรรมการ
๑๑. ผู้อำนวยการฝ่ายกฎหมาย		เลขานุการ
๑๒. ผู้อำนวยการกองพัฒนากฎหมาย		ผู้ช่วยเลขานุการ

โดยให้คณะกรรมการฯ มีหน้าที่ดังนี้

๑) พิจารณากลับกรอง และปรับปรุงร่างกฎหมาย ข้อบังคับ ข้อตกลง และ สัญญาต่าง ๆ ของการประปานครหลวง ให้มีความเหมาะสมต่อการปฏิบัติงานในปัจจุบัน

๒) พิจารณาให้ความเห็นเรื่องต่าง ๆ ที่เกี่ยวกับกฎหมาย สัญญา ข้อบังคับ ระเบียบ คำสั่งของการประปานครหลวง ในกรณีมีประเด็นปัญหาหรือข้อสงสัยที่ต้องวินิจฉัยหรือสั่งการ

๓) พิจารณาให้ความเห็นเกี่ยวกับการอุทธรณ์คำสั่งทางปกครองหรือการร้องทุกข์ตามข้อบังคับการประปานครหลวง ว่าด้วยการบริหารงานบุคคล พ.ศ. ๒๕๔๓ และพระราชบัญญัติวิธีปฏิบัติราชการทางปกครอง พ.ศ. ๒๕๓๙ ทั้งนี้ ตามที่ประธานกรรมการการประปานครหลวงหรือคณะกรรมการการประปานครหลวงมอบหมาย

๔) ดำเนินการอื่นตามที่ประธานกรรมการการประปานครหลวงหรือคณะกรรมการการประปานครหลวงมอบหมาย

เรื่องที่ ๒ เรื่องประธานฯ แจ้งที่ประชุมทราบ

ด้วยในการประชุมคณะกรรมการ กปน. ครั้งที่ ๔/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๒๔ มีนาคม ๒๕๖๖ ประธานกรรมการ กปน. แจ้งที่ประชุมเพื่อเร่งรัดการดำเนินงานของ กปน. ในเรื่องที่สำคัญ ดังนี้

๑. ศูนย์บริการแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนด้านกิจการประปา (MWA Command Center : MCC) ได้จัดพิธีเปิดโครงการ Go Live ระยะที่ ๑ เมื่อวันที่ ๒๔ มีนาคม ๒๕๖๖ เวลา ๑๓.๐๐ น. โดยมีข้อเสนอแนะในการบริหารจัดการศูนย์ MCC ดังนี้

๑.๑ กปน. ควรกำหนดเรื่องการแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนให้เป็นหนึ่งในยุทธศาสตร์หลักขององค์กร เพื่อสนับสนุนการดำเนินงานของศูนย์ MCC ให้บรรลุวัตถุประสงค์ในการแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนได้อย่างรวดเร็วเป็นรูปธรรม และขอให้ผู้ว่าการและผู้บริหาร กปน. ร่วมกันขับเคลื่อนการดำเนินงานของศูนย์ฯ ให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุดต่อองค์กร

๑.๒ กปน. ควรพิจารณาดำเนินการงานให้บริการหลังมาตรฐานให้มีประสิทธิภาพ โดยใช้ศูนย์ MCC เป็นหน่วยงานกลางรับเรื่องและดำเนินการส่งต่องานให้บริการฯ พร้อมทั้งเร่งรัดการจัดตั้งบริษัทลูกหรือบริษัทในเครือเพื่อดำเนินงานธุรกิจดังกล่าว โดยมี กปน. เป็นผู้กำหนด/ควบคุมมาตรฐานต่าง ๆ เช่น มาตรฐานราคา มาตรฐานผลงาน มาตรฐานเวลาของการให้บริการฯ

๑.๓ กปน. ควรเชื่อมโยงข้อมูลการร้องเรียนที่เกี่ยวกับกิจการประปาของศูนย์ดำรงธรรมเข้ากับศูนย์ MCC เพื่อให้การบริหารจัดการข้อร้องเรียนและการแก้ไขปัญหาของศูนย์ MCC มีการตอบสนองการให้บริการอย่างรวดเร็วและมีประสิทธิภาพ

๒. กปน. ควรยกระดับการบริหารจัดการคุณภาพน้ำประปาตั้งแต่กระบวนการผลิตจนถึงบ้านผู้ใช้น้ำ โดยปรับปรุงระบบท่อและการซ่อมท่อน้ำประปาปราศจากการปนเปื้อน มีมาตรฐานเช่นเดียวกับน้ำที่ออกจากโรงงานผลิตน้ำ ซึ่งจะสร้างความเชื่อมั่นในการอุปโภคบริโภคน้ำประปาของประชาชน

๓. ขอให้ กปน. เร่งประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ ความรู้ ความเข้าใจต่อการดำเนินงานที่จำเป็นของ กปน. ในเรื่องต่าง ๆ เช่น การลงทุนก่อสร้างเพื่อขยายกำลังการผลิตน้ำ เพื่อรองรับการเจริญเติบโตของจำนวนประชากรที่เพิ่มขึ้น การปรับปรุงระบบประปาเพื่อรักษาเสถียรภาพความมั่นคงให้กับระบบประปา การลงทุนปรับปรุงเปลี่ยนท่อประปาที่มีอายุการใช้งานมานาน เพื่อลดน้ำสูญเสียและรักษาคุณภาพน้ำประปาจนถึงบ้านผู้ใช้น้ำ การรับภาระต้นทุนในการผลิตน้ำประปาที่เพิ่มขึ้นจากค่าน้ำดิบที่กรมชลประทาน เรียกเก็บจาก กปน. ซึ่งส่งผลให้ กปน. มีต้นทุนการผลิตน้ำที่สูงขึ้น ทั้งนี้ ในการดำเนินงานดังกล่าวล้วนเป็นไปเพื่อเสริมสร้างเสถียรภาพและความมั่นคงของระบบประปารองรับการให้บริการประชาชนทั้งในปัจจุบันและอนาคต

๔. การใกล้เคียงการจ่ายค่าทดแทนการใช้ที่ดินแก่แขวงทางหลวงชนบทบุรี กรมทางหลวง แทนการชำระค่าใช้เขตทางหลวง : ขอให้ กปน. เร่งจัดทำหนังสือเพื่อหารือข้อกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับสำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกาในกรณีดังกล่าว เพื่อให้เกิดความชัดเจนในการดำเนินการต่อไป

๕. ขอให้ กปน. เร่งรัดดำเนินโครงการผลิตไฟฟ้าด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ (Solar Cell) ให้แล้วเสร็จอย่างเป็นทางการ เพื่อลดค่าใช้จ่ายขององค์กรและเป็นการช่วยรักษาสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน

๖. ขอให้ กปน. ติดตามความคืบหน้าและเตรียมความพร้อมในการตรวจสอบข้อมูล/ข้อเท็จจริง ต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างงานก่อสร้างขยายกำลังการผลิตน้ำที่โรงงานผลิตน้ำมหาสวัสดิ์ ขนาด ๘๐๐,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตรต่อวัน พร้อมงานที่เกี่ยวข้อง สัญญา GE-MS๕/๖-๙ เพื่อให้มีความถูกต้องชัดเจน โปร่งใสในการดำเนินงานของ กปน. โดยดำเนินการให้เป็นไปตามระเบียบ กฎหมาย อย่างเคร่งครัด และในกรณีที่มีข่าวสารที่ทำให้ กปน. เกิดความเสียหาย ควรชี้แจงข้อเท็จจริงผ่านสื่อประชาสัมพันธ์ในช่องทางต่าง ๆ เช่น สื่อออนไลน์ สื่อหนังสือพิมพ์ ฯลฯ เพื่อสื่อสารทำความเข้าใจที่ถูกต้อง ให้สาธารณชนได้รับทราบถึงการดำเนินการของ กปน. ที่ได้ปฏิบัติตามระเบียบและกฎหมายอย่างถูกต้อง ครบถ้วนตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ และระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ แล้ว

มติที่ประชุม รับทราบ

เรื่องที่ ๓ รายงานความก้าวหน้าโครงการก่อสร้างอาคารสำนักงานพร้อมที่จอดรถ (อาคาร ๑๐๐ ปี การประปาไทย)

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อรับทราบรายงานสถานภาพโครงการก่อสร้างอาคารสำนักงานพร้อมที่จอดรถ (อาคาร ๑๐๐ ปี การประปาไทย) ณ เดือน กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ ดังนี้

๑. งานสัญญาเลขที่ จล.๑๐๗/๒๕๕๕

สัญญา	รายละเอียด	วงเงินสัญญา	ระยะเวลาก่อสร้าง		% งานสะสม			เบิกจ่ายสะสม
			เริ่ม	สิ้นสุด	แผน	ผลงาน	เร็ว/(ช้า)	
จล. ๑๐๗/๒๕๕๕	งานจ้างก่อสร้างอาคารสำนักงานพร้อมที่จอดรถ (อาคาร ๑๐๐ ปี การประปาไทย) พร้อมงานที่เกี่ยวข้อง	๕๖๗.๓๑ ล้านบาท	๒๒ ก.พ. ๖๑	๒๑ ก.พ. ๖๕	บอกเลิกสัญญาแล้ว			๔๓๙.๑๓ ล้านบาท
<p>กปน. ได้บอกเลิกสัญญาเลขที่ จล.๑๐๗/๒๕๕๕ แล้ว โดยขณะนี้ได้แจ้งเริ่มงานสัญญาเลขที่ จล.๑๓/๒๕๖๕ (งานจ้างก่อสร้างอาคารสำนักงานพร้อมที่จอดรถ (อาคาร ๑๐๐ ปี การประปาไทย) ภายหลังการบอกเลิกสัญญา จล.๑๐๗/๒๕๕๕ พร้อมงานที่เกี่ยวข้อง บริเวณสำนักงานใหญ่ การประปานครหลวง) เพื่อดำเนินงานที่ยังคงค้างให้แล้วเสร็จตามวัตถุประสงค์ของสัญญาเดิม</p> <p>ปัญหา/อุปสรรค</p> <p>๑. ปัญหาจากการที่ผู้รับจ้างถูกศาลตัดสินให้ถูกพิทักษ์ทรัพย์เด็ดขาด ทำให้ไม่สามารถดำเนินงานต่อไปได้</p> <p>แนวทางแก้ปัญหา</p> <p>๑. ตามที่ผู้รับจ้างงานสัญญาเลขที่ จล.๑๐๗/๒๕๕๕ บริษัท รุ่งฟ้าเสริม คอร์ปอเรชั่น จำกัด ได้ถูกศาลล้มละลายกลางมีคำสั่งตัดสินให้พิทักษ์ทรัพย์เด็ดขาด เมื่อวันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๕ ซึ่ง กปน. ได้อนุมัติบอกเลิกสัญญาและมีหนังสือแจ้งบอกเลิกสัญญา ลงวันที่ ๒๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ ส่งถึง เจ้าพนักงานพิทักษ์ทรัพย์ (จพท.) และผู้รับจ้างแล้ว และ กปน. ได้แจ้งข้อมูลค่าเสียหายประกอบคำขอรับชำระหนี้ต่อ จพท. เมื่อเดือนเมษายน ๒๕๖๕ ที่ผ่านมา นั้น</p> <p>เมื่อวันที่ ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๕ กปน. ได้รับหมายจากกองบังคับคดีล้มละลาย ๓ แจ้งให้ทราบว่าเจ้าหนี้รายที่ ๔ ได้ยื่นคำร้องโต้แย้งคัดค้านคำขอรับชำระหนี้ของ กปน. เจ้าพนักงานพิทักษ์ทรัพย์จึงประสงค์ให้ กปน. นำพยานมาให้การสอบสวนเกี่ยวกับการโต้แย้งคำขอรับชำระหนี้และนำส่งบันทึกถ้อยคำยืนยันข้อเท็จจริงแทนค่าให้การ พร้อมนำส่งเอกสารประกอบการแก้คำร้องดังกล่าว โดยขณะนี้ กปน. ได้รวบรวมเอกสารหลักฐานพร้อมผู้แทนเพื่อไปให้ถ้อยคำชี้แจงต่อเจ้าพนักงานพิทักษ์ทรัพย์แล้วเมื่อวันที่ ๒๖ ธันวาคม ๒๕๖๕ ที่ผ่านมา</p>								

๒. งานสัญญาเลขที่ จล. ๘/๒๕๖๔

สัญญา	รายละเอียด	วงเงินสัญญา	ระยะเวลาก่อสร้าง		%งานสะสม			**เบิกจ่ายสะสม
			เริ่ม	สิ้นสุด	แผน*	ผลงาน	เร็ว/(ช้า)	
จล.๘/๒๕๖๔	งานจ้างก่อสร้าง ตกแต่งภายในพร้อม ครุภัณฑ์อาคาร ๑๐๐ ปี การประปาไทย พร้อมงานที่เกี่ยวข้อง	๑๔๕.๙๔ ล้านบาท	๑๕ มี.ค. ๖๕	๒๘ พ.ค. ๖๖	๖๑.๒๘	๖๒.๐๕	๐.๗๗	๕๙,๗๕๕,๘๖๐.๐๐ (งวดที่ ๑ - ๖)
<p>* กปน.ได้อนุมัติเปลี่ยนแปลงงานทั้งหมด ๓ ครั้ง ทำให้วงเงินค่างานเพิ่มเป็น ๑๔๕,๙๔๑,๙๕๓.๖๔ บาท และขยายอายุสัญญาเพิ่มขึ้นรวมทั้งหมด ๑๔๐ วัน ทำให้สัญญาสิ้นสุดวันที่ ๒๘ พ.ค. ๖๖ และผู้รับจ้างได้รับการอนุมัติเปลี่ยนแปลงงานก่อสร้างตามระยะเวลาก่อสร้างที่เพิ่มขึ้น</p> <p>** ผู้รับจ้างได้เบิกเงินล่วงหน้าทั้งหมดเท่ากับ ๒๐,๒๔๒,๕๐๐.๐๐ บาท (ค่างานที่รายงานทั้งหมดรวมภาษีมูลค่าเพิ่มแล้ว) สถานะการดำเนินการ อยู่ระหว่างการสุรกายการเพื่อขออนุมัติเปลี่ยนแปลงงาน ครั้งที่ ๔</p> <p>ปัญหา/อุปสรรค</p> <p>ปัญหาจากงานสัญญาเลขที่ จล.๑๐๗/๒๕๕๕ ไม่แล้วเสร็จตามสัญญา ทำให้ส่งผลกระทบต่องานก่อสร้างบางส่วนในพื้นที่ที่มีความเกี่ยวข้องกัน</p> <p>แนวทางแก้ปัญหา</p> <p>ขณะนี้ผู้รับจ้างและผู้ให้บริการควบคุมงานได้ดำเนินการสำรวจตรวจสอบรายการงานที่เป็นปัญหาอุปสรรคต่อการดำเนินงานสัญญา จล.๘/๒๕๖๔ (งานที่คงค้างจากสัญญา จล.๑๐๗/๒๕๕๕) ทั้งหมดแล้ว และได้สุรกายการบางส่วนเพื่อนำเสนอเป็นงานเพิ่มในสัญญา ซึ่งอยู่ในระหว่างดำเนินการขออนุมัติเปลี่ยนแปลงสัญญาจ้างครั้งที่ ๔ ต่อไป</p>								

๓. งานสัญญาเลขที่ จล. ๑๓/๒๕๖๕

สัญญา	รายละเอียด	วงเงินสัญญา	ระยะเวลาก่อสร้าง		%งานสะสม			**เบิกจ่ายสะสม
			เริ่ม	สิ้นสุด	แผนงาน*	ก้าวหน้างาน	เร็ว/(ช้า)	
จล.๑๓/๒๕๖๕	งานจ้างก่อสร้าง อาคารสำนักงานพร้อมที่จอดรถ (อาคาร ๑๐๐ ปี การประปาไทย) ภายหลังการบอกเลิกสัญญา จล.๑๐๗/๒๕๕๕ พร้อมงานที่เกี่ยวข้อง บริเวณสำนักงานใหญ่ การประปานครหลวง	๑๓๓.๐๐ ล้านบาท	๒๓ ธ.ค. ๖๕	๒๐ มิ.ย. ๖๖	๓๙.๗๔	๒๙.๕๐	๑๐.๒๔	๒๒,๐๕๗,๐๔๒.๒๗ (งวดที่ ๑ - ๒)
<p>คณะกรรมการ กปน. มีมติอนุมัติสั่งจ้างบริษัท โรเซอร์ กรุ๊ป จำกัด เป็นผู้รับจ้างงานจ้างก่อสร้างอาคารสำนักงานพร้อมที่จอดรถ (อาคาร ๑๐๐ ปี การประปาไทย) ภายหลังการบอกเลิกสัญญา จล.๑๐๗/๒๕๕๕ พร้อมงานที่เกี่ยวข้อง บริเวณสำนักงานใหญ่ การประปานครหลวง สัญญาเลขที่ จล.๑๓/๒๕๖๕ วงเงินค่าจ้างตามสัญญา ๑๓๓,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) ระยะเวลาทำงาน ๑๘๐ วัน เริ่มงานวันที่ ๒๓ ธ.ค. ๖๕ สิ้นสุดสัญญาวันที่ ๒๐ มิ.ย. ๖๖ ควบคุมงานก่อสร้างโดย กลุ่มนิติบุคคลร่วมทำงาน “AATT CONSORTIUM”</p> <p>สถานะการดำเนินการ</p> <p>คณะกรรมการฯ ได้ตรวจรับมอบงานงวดที่ ๒ แล้ว เป็นจำนวนเงินค่างานทั้งสิ้น ๑๒,๑๓๘,๗๕๐.๔๑ บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) ขณะนี้อยู่ในระหว่างการขออนุมัติเบิกจ่ายเงินค่างานงวดที่ ๒</p>								

สัญญา	รายละเอียด	วงเงินสัญญา	ระยะเวลาก่อสร้าง		%งานสะสม			**เบิกจ่ายสะสม
			เริ่ม	สิ้นสุด	แผนงาน*	ก้าวหน้างาน	เร็ว/(ช้า)	
	<p>ปัญหา/อุปสรรค งานแก้ไขเนื้องานเดิมจากงานสัญญาเลขที่ จล.๑๐๗/๒๕๕๕</p> <p>แนวทางแก้ปัญหา ขณะนี้ ทางโครงการฯ และที่ปรึกษา เร่งรัดให้ผู้รับจ้างรวบรวมข้อมูลทั้งหมดให้ตรวจสอบโดยเร็ว ก่อนนำเสนอ เพื่อขออนุมัติเปลี่ยนแปลงงาน ครั้งที่ ๑ ตามกำหนดภายในเดือนมีนาคม ๒๕๖๖</p>							

๔. งานสัญญาเลขที่ จล.๑๔/๒๕๖๕ ครั้งที่ ๒

สัญญา	รายละเอียด	วงเงินสัญญา	ระยะเวลาก่อสร้าง		% งานสะสม			**เบิกจ่ายสะสม
			เริ่ม	สิ้นสุด	แผนงาน*	ก้าวหน้างาน	เร็ว/(ช้า)	
จล. ๑๔/๒๕๖๓ (ครั้งที่ ๒)	งานจ้างก่อสร้างงานองค์ประกอบหลักพร้อมจัดซื้อเครื่องเรือนสำหรับพื้นที่สำนักงานทั่วไปอาคาร ๑๐๐ ปี การประปาไทย	๑๒๐.๘๕ ล้านบาท	๒๓ ธ.ค. ๖๕	๒๐ มิ.ย. ๖๖	๓.๕๗	๓.๗๓	๐.๑๖	-
<p>คณะกรรมการ กปน. มีมติอนุมัติสั่งจ้างบริษัท อินเทอร์เน็ตเอร์วิเจอร์เอเชีย จำกัด เป็นผู้รับจ้างงานจ้างก่อสร้างงานองค์ประกอบหลักพร้อมจัดซื้อเครื่องเรือน สำหรับพื้นที่สำนักงานทั่วไป อาคาร ๑๐๐ ปี การประปาไทย เลขที่ จล.๑๔/๒๕๖๓ (ครั้งที่ ๒) ค่าจ้างตามสัญญา ๑๒๐,๘๕๐,๐๐๐.๐๐ บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) ระยะเวลาทำงาน ๑๘๐ วัน เริ่มงานวันที่ ๒๓ ธ.ค. ๖๕ สิ้นสุดสัญญาวันที่ ๒๐ มิ.ย. ๖๖</p> <p>สถานะการดำเนินการ</p> <ul style="list-style-type: none"> - คณะกรรมการฯ ได้ขออนุมัติเปลี่ยนแปลงสัญญาจ้างครั้งที่ ๑ (แก้ไขวงงาน) แล้ว - โครงการฯ ได้เร่งรัดให้ผู้รับจ้างจัดทำเอกสารที่เกี่ยวข้องเพื่อขออนุมัติให้ครบถ้วนตามเงื่อนไขสัญญา และปัจจุบันผู้รับจ้างอยู่ระหว่างดำเนินการงานวิศวกรรมระบบไฟฟ้า-สื่อสาร และงานระบบปรับอากาศที่ชั้น ๑ ๘ ๙ และ ๑๐ <p>ปัญหา/อุปสรรค</p> <ol style="list-style-type: none"> ผู้รับจ้างไม่สามารถเข้าดำเนินการในพื้นที่บางส่วนได้ เนื่องจากต้องรอผู้รับจ้างงานสัญญา จล.๑๓/๒๕๖๕ ดำเนินการตรวจสอบงานวิศวกรรมระบบให้แล้วเสร็จก่อน จึงจะส่งมอบพื้นที่ได้ ฝ่ายโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีดิจิทัล (ผคท.) ไม่จำเป็นที่จะต้องใช้ห้อง Server ที่ชั้น ๑ ฝ่ายการตลาดและลูกค้าสัมพันธ์ (ผตส.) จึงขอปรับเปลี่ยนเป็นห้อง Social Monitoring แทน โดยมีความต้องการหลัก ดังนี้ <ul style="list-style-type: none"> - เพิ่มโต๊ะทำงาน - ย้ายประตูเข้า-ออก พร้อมเปลี่ยนรูปแบบประตูเป็นบานเลื่อน - ติดตั้งสาย UTP เพื่อต่อ Network เข้ากับอุปกรณ์ Printer และจอ Wall Board - เพิ่มเครื่องปรับอากาศ และจัดวางระบบสำหรับเปิดใช้งานตลอด ๒๔ ชั่วโมง <p>แนวทางแก้ปัญหา</p> <ol style="list-style-type: none"> โครงการฯ ได้ประสานงานกับที่ปรึกษาผู้ควบคุมงานสัญญา จล.๑๓/๒๕๖๕ เพื่อเร่งรัดการดำเนินงานของผู้รับจ้างงานสัญญา จล.๑๓/๒๕๖๕ ให้เร่งดำเนินการส่งมอบพื้นที่ และแจ้งให้ผู้รับจ้างงานสัญญา จล.๑๔/๒๕๖๓ (ครั้งที่ ๒) ปรับเปลี่ยนแผนงานให้สอดคล้องกับการส่งมอบพื้นที่เพื่อไม่ให้เกิดความล่าช้าต่อการดำเนินงานก่อสร้างต่อไป สำรวจและออกแบบพื้นที่ดังกล่าวร่วมกับผู้รับจ้างงานสัญญา จล.๑๔/๒๕๖๓ (ครั้งที่ ๒) เพื่อจัดทำ Variation Drawing และแก้ไขเปลี่ยนแปลงสัญญา ครั้งที่ ๒ 								

ทั้งนี้ คณะอนุกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบาย ในการประชุมครั้งที่ ๓/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๑๓ มีนาคม ๒๕๖๖ มีมติรับทราบการติดตามงานก่อสร้างอาคารสำนักงานพร้อมที่จอดรถ (อาคาร ๑๐๐ ปี การประปาไทย) และงานที่เกี่ยวข้อง

มติที่ประชุม รับทราบตามที่เสนอ

เรื่องที่ ๔ รายงานความก้าวหน้าโครงการปรับปรุงกิจการประปาแผนหลัก ครั้งที่ ๙

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อรับทราบรายงานความก้าวหน้าโครงการปรับปรุงกิจการประปาแผนหลัก ครั้งที่ ๙ สิ้นสุด ณ เดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ โดยมีขอบเขตงานในการขยายกำลังการผลิตที่โรงงานผลิตน้ำมหาสวัสดิ์เพิ่มขึ้นอีก ๘๐๐,๐๐๐ ลบ.ม. ต่อวัน เพิ่มประสิทธิภาพของระบบส่งจ่ายน้ำด้วยการก่อสร้างอุโมงค์ส่งน้ำ ก่อสร้างสถานีสูบน้ำบางมด และขยายถังเก็บน้ำใส พร้อมงานก่อสร้างวางท่อประปาและงานที่เกี่ยวข้อง

ทั้งนี้ คณะอนุกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบาย ในการประชุมครั้งที่ ๓/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๑๓ มีนาคม ๒๕๖๖ มีมติรับทราบความก้าวหน้าโครงการปรับปรุงกิจการประปาแผนหลัก ครั้งที่ ๙ สิ้นสุด ณ เดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ โดยมีข้อเสนอแนะให้ กปน. เตรียมความพร้อมกรณีมีการอุทธรณ์ของสัญญา GE-MS๕/๖-๙ รวมถึงสร้างความเข้าใจเกี่ยวกับการดำเนินงานของ กปน. ต่อสื่อมวลชน และให้นำเสนอแนวทางการดำเนินงานดังกล่าวต่อคณะกรรมการฯ ในการประชุมครั้งถัดไป

มติที่ประชุม รับทราบรายงานความก้าวหน้าโครงการปรับปรุงกิจการประปาแผนหลัก ครั้งที่ ๙ ตามที่เสนอ

เรื่องที่ ๕ การรับทราบรายงานผลการดำเนินงานบริหารจัดการน้ำสูญเสียและแรงดันน้ำ

๑. ผลการดำเนินงานลดน้ำสูญเสียและบริหารแรงดันน้ำ สิ้นสุด ณ เดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

๑.๑ อัตราน้ำสูญเสียเดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ อยู่ที่ร้อยละ ๒๔.๙๐ ส่งผลให้ระดับอัตราน้ำสูญเสียสะสมปีงบประมาณ ๒๕๖๖ ณ เดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ อยู่ที่ร้อยละ ๒๘.๗๕ ตีกว่าเป้าหมาย (ระดับเป้าหมาย ณ เดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ อยู่ที่ร้อยละ ๓๐.๒๙) โดยผลการดำเนินงานในรายพื้นที่บริการ ๑ - ๕ ตามแนวทางการจัดการเพื่อลดน้ำสูญเสียเชิงพื้นที่ (Area Approach) พบว่าทุกพื้นที่ที่บริการดำเนินการลดอัตราน้ำสูญเสียได้ตามเป้าหมาย

๑.๒ ความก้าวหน้างานก่อสร้างวางท่อประปาทดแทนท่อประปาเดิมที่ชำรุดเสื่อมสภาพ ผลงานเปลี่ยนท่อประปาที่ชำรุดเสื่อมสภาพ ณ สิ้นเดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ กปน. ดำเนินการก่อสร้างวางท่อประปาใหม่ทดแทนท่อประปาเดิมแล้วเสร็จสะสม ๔๐๕.๑๘๐ กม. ตีกว่าแผนงาน (๓๒๖.๔๕๐ กม.)

๒. ความก้าวหน้าการดำเนินงานจ้างลดน้ำสูญเสียในพื้นที่เป้าหมาย (PBC) ปีงบประมาณ ๒๕๖๖ ความก้าวหน้าผลการดำเนินงานจ้างลดน้ำสูญเสียในพื้นที่เป้าหมาย (PBC) อยู่ระหว่างดำเนินการทั้ง ๑๓ สัญญา โดยเป็นไปตามแผนงานจุดวัดผล ๑๒ สัญญา (สำนักงานประปาสาขาสมุทรปราการ สำนักงานประปาสาขาบางกอกน้อย สำนักงานประปาสาขาตากสิน สำนักงานประปาสาขามหาสวัสดิ์ สำนักงานประปาสาขาสุขสวัสดิ์ สำนักงานประปาสาขาทุ่งมหาเมฆ สำนักงานประปาสาขาพญาไท สำนักงานประปาสาขาแมนศรี สำนักงานประปาสาขาประชาชื่น สำนักงานประปาสาขาพระโขนง สำนักงานประปาสาขาสุวรรณภูมิ และสำนักงานประปาสาขาสุขุมวิท) และไม่เป็นไปตามแผนงานจุดวัดผล ๑ สัญญา (สำนักงานประปาสาขาภาษีเจริญ)

๓. การบริหารแรงดันน้ำ

ผลการบริหารจัดการแรงดันน้ำ อ้างอิงจากจุดวัดที่ท่อประปา ๑๖๒ แห่ง (ค่าเฉลี่ย) ในเดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ อยู่ที่ ๗.๓๖ เมตร และแรงดันน้ำเฉลี่ยสะสมอยู่ที่ ๗.๓๑ เมตร อยู่ที่ระดับคะแนน B+ ของเกณฑ์วัดประสิทธิภาพปีงบประมาณ ๒๕๖๖

ทั้งนี้ คณะอนุกรรมการบริหารจัดการน้ำสูญเสียและแรงดันน้ำ ในการประชุมครั้งที่ ๓/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๑๔ มีนาคม ๒๕๖๖ มีมติรับทราบผลการดำเนินงานบริหารจัดการน้ำสูญเสีย ประจำเดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ โดยมีรายละเอียด ดังนี้

๓.๑ พิจารณาทบทวนระเบียบปฏิบัติกรณีละเมิดหลักใช้น้ำและบทลงโทษการละเมิดหลักใช้น้ำ ให้มีความเหมาะสม

๓.๒ เชิญผู้ที่เกี่ยวข้องในการลดน้ำสูญเสียรายภาคที่สามารถดำเนินการลดน้ำสูญเสียได้ดีที่สุดในแต่ละเดือน รับประทานอาหารร่วมกับคณะอนุกรรมการบริหารจัดการน้ำสูญเสียและแรงดันน้ำ

๓.๓ พิจารณาแนวทางในการจัดซื้อหรือเช่าเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (Artificial Intelligence : AI) โดยพิจารณาตามความเหมาะสมในการใช้งานของ กปน. และพิจารณาขยายผลในการนำเทคโนโลยีดังกล่าวสำรวจหาท่อรั่วในระบบท่อประธาน พร้อมมีการวิเคราะห์ข้อมูลเทคโนโลยีดังกล่าวเพิ่มเติมเพื่อนำมาเป็นแนวทางในระบบท่อประธานในการศึกษาและพัฒนาการสำรวจหาท่อรั่วเพื่อลดน้ำสูญเสียของ กปน. ต่อไป

๓.๔ ศึกษาแนวทางการเพิ่มแรงดันน้ำด้วย Mobile Booster Pump ในระบบท่อประธาน

๓.๕ พิจารณาแนวทางการเฝ้าระวังเหตุการณ์ที่มีความเสี่ยงอาจส่งผลกระทบต่อตัวกรวดจากการกระทำหรืองานก่อสร้างของหน่วยงานภายนอก ตามกรณีตัวอย่างงานซ่อมท่อขนาด ๖๐๐ มม. บริเวณซอยสีลม ๒ ทั้งนี้ ให้พิจารณาแจ้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเป็นลายลักษณ์อักษรเพื่อเพิ่มความระมัดระวังในการดำเนินงานครั้งถัดไป

๓.๖ เร่งรัดการดำเนินการงานจ้างบริหารจัดการน้ำสูญเสียรายพื้นที่ (PBC) ให้สามารถดำเนินการลดน้ำสูญเสียในพื้นที่ดำเนินการให้ได้ตามเป้าหมาย โดยเฉพาะพื้นที่สำนักงานประสานสาขาภาษีเจริญที่มีแนวโน้มอัตราการน้ำสูญเสียสูงกว่าเป้าหมาย (Check-Point)

๓.๗ นำเสนอร่างระเบียบโครงการติดตั้งมาตรวัดน้ำอัจฉริยะ (Smart Meter) ในการประชุมครั้งถัดไป

ในการพิจารณารายละเอียด คณะกรรมการ กปน. มีข้อสังเกตว่า ในการดำเนินงานก่อสร้างวางท่อประปาทดแทนท่อประปาเดิมที่ชำรุดเสื่อมสภาพเพื่อลดน้ำสูญเสียนั้น กปน. อาจพิจารณาใช้วิธีการหรือแนวทางอื่นนอกเหนือจากการขุดและวางท่อประปาใหม่ควบคู่ไปด้วย เพื่อให้การดำเนินงานลดน้ำสูญเสียมมีประสิทธิภาพมากขึ้น

มติที่ประชุม รับทราบรายงานผลการดำเนินงานบริหารจัดการน้ำสูญเสียและแรงดันน้ำ และให้รับข้อเสนอแนะของคณะกรรมการ กปน. ไปพิจารณาดำเนินการต่อไป

เรื่องที่ ๖ การพิจารณาให้ความเห็นชอบร่างคำสั่งมอบอำนาจให้ผู้ว่าการอนุมัติแก้ไขสัญญาหรือข้อตกลงตามมาตรา ๙๗ แห่งพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ แทนคณะกรรมการการปราบปรามการทุจริตแห่งชาติ

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อพิจารณาให้ความเห็นชอบร่างคำสั่งมอบอำนาจให้ผู้ว่าการอนุมัติแก้ไขสัญญาหรือข้อตกลงตามมาตรา ๙๗ แห่งพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ แทนคณะกรรมการ กปน. ตามที่คณะกรรมการ กปน. ในการประชุมครั้งที่ ๓/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ มีมติให้คณะอนุกรรมการกฎหมายและการอุทธรณ์ร้องทุกข์พิจารณากลับกรองและมีข้อสังเกตว่า การมอบอำนาจให้ผู้ว่าการอนุมัติแก้ไขสัญญาหรือข้อตกลงตามมาตรา ๙๗ แห่งพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ แทนคณะกรรมการ กปน. ส่งผลกระทบต่อในหลายมิติ จึงเห็นควรให้คณะอนุกรรมการกฎหมายฯ พิจารณากลับกรองอย่างละเอียดรอบคอบก่อนนำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อพิจารณาอีกครั้ง โดย กปน. ได้นำเสนอคณะอนุกรรมการกฎหมายฯ เพื่อพิจารณากลับกรองร่างคำสั่งมอบอำนาจฯ สรุปสาระสำคัญ ดังนี้

๑. สาระสำคัญของร่างคำสั่งมอบอำนาจให้ผู้ว่าการอนุมัติแก้ไขสัญญาหรือข้อตกลง แบ่งเป็น ๓ กรณี ได้แก่

(๑) การแก้ไขสัญญาหรือข้อตกลงที่อยู่ในอำนาจอนุมัติแก้ไขสัญญาของคณะกรรมการ กปน. และไม่ทำให้งบการเงินรวมของสัญญาหรือข้อตกลงเปลี่ยนแปลงไป

(๒) การแก้ไขสัญญาหรือข้อตกลงที่อยู่ในอำนาจอนุมัติแก้ไขสัญญาของคณะกรรมการ กปน. และเป็นกรแก้ไขสัญญาหรือข้อตกลงเพื่อลดวงเงินรวมของสัญญาหรือข้อตกลง

(๓) การแก้ไขสัญญาหรือข้อตกลงที่อยู่ในอำนาจอนุมัติแก้ไขสัญญาของคณะกรรมการ กปน. อยู่ก่อนแล้ว และเป็นกรแก้ไขสัญญาหรือข้อตกลงเพื่อเพิ่มวงเงิน

๒. เหตุผลความจำเป็นในการจัดทำร่างคำสั่งมอบอำนาจฯ เพื่อประโยชน์ในการบริหารสัญญาของ กปน. รวมทั้งลดผลกระทบต่อการจราจรและแผนงานก่อสร้างของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในกรณีงานของ กปน. ไปร่วมดำเนินการกับหน่วยงานอื่น และเพื่อให้งานก่อสร้างของ กปน. สามารถดำเนินการได้อย่างต่อเนื่องไม่หยุดชะงัก ในกรณีที่ไม่มีคณะกรรมการ กปน. หรือกรณีที่คณะกรรมการ กปน. ไม่สามารถปฏิบัติหน้าที่ได้

๓. คณะกรรมการ กปน. สามารถมอบอำนาจอนุมัติแก้ไขสัญญาหรือข้อตกลงให้ผู้ว่าการกระทำการแทนได้ โดยอาศัยอำนาจตามระเบียบกระทรวงการคลัง ว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ ข้อ ๗ ประกอบกับหนังสือคณะกรรมการวินิจฉัยปัญหาการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ ที่ กค (กวจ) ๐๔๐๕.๓/ว๔๗๖ ลงวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๒ ที่มีสาระสำคัญสรุปได้ว่า “กรณีการแก้ไขสัญญาหากผู้มีอำนาจอนุมัติสั่งซื้อหรือสั่งจ้างเห็นว่า มีความเหมาะสมเพื่อประโยชน์ในทางบริหารงานของหน่วยงานของรัฐ ผู้มีอำนาจอนุมัติสั่งซื้อหรือสั่งจ้างในฐานะผู้มีอำนาจจะพิจารณามอบอำนาจให้กับหัวหน้าหน่วยงานของรัฐหรือบุคคลใด ให้สามารถพิจารณาอนุมัติให้แก้ไขสัญญาตามนัยของระเบียบกระทรวงการคลังฯ ข้อ ๗ ก็สามารถกระทำได้”

๔. การรายงานผลการอนุมัติตามร่างคำสั่งมอบอำนาจฯ กำหนดให้เมื่อผู้ว่าการอนุมัติแก้ไขสัญญาหรือข้อตกลงแล้ว ให้รายงานคณะกรรมการ กปน. รับทราบทุกครั้ง

คณะอนุกรรมการกฎหมายและการอุทธรณ์ร้องทุกข์ ในการประชุมครั้งที่ ๓/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๙ มีนาคม ๒๕๖๖ มีมติพิจารณากลับกรองร่างคำสั่งมอบอำนาจให้ผู้ว่าการอนุมัติแก้ไขสัญญาหรือข้อตกลงตามมาตรา ๙๗ แห่งพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ แทนคณะกรรมการการประปานครหลวง โดยมีความเห็น ดังนี้

๑. ร่างคำสั่งมอบอำนาจให้ผู้ว่าการอนุมัติแก้ไขสัญญาหรือข้อตกลงฉบับนี้ มีการกำหนดเงื่อนไขในการมอบอำนาจไว้หลายประการ จึงเห็นควรให้ กปน. ควบคุมดูแล และวางระบบในการตรวจสอบให้การใช้อำนาจของผู้ว่าการเป็นไปตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ตามคำสั่งมอบอำนาจฯ ฉบับนี้

๒. เพื่อเป็นข้อมูลประกอบการพิจารณา เห็นควรให้ กปน. นำเสนอข้อมูลเกี่ยวกับการมอบอำนาจอนุมัติแก้ไขสัญญาหรือข้อตกลงเป็นหนังสือให้คณะกรรมการ กปน. รับทราบ ตามประเด็น ดังต่อไปนี้

๒.๑ แนวคำพิพากษาของศาลปกครองสูงสุดได้วางหลักไว้ว่าการมอบอำนาจไม่ทำให้ผู้มอบอำนาจพ้นผิดจากความรับผิดต่าง ๆ ที่อาจจะเกิดขึ้น จึงเห็นควรให้ผู้มอบอำนาจต้องติดตามและตรวจสอบว่าเมื่อมอบอำนาจแล้วผู้รับมอบอำนาจได้ใช้อำนาจที่ได้รับมอบอย่างไร เกิดผลเสียหายหรือไม่ เนื่องจากหากเกิดความเสียหายขึ้นผู้มอบอำนาจยังคงต้องรับผิดด้วย

๒.๒ คำสั่งมอบอำนาจฯ ฉบับนี้ พิจารณามอบอำนาจตามวงเงินของสัญญาหรือข้อตกลงเป็นหนังสือ แต่อย่างไรก็ตาม คณะอนุกรรมการกฎหมายฯ มีความเห็นว่า ระยะเวลาในการดำเนินการตามสัญญาก็มีความสำคัญเช่นเดียวกันกับวงเงินของสัญญา เนื่องจากหากมีการขยายระยะเวลาอาจมีผลเป็นการงดหรือลดค่าปรับตามสัญญา จึงเห็นควรติดตามและตรวจสอบด้วยการขยายระยะเวลาจะมีผลกระทบต่อการทำงานของ กปน. หรือไม่

๒.๓ เมื่อพิจารณาจากสถิติการดำเนินงานที่ผ่านมา ร่างคำสั่งมอบอำนาจฯ อาจจะสามารถลดปริมาณงานที่จะเข้าสู่การพิจารณาอนุมัติแก้ไขสัญญาหรือข้อตกลงเป็นหนังสือของคณะกรรมการ กปน. ได้ประมาณร้อยละ ๘๐ ของสัญญาหรือข้อตกลงเป็นหนังสือที่อยู่ในอำนาจอนุมัติแก้ไขสัญญาของคณะกรรมการ กปน. โดยจะยังคงมีงานที่คณะกรรมการ กปน. ต้องอนุมัติแก้ไขสัญญาหรือข้อตกลงเป็นหนังสืออีกประมาณร้อยละ ๒๐

๓. เพื่อให้เนื้อหาของร่างคำสั่งมอบอำนาจฯ มีความกระชับ ชัดเจน ครบถ้วน และสอดคล้องกับเนื้อหาตามมาตรา ๙๗ แห่งพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ เห็นควรให้ กปน. แก้ไขปรับปรุงเนื้อหาของร่างคำสั่งมอบอำนาจฯ ตามรายละเอียด ดังต่อไปนี้

๓.๑ แก้ไขชื่อและเนื้อหาของคำสั่งมอบอำนาจฯ จากคำว่า “สัญญาหรือข้อตกลง” เป็น “สัญญาหรือข้อตกลงเป็นหนังสือ”

๓.๒ แก้ไขเนื้อหาเกี่ยวกับการแก้ไขสัญญาหรือข้อตกลงเป็นหนังสือเพื่อเพิ่มวงเงินในข้อ ๓ จาก “๓. การแก้ไขสัญญาหรือข้อตกลงที่อยู่ในอำนาจอนุมัติแก้ไขสัญญาของคณะกรรมการการประปานครหลวงอยู่ก่อนแล้ว และเป็นการแก้ไขสัญญาหรือข้อตกลงเพื่อเพิ่มวงเงิน โดยเมื่อรวมวงเงินส่วนที่เพิ่มขึ้นโดยอาศัยอำนาจอนุมัติตามคำสั่งนี้ของทุกสัญญาหรือข้อตกลงในแต่ละปีงบประมาณไม่เกิน ๑๐๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท และภายใต้เงื่อนไขทั้งหมดประกอบกัน ดังต่อไปนี้

๓.๑ การเพิ่มวงเงินโดยอาศัยอำนาจตามคำสั่งนี้ไม่เกินจำนวนสัญญาละ ๓ ครั้ง

๓.๒ การเพิ่มวงเงินของสัญญาหรือข้อตกลงในครั้งนั้นไม่เกินร้อยละ ๑๐ ของวงเงินอนุมัติสั่งซื้อสั่งจ้างในสัญญา และไม่เกินครั้งละ ๒๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท”

เป็น “๓. การแก้ไขสัญญาหรือข้อตกลงเป็นหนังสือที่อยู่ในอำนาจอนุมัติแก้ไขสัญญาของคณะกรรมการการประปานครหลวง และเป็นการแก้ไขสัญญาหรือข้อตกลงเป็นหนังสือเพื่อเพิ่มวงเงินให้ดำเนินการได้ ดังต่อไปนี้

๓.๑ การเพิ่มวงเงินของสัญญาหรือข้อตกลงเป็นหนังสือในแต่ละครั้งไม่เกินร้อยละ ๑๐ ของวงเงินอนุมัติสั่งซื้อสั่งจ้างในสัญญา และไม่เกินครั้งละ ๒๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท และ

๓.๒ การเพิ่มวงเงินโดยอาศัยอำนาจตามคำสั่งนี้ไม่เกินจำนวนสัญญาละ ๓ ครั้ง และ

๓.๓ เมื่อรวมวงเงินส่วนที่เพิ่มขึ้นโดยอาศัยอำนาจอนุมัติตามคำสั่งนี้ของทุกสัญญาหรือข้อตกลงเป็นหนังสือในแต่ละปีงบประมาณต้องไม่เกิน ๑๐๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท”

๓.๓ แก้ไขเนื้อหาเกี่ยวกับการรายงานผลการอนุมัติในวรรคสุดท้าย

จาก “...และเมื่อผู้ว่าการอนุมัติแก้ไขสัญญาหรือข้อตกลงดังกล่าวแล้ว ให้รายงานคณะกรรมการการประปานครหลวงรับทราบทุกครั้ง”

เป็น “...และเมื่อผู้ว่าการอนุมัติแก้ไขสัญญาหรือข้อตกลงเป็นหนังสือดังกล่าวแล้ว ให้รับรายงานคณะกรรมการการประปานครหลวงรับทราบโดยเร็วทุกครั้ง”

ทั้งนี้ กปน. ได้ดำเนินการแก้ไขปรับปรุงร่างคำสั่งมอบอำนาจฯ ให้ผู้ว่าการอนุมัติแก้ไขสัญญาหรือข้อตกลงตามมาตรา ๙๗ แห่งพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ แทนคณะกรรมการการประปานครหลวง ตามมติและความเห็นของคณะอนุกรรมการกฎหมายฯ เรียบร้อยแล้ว

ในการพิจารณารายละเอียด คณะกรรมการ กปน. มีข้อเสนอแนะว่า เพื่อให้ร่างคำสั่งมอบอำนาจฯ มีความชัดเจน ขอให้ กปน. แก้ไขปรับปรุงเนื้อหาของร่างคำสั่งมอบอำนาจฯ ในข้อ ๓.๑ และ ๓.๒ เป็นดังนี้

“๓.๑ การเพิ่มวงเงินของสัญญาหรือข้อตกลงเป็นหนังสือในแต่ละครั้งต้องไม่เกินร้อยละ ๑๐ ของวงเงินอนุมัติสั่งซื้อสั่งจ้างในสัญญา และไม่เกินครั้งละ ๒๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท และ

๓.๒ การเพิ่มวงเงินโดยอาศัยอำนาจตามคำสั่งนี้จะกระทำไม่เกินจำนวนสัญญาละ ๓ ครั้ง และ”

มติที่ประชุม รับทราบผลการพิจารณากลับกรอกร่างคำสั่งมอบอำนาจฯ ตามมติและความเห็นของ คณะอนุกรรมการกฎหมายและการอุทธรณ์ร้องทุกข์ และเห็นชอบร่างคำสั่งมอบอำนาจให้ผู้ว่าการ อนุมัติแก้ไขสัญญาหรือข้อตกลงตามมาตรา ๙๗ แห่งพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ แทนคณะกรรมการการปราบปรามการทุจริต โดยให้รับข้อเสนอแนะ ของคณะกรรมการ กปน. และคณะอนุกรรมการกฎหมายและการอุทธรณ์ร้องทุกข์ไปพิจารณา ดำเนินการต่อไป

เรื่องที่ ๗ การพิจารณาอนุมัติสั่งจ้างงานก่อสร้างวางท่อประปา และงานที่เกี่ยวข้อง สัญญา PIT-๙๐๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อพิจารณาอนุมัติสั่งจ้าง บริษัท ประยูรชัย (๑๙๘๔) จำกัด เป็นผู้รับจ้างงานก่อสร้างวางท่อประปา และงานที่เกี่ยวข้อง สัญญา PIT-๙๐๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ในวงเงินค่าจ้างตามสัญญา ๒๕๔,๙๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) ระยะเวลาทำงานตาม สัญญา ๕๔๐ วัน นับถัดจากวันที่ได้รับหนังสือแจ้งจาก กปน. ให้เริ่มทำงาน

คณะอนุกรรมการพิจารณาการจัดซื้อพัสดุและการจ้าง ในการประชุมครั้งที่ ๓/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๑๔ มีนาคม ๒๕๖๖ มีมติเห็นชอบให้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อพิจารณาอนุมัติสั่งจ้าง บริษัท ประยูรชัย (๑๙๘๔) จำกัด เป็นผู้รับจ้างงานก่อสร้างวางท่อประปา และงานที่เกี่ยวข้อง สัญญา PIT-๙๐๖ ด้วยวิธีประกวด ราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ในวงเงินค่าจ้างตามสัญญา ๒๕๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) ระยะเวลาทำงานตามสัญญา ๕๔๐ วัน นับถัดจากวันที่ได้รับหนังสือแจ้งจาก กปน. ให้เริ่มทำงาน

ทั้งนี้ คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ สัญญา PIT-๙๐๖ ได้เจรจา ต่อรองราคากับ บริษัท ประยูรชัย (๑๙๘๔) จำกัด อีกครั้งตามข้อเสนอแนะของประธานกรรมการ กปน. และ บริษัท ประยูรชัย (๑๙๘๔) จำกัด มีหนังสือยืนยันปรับลดราคาลงอีก คงเหลือเป็นเงินทั้งสิ้น ๒๕๔,๙๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)

ในการพิจารณารายละเอียด คณะกรรมการ กปน. มีข้อเสนอแนะให้ กปน. พิจารณาการตรวจสอบ คุณสมบัติผู้ยื่นข้อเสนออย่างละเอียด รอบคอบ โดยหากพิจารณาให้เป็นผู้ไม่ผ่านคุณสมบัติ จะต้อง มีหลักฐาน ประกอบและทำความเข้าใจกับผู้ยื่นเอกสารด้วย

มติที่ประชุม อนุมัติสั่งจ้าง บริษัท ประยูรชัย (๑๙๘๔) จำกัด เป็นผู้รับจ้างงานก่อสร้างวางท่อประปา และ งานที่เกี่ยวข้อง สัญญา PIT-๙๐๖ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ในวงเงิน ค่าจ้างตามสัญญา ๒๕๔,๙๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) ระยะเวลาทำงานตามสัญญา ๕๔๐ วัน นับถัดจากวันที่ได้รับหนังสือแจ้งจาก กปน. ให้เริ่มทำงานตามที่คณะอนุกรรมการ พิจารณาการจัดซื้อพัสดุและการจ้างเสนอ โดยให้เป็นไปตามระเบียบ กฎหมาย โดยเคร่งครัด

เรื่องที่ ๘ การพิจารณาอนุมัติแก้ไขสัญญา เลขที่ สศป-๒๘ ครั้งที่ ๑

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อพิจารณาอนุมัติแก้ไขสัญญา เลขที่ สศป-๒๘ ครั้งที่ ๑ เนื่องจากต้องจัดซ่อมแนวร่องที่ขุดวางท่อประปาคืนสภาพเดิม ให้เป็นไปตามเงื่อนไขประกอบการอนุญาตของ กรุงเทพมหานคร และสอดคล้องกับแผนงานคืนสภาพผิวจราจรและทางเท้าของการรถไฟฟ้าขนส่งมวลชนแห่ง ประเทศไทย

คณะอนุกรรมการพิจารณาการจัดซื้อพัสดุและการจ้าง ในการประชุมครั้งที่ ๓/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๑๔ มีนาคม ๒๕๖๖ เห็นว่า การแก้ไขเปลี่ยนแปลงสัญญาดังกล่าวเป็นไปตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้าง และการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ มาตรา ๙๗(๒) จึงมีมติเห็นชอบให้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อ พิจารณาอนุมัติแก้ไขสัญญา เลขที่ สศป-๒๘ ครั้งที่ ๑ ดังนี้

๑) เพิ่มรายการค่างานในสัญญาจำนวน ๔ รายการ ตามราคาต่อหน่วยที่คณะกรรมการตรวจรับพัสดุตกลงได้ในตารางเปรียบเทียบราคา

๒) จัดสรรวงเงินค่างานก่อสร้างเพิ่มเติมจำนวน ๒๗,๔๓๐,๖๗๓.๐๐ บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) มีผลให้ค่างานตามสัญญาเปลี่ยนแปลงจากเดิม ๔๓๕,๕๔๘,๐๘๐.๐๐ บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) เป็น ๔๖๒,๙๗๘,๗๕๓.๐๐ บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม)

๓) ไม่เปลี่ยนแปลงระยะเวลาก่อสร้างตามสัญญา

๔) เปลี่ยนแปลงค่าปรับ จากเดิมค่าปรับวันละ ๑,๐๘๘,๘๗๐.๐๐ บาท เป็นค่าปรับวันละ ๑,๑๕๗,๔๔๗.๐๐ บาท

ทั้งนี้ มีข้อเสนอแนะให้ กปน. จัดทำสรุปรายละเอียดการพิจารณาของคณะกรรมการพิจารณาการจัดซื้อพัสดุและการจ้าง เพื่อเป็นข้อมูลประกอบการพิจารณาของคณะกรรมการ กปน. โดย กปน. ได้ดำเนินการตามข้อเสนอแนะเรียบร้อยแล้ว

มติที่ประชุม อนุมัติแก้ไขสัญญาเลขที่ สศป-๒๘ ครั้งที่ ๑ ตามที่คณะกรรมการพิจารณาการจัดซื้อพัสดุและการจ้างเสนอ โดยให้เป็นไปตามระเบียบ กฎหมาย โดยเคร่งครัด

เรื่องที่ ๙ การพิจารณาอนุมัติแก้ไขสัญญา G-TN-๙C ครั้งที่ ๓

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อพิจารณาอนุมัติแก้ไขสัญญาในงานก่อสร้างอุโมงค์ส่งน้ำพร้อมงานที่เกี่ยวข้อง สัญญา G-TN-๙C ครั้งที่ ๓ เนื่องจากมีงานก่อสร้างที่ต้องแก้ไขให้เป็นไปตามเงื่อนไขการอนุญาตจากกรมทางหลวงในฐานะหน่วยงานเจ้าของพื้นที่

คณะกรรมการพิจารณาการจัดซื้อพัสดุและการจ้าง ในการประชุมครั้งที่ ๓/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๑๔ มีนาคม ๒๕๖๖ เห็นว่า การแก้ไขเปลี่ยนแปลงสัญญาดังกล่าวเป็นไปตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ มาตรา ๙๗(๒) จึงมีมติเห็นชอบให้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อพิจารณาอนุมัติแก้ไขสัญญา G-TN-๙C ครั้งที่ ๓ ดังนี้

๑) เปลี่ยนแปลงรูปแบบรายละเอียดงานก่อสร้างอุโมงค์ส่งน้ำ บ่อก่อสร้าง ๙C-๑ ๙C-๒ ๙C-๓ และติดตั้งอุปกรณ์เฝ้าระวังเพิ่มเติมตามเงื่อนไขการอนุญาตของกรมทางหลวงในฐานะเจ้าของพื้นที่ก่อสร้าง มีผลให้เปลี่ยนแปลงค่างานของสัญญาเพิ่มขึ้น ๒๐,๒๐๓,๓๕๖.๘๖ บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) และเพิ่มระยะเวลาก่อสร้างอีก ๙๕ วัน ทำให้วันสิ้นสุดสัญญาเปลี่ยนแปลงจากเดิมวันที่ ๒๑ ธันวาคม ๒๕๖๗ เป็นวันที่ ๒๖ มีนาคม ๒๕๖๘

๒) เปลี่ยนแปลงอัตราค่าปรับจากเดิมค่าปรับวันละ ๑๓,๓๒๔,๕๙๗.๐๐ บาท เป็นวันละ ๑๓,๓๗๕,๑๐๕.๐๐ บาท

ทั้งนี้ มีข้อเสนอแนะให้ กปน. จัดทำสรุปรายละเอียดการพิจารณาของคณะกรรมการพิจารณาการจัดซื้อพัสดุและการจ้าง เพื่อเป็นข้อมูลประกอบการพิจารณาของคณะกรรมการ กปน. โดย กปน. ได้ดำเนินการตามข้อเสนอแนะเรียบร้อยแล้ว

ในการพิจารณารายละเอียด คณะกรรมการ กปน. มีข้อเสนอแนะให้ กปน. ดำเนินการในทุกขั้นตอน โดยเฉพาะขั้นตอนการออกแบบอย่างละเอียด รอบคอบ เพื่อหลีกเลี่ยงความเสียหายที่เกิดจากการแก้ไขสัญญา และเพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ

มติที่ประชุม อนุมัติแก้ไขสัญญา G-TN-๙C ครั้งที่ ๓ ตามที่คณะกรรมการพิจารณาการจัดซื้อพัสดุและการจ้างเสนอ โดยให้เป็นไปตามระเบียบ กฎหมาย โดยเคร่งครัด

เรื่องที่ ๑๐ การพิจารณาอนุมัติแก้ไขสัญญาเลขที่ จล.๒/๒๕๖๓ ครั้งที่ ๑

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อพิจารณาอนุมัติแก้ไขสัญญาเลขที่ จล.๒/๒๕๖๓ ครั้งที่ ๑ ตามมาตรการให้ความช่วยเหลือผู้ประกอบการในช่วงการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ ตามหนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค(กวจ) ๐๔๐๕.๒/ว ๖๙๓ ลงวันที่ ๖ สิงหาคม ๒๕๖๔ ด่วนที่สุด ที่ กค(กวจ) ๐๔๐๕.๒/ว ๖๔๕ ลงวันที่ ๒๑ มิถุนายน ๒๕๖๕ และ ด่วนที่สุด ที่ กค(กวจ) ๐๔๐๕.๒/ว๑๔๕๙ ลงวันที่ ๒๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๕

คณะอนุกรรมการพิจารณาการจัดซื้อพัสดุและการจ้าง ในการประชุมครั้งที่ ๓/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๑๔ มีนาคม ๒๕๖๖ เห็นว่า การแก้ไขสัญญาดังกล่าวเป็นไปตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ มาตรา ๙๗(๒) จึงมีมติเห็นชอบให้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อพิจารณาอนุมัติแก้ไขสัญญาเลขที่ จล.๒/๒๕๖๓ ครั้งที่ ๑ ดังนี้

๑) อนุมัติแก้ไขสัญญาเลขที่ จล.๒/๒๕๖๓ โดยเพิ่มข้อความต่อท้ายเอกสารแนบท้ายสัญญา ผนวก ๑ เงื่อนไขประกอบเอกสารประกวดราคา ข้อ ๑๑ ค่าปรับ ตามมาตรการให้ความช่วยเหลือผู้ประกอบการในช่วงการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ ดังนี้

“หากสัญญานี้ มีค่าปรับเกิดขึ้นให้นับจำนวนวันที่ต้องปรับตามสัญญา แล้วให้คิดค่าปรับในอัตราร้อยละ ๐ เป็นจำนวนเท่ากับวันที่ลงนามตามสัญญา เมื่อวันที่ ๑๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ ถึงวันที่ ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๕ (จำนวนเท่ากับ ๑๔๐ วัน) ส่วนที่เหลือให้คิดค่าปรับตามอัตราปกติ และผู้รับจ้างเป็นผู้รับผิดชอบสำหรับค่าใช้จ่ายในการควบคุมงานตลอดช่วงระยะเวลาที่ได้รับการช่วยเหลืออัตราค่าปรับร้อยละ ๐ (ศูนย์) เป็นจำนวนวันละ ๑๖,๙๔๕.- บาท

ทั้งนี้ เป็นไปตามมาตรการให้ความช่วยเหลือผู้ประกอบการในช่วงการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ หนังสือกรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค(กวจ) ๐๔๐๕.๒/ว ๖๙๓ ลงวันที่ ๖ สิงหาคม ๒๕๖๔ และด่วนที่สุด ที่ กค(กวจ) ๐๔๐๕.๒/ว ๖๔๕ ลงวันที่ ๒๑ มิถุนายน ๒๕๖๕”

๒) อนุมัติแผนการทำงานใหม่สัญญาเลขที่ จล.๒/๒๕๖๓ ให้เป็นเอกสารส่วนหนึ่งของสัญญา ตามหนังสือคณะกรรมการวินิจฉัยปัญหาการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ กรมบัญชีกลาง ด่วนที่สุด ที่ กค(กวจ) ๐๔๐๕.๒/ว๑๔๕๙ ลงวันที่ ๒๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๕

ทั้งนี้ ไม่เปลี่ยนแปลงวงเงินค่างานและระยะเวลาดำเนินการของสัญญา

นอกจากนี้ มีข้อเสนอแนะให้ กปน. จัดทำสรุปรายละเอียดการพิจารณาของคณะอนุกรรมการพิจารณาการจัดซื้อพัสดุและการจ้าง เพื่อเป็นข้อมูลประกอบการพิจารณาของคณะกรรมการ กปน. โดย กปน. ได้ดำเนินการตามข้อเสนอแนะเรียบร้อยแล้ว

มติที่ประชุม อนุมัติแก้ไขสัญญาเลขที่ จล.๒/๒๕๖๓ ครั้งที่ ๑ ตามที่คณะอนุกรรมการพิจารณาการจัดซื้อพัสดุและการจ้างเสนอ โดยให้เป็นไปตามระเบียบ กฎหมาย โดยเคร่งครัด

เรื่องที่ ๑๑ การพิจารณาให้ความเห็นชอบผลการทบทวนและจัดทำแผนงานในการวัดและประเมิน Eco-efficiency ปีงบประมาณ ๒๕๖๖

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อพิจารณาให้ความเห็นชอบผลการทบทวนและจัดทำแผนงานในการวัดและประเมิน Eco-efficiency ปีงบประมาณ ๒๕๖๖ ตามที่คณะกรรมการ กปน. มีมติเห็นชอบรายงานผลการดำเนินงานการวัดและการประเมินประสิทธิภาพเชิงนิเวศเศรษฐกิจของ กปน. ในการประชุมครั้งที่ ๑๒/๒๕๖๕ เมื่อวันที่ ๒๗ กันยายน ๒๕๖๕ และบันทึกข้อตกลงการประเมินผลการดำเนินงานของ กปน. ปีงบประมาณ ๒๕๖๖ กำหนดให้ กปน. ทบทวนและปรับปรุงการวัดและประเมิน Eco-efficiency ขององค์กร โดยค่าเกณฑ์วัด ระดับ ๑ กำหนดให้ทบทวนและจัดทำแผนงานในการวัดและประเมิน Eco-efficiency

ตามหลักเกณฑ์การคำนวณค่าตัวชี้วัดด้านคุณค่าจากการดำเนินงาน และตัวชี้วัดด้านผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ที่สำนักงานคณะกรรมการนโยบายรัฐวิสาหกิจ (สคร.) กำหนด โดยได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการ กปน. หรือคณะอนุกรรมการที่คณะกรรมการ กปน. มอบหมายให้แล้วเสร็จ ภายในไตรมาส ๒ ของปี สรุปรายละเอียด การดำเนินงาน ดังนี้

๑. คณะทำงานสนับสนุนด้านประสิทธิภาพเชิงนิเวศเศรษฐกิจ (Eco-efficiency) ได้พิจารณา คู่มือการประเมินประสิทธิภาพเชิงนิเวศเศรษฐกิจของรัฐวิสาหกิจไทย (ฉบับผู้ปฏิบัติ) และรายงานการประเมิน ประสิทธิภาพเชิงนิเวศเศรษฐกิจของ กปน. สรุปได้ดังนี้

๑.๑ กำหนดกิจกรรมหลัก (Core Business) ขององค์กร คือ การให้บริการน้ำประปาแก่ประชาชน ในพื้นที่รับผิดชอบ

๑.๒ กำหนดหน่วยหน้าที่ (Functional Unit) ที่สอดคล้องกับกิจกรรมหลักขององค์กรคือ ปริมาณน้ำประปา ๑ ลูกบาศก์เมตร ซึ่งจะเป็หน่วยที่นำไปใช้ในการประเมินตัวชี้วัดด้านคุณค่าต่อไป

๑.๓ ขอบเขตการศึกษา ดำเนินการให้สอดคล้องกับแนวทางของ สคร. ที่กำหนดให้ประเมิน ประเด็นผลกระทบด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (Climate Change) หรือภาวะโลกร้อน (Global Warming)

๑.๔ การประเมินตัวชี้วัดด้านคุณค่าผลิตภัณฑ์ พิจารณาคุณค่าตามหน้าที่ (Function Value) จากปริมาณน้ำจำหน่าย และกำหนดหน่วยวัดเป็นลูกบาศก์เมตร

๑.๕ การประเมินตัวชี้วัดด้านผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม พิจารณาการประเมินตามเกณฑ์ที่ สคร. กำหนดให้ดำเนินการประเมินคาร์บอนฟุตพริ้นท์ขององค์กร (Carbon Footprint for Organization)

๑.๖ การประเมินค่าประสิทธิภาพเชิงนิเวศเศรษฐกิจพิจารณาตามสมการ

$$\begin{aligned} \text{ประสิทธิภาพเชิงนิเวศเศรษฐกิจ} &= \frac{\text{ตัวชี้วัดด้านคุณค่าผลิตภัณฑ์}}{\text{ตัวชี้วัดด้านผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม}} \\ &= \frac{\text{ปริมาณน้ำจำหน่าย}}{\text{ปริมาณคาร์บอนฟุตพริ้นท์}} \end{aligned}$$

๑.๗ รูปแบบและลักษณะของข้อมูลที่ต้องเก็บรวบรวม แบ่งตามเกณฑ์กำหนด คือ ประเภทที่ ๑ การปล่อยและดูดกลับก๊าซเรือนกระจกทางตรงขององค์กร ประเภทที่ ๒ การปล่อยก๊าซเรือนกระจกทางอ้อม จากการใช้พลังงาน และประเภทที่ ๓ การปล่อยก๊าซเรือนกระจกทางอ้อมอื่น ๆ

๑.๘ กปน. กำหนดค่าปีฐาน จากผลการดำเนินงานปีงบประมาณ ๒๕๖๔ ซึ่งมีปริมาณ การปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจกประมาณ ๒๙๐.๖๔ ล้านกิโลกรัมคาร์บอนเทียบเท่า ปริมาณน้ำจำหน่าย ๑,๔๑๖.๒ ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นค่าประสิทธิภาพเชิงนิเวศเศรษฐกิจประมาณ ๔.๘๗๒๕๖ ลูกบาศก์เมตรน้ำ ต่อกิโลกรัมคาร์บอนเทียบเท่า

๑.๙ ปีงบประมาณ ๒๕๖๖ ได้กำหนดเป้าหมายค่า Factor เท่ากับ ๑.๐๐๐๐๐ โดยมี แผนงานลดก๊าซเรือนกระจก ๑๐๐ กิโลกรัมคาร์บอนเทียบเท่า จากกิจกรรมลดปริมาณการใช้กระดาษ ๖๐ กิโลกรัมคาร์บอนเทียบเท่า/ปี และลดการใช้ไฟฟ้าอาคารสำนักงาน ๔๐ กิโลกรัมคาร์บอนเทียบเท่า/ปี

๒. กปน. ได้ทบทวนและจัดทำแผนงานในการวัดและประเมิน Eco-efficiency ตามหลักเกณฑ์ การคำนวณค่าตัวชี้วัดด้านคุณค่าจากการดำเนินงาน และตัวชี้วัดด้านผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมที่ สคร. กำหนด มีรายละเอียดดังนี้

รายการ	แผนงานในการวัด
๑. ตัวชี้วัดด้านคุณค่า	ปริมาณน้ำจำหน่าย (ล้าน ลบ.ม.)
๒. ตัวชี้วัดด้านสิ่งแวดล้อม	<p>ปริมาณคาร์บอนฟุตพริ้นท์ (ล้าน กก. คาร์บอนเทียบเท่า)</p> <p><u>ประเภทที่ ๑ การปล่อยและดูดกลับก๊าซเรือนกระจกทางตรงขององค์กร</u></p> <p>๑.๑ การเผาไหม้เชื้อเพลิงที่มีการเคลื่อนที่</p> <ul style="list-style-type: none"> - ปริมาณการใช้น้ำมันของรถยนต์ใช้งานทั้งหมด <p><u>ประเภทที่ ๒ การปล่อยก๊าซเรือนกระจกทางอ้อมจากการใช้พลังงาน</u></p> <p>๒.๑ การใช้พลังงานที่ไม่ได้ผลิตภายในองค์กร</p> <ul style="list-style-type: none"> - ปริมาณใช้ไฟฟ้าของสถานีสูบน้ำดิบ/ โรงงานผลิตน้ำ/ สถานีสูบน้ำส่ง-สูบน้ำ/ สำนักงาน <p><u>ประเภทที่ ๓ การปล่อยก๊าซเรือนกระจกทางอ้อมอื่น ๆ</u></p> <p>๓.๑ การปล่อยก๊าซเรือนกระจกทางอ้อมจากการซื้อวัตถุดิบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ปริมาณการใช้สารเคมี ได้แก่ ปริมาณสารส้ม/ ปริมาณคลอรีน/ ปริมาณปูนขาว/ ปริมาณ PACl - ปริมาณกระดาษ <p>๓.๒ การปล่อยก๊าซเรือนกระจกทางอ้อมจากการกำจัดของเสียที่เกิดจากการดำเนินกิจกรรมขององค์กร</p> <ul style="list-style-type: none"> - การขนย้ายตะกอน

๓. กปน. ได้ทบทวนแผนการดำเนินการเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพเชิงนิเวศเศรษฐกิจ ปีงบประมาณ ๒๕๖๖ ตามข้อเสนอแนะของคณะกรรมการ กปน. ในการประชุมคณะกรรมการ กปน. ครั้งที่ ๑๒/๒๕๖๕ ซึ่งให้ กปน. พิจารณาทบทวนในรายละเอียดของแผนงานหรือกิจกรรม โดยสามารถคำนวณค่า Factor ที่ระดับ ๑.๐๑๑๒๔ สรุปรายละเอียดแผนงาน ดังนี้

แผนงานที่ ๑ ลดปริมาณการใช้น้ำมันเชื้อเพลิงร้อยละ ๑๐ จากปีงบประมาณ ๒๕๖๕

กิจกรรม ๑.๑ ลดจำนวนรถยนต์ส่วนบุคคลและลดการใช้น้ำมันรถยนต์ส่วนบุคคล

แผนงานที่ ๒ ลดปริมาณการใช้ไฟฟ้า

กิจกรรม ๒.๑ ลดพลังงานไฟฟ้าสำนักงานลงร้อยละ ๕ จากปีงบประมาณ ๒๕๖๕ ด้วยมาตรการลดจำนวนชั่วโมงการใช้งานเครื่องปรับอากาศ ควบคุมอุณหภูมิที่เหมาะสม และการรณรงค์ปิดไฟเมื่อไม่ใช้งาน

กิจกรรม ๒.๒ ลดพลังงานไฟฟ้าในระบบสูบน้ำส่งและสูบน้ำจ่ายน้ำลงร้อยละ ๑.๕ จากปีงบประมาณ ๒๕๖๕ โดยกำหนดมาตรการเดินเครื่องสูบน้ำในระบบสูบน้ำส่งและสูบน้ำจ่ายน้ำให้เหมาะสมกับแรงดันน้ำที่กำหนด

แผนงานที่ ๓ ลดปริมาณการใช้กระดาษ ลดลงร้อยละ ๑๐ จากปีงบประมาณ ๒๕๖๕

กิจกรรม ๓.๑ การใช้ระบบ E-meeting / ระบบ E-saraban / การรณรงค์ให้ใช้กระดาษซ้ำ (ใช้ ๒ หน้า)

กิจกรรม ๓.๒ การเพิ่มจำนวนผู้ใช้บริการใบแจ้งค่าน้ำ ใบกำกับภาษี / ใบเสร็จค่าน้ำประปา ในรูปแบบอิเล็กทรอนิกส์

ทั้งนี้ คณะอนุกรรมการพัฒนาองค์กรในการประชุมครั้งที่ ๓/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๑๖ มีนาคม ๒๕๖๖ มีมติเห็นชอบ และให้เสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อพิจารณาให้ความเห็นชอบผลการทบทวนและจัดทำแผนงานในการวัดและประเมิน Eco-efficiency ปีงบประมาณ ๒๕๖๖ โดยมีข้อเสนอแนะ ดังนี้

๑. ขอให้ กปน. ทบทวนการตั้งเป้าหมายในการลดพลังงานไฟฟ้าในระบบสูบน้ำและส่งและสูบน้ำลงร้อยละ ๐.๑๕ จากปีงบประมาณ ๒๕๖๕ เนื่องจากเป็นส่วนที่น้อยเกินไป

๒. กปน. มีการดำเนินกิจกรรมอื่น ๆ ที่มีส่วนเกี่ยวข้องในการช่วยลดปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจก เช่น การให้บริการใบแจ้งค่าน้ำประปา ใบกำกับภาษี/ใบเสร็จค่าน้ำประปาในรูปแบบอิเล็กทรอนิกส์ การติดตั้ง Solar Cell ดังนั้น ควรนำมาเพิ่มเติมในแผนงานฯ ด้วย อีกทั้งในส่วนของการติดตั้ง Solar Cell ขอให้ กปน. จัดทำรายงานความก้าวหน้าผลการดำเนินงาน และผลการวิเคราะห์เปรียบเทียบความคุ้มค่าระหว่าง กปน. ดำเนินการเองกับการจัดจ้างหน่วยงานภายนอกมาดำเนินการ นำเสนอคณะกรรมการฯ เพื่อพิจารณาอีกครั้ง

๓. ในการจัดทำแผนงานฯ ควรมีการกำหนดตัวชี้วัด ค่าเกณฑ์วัด ในแต่ละกิจกรรม โดยเฉพาะตัวชี้วัดที่จะทำให้บรรลุเป้าหมายเกณฑ์ประสิทธิภาพเชิงนิเวศเศรษฐกิจ (Eco-efficiency) ที่ สคร. กำหนด ได้แก่ ตัวชี้วัดด้านปริมาณการใช้สารเคมี การลดอัตราน้ำสูญเสีย การลดค่าไฟฟ้า เพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องมีเป้าหมายในการดำเนินงานที่ชัดเจนว่าจะต้องดำเนินงานให้บรรลุเป้าหมายตัวชี้วัดด้วย นอกเหนือจากการดำเนินงานเพื่อลดปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจก

ในการพิจารณารายละเอียด คณะกรรมการ กปน. มีข้อเสนอแนะ ดังนี้

๑. เพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน กปน. ควรพิจารณาจัดทำแผนกลยุทธ์การดำเนินงานด้านประสิทธิภาพเชิงนิเวศเศรษฐกิจ (Eco-efficiency) ให้ครอบคลุมทั้งในระยะสั้นและระยะยาว เช่น การจัดการน้ำทิ้งจากกระบวนการผลิตน้ำ การใช้งานรถยนต์ไฟฟ้า (EV Car) การส่งเสริมการใช้พลังงานแสงอาทิตย์ การวิเคราะห์ความเหมาะสมของระบบสูบน้ำและส่งและสูบน้ำ การลดน้ำสูญเสีย การพิจารณาสัดส่วนการใช้สารเคมีที่เหมาะสม โดย กปน. ควรกำหนดตัวชี้วัดที่ชัดเจนเพื่อให้เกิดผลอย่างเป็นรูปธรรม

๒. เพื่อส่งเสริมการลดปริมาณการใช้กระดาษ ขอให้ กปน. พิจารณาจัดส่งเอกสารวาระการประชุม คณะกรรมการ กปน. ในส่วนวาระเพื่อทราบทางระบบอิเล็กทรอนิกส์

มติที่ประชุม เห็นชอบผลการทบทวนและจัดทำแผนงานในการวัดและประเมิน Eco-efficiency ปีงบประมาณ ๒๕๖๖ โดยให้รับข้อเสนอแนะของคณะกรรมการ กปน. และคณะกรรมการพัฒนาองค์กรไปพิจารณาดำเนินการต่อไป

เรื่องที่ ๑๒ การรับทราบการงดค่าปรับ สัญญา รทป.๑๗๗(R๑)

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อรับทราบการงดค่าปรับ สัญญา รทป.๑๗๗(R๑) ซึ่งเป็นงานก่อสร้างวางท่อประปา และงานที่เกี่ยวข้อง ดำเนินการพร้อมโครงการก่อสร้างสะพานลอยกลับรถบนทางหลวงหมายเลข ๓๔ ตอนทางเข้าท่าอากาศยานสุวรรณภูมิ - บางวัว ระหว่าง กม.๓๐+๑๐๐.๐๐ - ๓๒+๑๐๐.๐๐ บริเวณบางบ่อ เนื่องจากต้องดำเนินการก่อสร้างวางท่อประปาให้สอดคล้องกับงานก่อสร้างของกรมทางหลวง และเพื่อให้สอดคล้องกับสัญญาของกรมทางหลวง ที่ได้รับอนุมัติให้งดหรือลดค่าปรับ จำนวน ๒๑๑ วัน ตั้งแต่วันที่ ๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๕ ถึงวันที่ ๓ มิถุนายน ๒๕๖๖

คณะกรรมการพิจารณาการจัดซื้อพัสดุและการจ้าง ในการประชุมครั้งที่ ๓/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๑๔ มีนาคม ๒๕๖๖ มีความเห็นว่า สัญญา รทป.๑๗๗(R๑) มีเงื่อนไขกำหนดแล้วเสร็จผูกพันกับวันสิ้นสุดสัญญาของกรมทางหลวง ซึ่งวันสิ้นสุดสัญญาของกรมทางหลวง มีความหมายว่ากำหนดเวลาชำระหนี้ของกรมทางหลวง ซึ่งหมายความรวมถึงการงดหรือลดค่าปรับ อันเป็นการผ่อนปรนกำหนดเวลาชำระหนี้ตามมาตรา ๑๐๒ แห่งพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ โดยเป็นไปตามประมวลกฎหมายแพ่งและพาณิชย์ มาตรา ๒๐๕ จึงมีมติรับทราบและเห็นชอบให้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อรับทราบการงดค่าปรับ สัญญา รทป.๑๗๗(R๑)

มติที่ประชุม รับทราบการงดค่าปรับ สัญญา รทป.๑๗๗(R๑) ตามที่คณะกรรมการพิจารณาการจัดซื้อพัสดุและการจ้างเสนอ

**เรื่องที่ ๑๓ การรับทราบผลการดำเนินงานตามระบบประเมินผลการดำเนินงานรัฐวิสาหกิจงวด ๕ เดือน
ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ (ตุลาคม ๒๕๖๕ - กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖) และคาดการณ์ผลงาน
สิ้นปีงบประมาณ ๒๕๖๖**

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อรับทราบผลการดำเนินงานตามระบบประเมินผลการดำเนินงานรัฐวิสาหกิจ งวด ๕ เดือน ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ (ตุลาคม ๒๕๖๕ - กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖) และคาดการณ์ผลงานสิ้นปีงบประมาณ ๒๕๖๖ โดยมีผลประเมินการดำเนินงานเท่ากับ ๔.๕๓๖๙ คะแนน (A-) และคาดการณ์ผลการดำเนินงานสิ้นปีงบประมาณ ๒๕๖๖ เท่ากับ ๔.๐๖๗๗ คะแนน (B+) ซึ่งมีรายละเอียดผลงานดังนี้

๑. การดำเนินงานตามยุทธศาสตร์ (น้ำหนักร้อยละ ๒๗)

๑.๑ โครงการปรับปรุงท่อเพื่อลดอัตราน้ำสูญเสีย

- การส่งมอบงานก่อสร้างวางท่อเพื่อลดน้ำสูญเสีย (น้ำหนักร้อยละ ๑๐) ส่งมอบงานก่อสร้างวางท่อความยาวสะสม เท่ากับ ๔๐๕.๑๘ กิโลเมตร ซึ่งผลงานสะสมถึงเดือนกุมภาพันธ์สูงกว่าเป้าหมาย เท่ากับ ๒๔.๑๑% โดยสายงานบริการได้คาดการณ์ผลงาน ณ สิ้นปีงบประมาณ ๒๕๖๖ ที่ ๑,๒๒๐ กิโลเมตร

๑.๒ โครงการพัฒนาการให้บริการในรูปแบบดิจิทัล (Digital Service)

(๑) จำนวนผู้ใช้บริการใบแจ้งค่าน้ำประปา ใบกำกับภาษี/ใบเสร็จค่าน้ำประปาในรูปแบบอิเล็กทรอนิกส์ (น้ำหนักร้อยละ ๔)

จำนวนผู้ใช้บริการใบแจ้งค่าน้ำประปา ใบกำกับภาษี/ใบเสร็จค่าน้ำประปาในรูปแบบอิเล็กทรอนิกส์ เท่ากับ ๒๔๔,๙๐๕ ราย ซึ่งมีแนวโน้มจะไม่เป็นไปตามเป้าหมาย สายงานบริการฯ โดยคณะทำงานศึกษาแนวทางการเพิ่มจำนวนผู้ใช้บริการใบแจ้งค่าน้ำประปา ใบกำกับภาษี/ใบเสร็จค่าน้ำประปาในรูปแบบอิเล็กทรอนิกส์ได้กำหนดช่องทางการรับเอกสารในรูปแบบอิเล็กทรอนิกส์เพิ่มผ่านการส่งข้อความ SMS อีกหนึ่งช่องทางจากเดิมที่ผ่านทาง E-mail เพียงช่องทางเดียว ซึ่งจะเริ่มดำเนินการในเดือนมีนาคมนี้ และได้กำหนดกลุ่มลูกค้าเป้าหมายให้มีความชัดเจนยิ่งขึ้น ส่งผลต่อการจัดโปรโมชันอย่างต่อเนื่องเพื่อรักษาลูกค้าเดิม รวมถึงกำหนดแนวทางลดจำนวนการยกเลิก โดยการกำหนดเงื่อนไขให้ลูกค้าที่ลงทะเบียนแล้วจะต้องใช้งานอย่างน้อยเป็นระยะเวลา ๖ เดือน จึงจะสามารถดำเนินการยกเลิกได้

๑.๓ รายได้เสริมจากธุรกิจที่เกี่ยวข้องเนื่อง (น้ำหนักร้อยละ ๓) ผลงานสะสมเท่ากับ ๔๐๐.๗๘ ล้านบาท โดยผลงานรายได้จากงานบริการหน้ามาตรฐานสูงกว่าเป้าหมาย ส่งผลให้รายได้เสริมจากธุรกิจที่เกี่ยวข้องเนื่องในภาพรวมค่อนข้างสูงตามไปด้วย

๑.๔ ความสามารถในการบริหารแผนลงทุน ประกอบด้วย ๒ เกณฑ์ย่อย คือ

(๑) การเบิกจ่ายที่เกิดขึ้นจริงในช่วงปี (น้ำหนักร้อยละ ๒.๕) ผลงานร้อยละ ๒๔๑.๘๐ ได้เกรด A

(๒) ความสามารถในการเบิกจ่ายตามแผน (น้ำหนักร้อยละ ๒.๕) ผลงานสะสมเท่ากับ ร้อยละ ๑๐๐ ผลงานได้เกรด A จากการบริหารจัดการการเบิกจ่ายงบลงทุนภาพรวมได้ตามแผนงานรายไตรมาส

ทั้งนี้ การตั้งงบประมาณเป็นการจัดทำล่วงหน้าก่อนปีงบประมาณจริง ส่งผลให้รายการผูกพันที่ขออนุมัติไว้เดิมมีการเปลี่ยนแปลงตามข้อเท็จจริง รวมถึงการทบทวนงบลงทุนประจำปีให้สอดคล้องกับสภาวการณ์ปัจจุบัน จึงได้มีการปรับกรอบงบลงทุนประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ ให้สอดคล้องกับสถานการณ์และข้อเท็จจริงแล้วเสร็จ ปัจจุบันอยู่ระหว่างดำเนินการเพื่อขออนุมัติจากสำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สศช.) นอกจากนี้มีการติดตามเพื่อเร่งรัดการเบิกจ่ายงบลงทุนเป็นประจำทุกเดือน และมีระบบ CMS ช่วยในการติดตามและรายงานผลเบิกจ่ายงบลงทุน โดยผู้รับผิดชอบรายการลงทุนที่ล่าช้ากว่าแผนสามารถรายงานปัญหาและความคืบหน้าในระบบ CMS เพื่อให้ผู้บริหารระดับสูงของแต่ละสายงานรับรู้ถึงปัญหาดังกล่าว และสามารถพิจารณาแนวทางแก้ไขก่อน เพื่อให้การเบิกจ่ายงบลงทุนเป็นไปตามเป้าหมาย

๑.๕ ประสิทธิภาพเชิงนิเวศเศรษฐกิจ (Eco-efficiency) (น้ำหนักร้อยละ ๕)

- ค่าประสิทธิภาพเชิงนิเวศเศรษฐกิจ สะสมถึงเดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ เท่ากับ ๔.๙๖๒๔๐ ดังนั้น ผลงานค่าแพคเตอร์เมื่อเทียบกับ Baseline เท่ากับ ๑.๐๑๘๔๔ เนื่องจากปริมาณน้ำจำหน่ายต่อวันเพิ่มขึ้นร้อยละ ๒.๓๗ และ Carbon Footprint ต่อปริมาณน้ำจำหน่าย ลดลงร้อยละ ๑.๘๑ เมื่อเทียบกับปี Baseline (ปีงบประมาณ ๒๕๖๔)

- ผู้ช่วยผู้ว่าการ (แผนและพัฒนา) และฝ่ายนโยบายและยุทธศาสตร์ ได้ประชุมร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เมื่อวันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ เพื่อสื่อสารเกณฑ์ประเมินผลการดำเนินงานฯ เกี่ยวกับค่าประสิทธิภาพเชิงนิเวศเศรษฐกิจ (Eco-efficiency) และพิจารณาการควบคุมการใช้พลังงานและสารเคมีให้อยู่ในระดับที่เหมาะสม

- ดำเนินการทบทวนและจัดทำแผนงานในการวัดและประเมินประสิทธิภาพเชิงนิเวศเศรษฐกิจขององค์กร ตามคู่มือการประเมินประสิทธิภาพเชิงนิเวศเศรษฐกิจของรัฐวิสาหกิจไทย (ฉบับผู้ปฏิบัติ) ที่สำนักงานคณะกรรมการนโยบายรัฐวิสาหกิจ (สคร.) กำหนด และเสนออวาระเพื่อพิจารณาให้ความเห็นชอบผลการทบทวนและจัดทำแผนงานในการวัดและประเมิน Eco-efficiency ขององค์กรต่อคณะกรรมการ กปน. ภายในไตรมาส ๒ (กิจกรรมในระดับ ๑) ทั้งนี้ คณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายองค์กร (Steering Committee) มีมติเห็นชอบ ในการประชุมครั้งที่ ๓/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๑ มีนาคม ๒๕๖๖ และคณะอนุกรรมการพัฒนาองค์กร มีมติเห็นชอบ ในการประชุมครั้งที่ ๓/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๑๖ มีนาคม ๒๕๖๖

๒. ผลการดำเนินงานที่สำคัญ น้ำหนักร้อยละ ๓๓ ดังนี้

๒.๑ EBITDA Margin (น้ำหนักร้อยละ ๓) ผลงานสะสมเท่ากับร้อยละ ๕๓.๑๕ ผลงานได้เกรด A และคาดการณ์ EBITDA Margin สิ้นปีงบประมาณ ๒๕๖๖ จะได้ผลงานเกรด A

๒.๒ คุณภาพน้ำประปา : กายภาพ เคมี และแบคทีเรีย (น้ำหนักรวมร้อยละ ๓) ผลงานร้อยละ ๑๐๐ ๑๐๐ และ ๑๐๐ ได้เกรด A A และ A ตามลำดับ

๒.๓ การบริหารจัดการแรงดันน้ำ

แรงดันน้ำภาพรวม (ช่วงเวลา ๐๕.๐๐ - ๑๐.๐๐ น. และ ๑๗.๐๐ - ๒๒.๐๐ น. จุดวัดแรงดัน ๑๖๒ จุด) (น้ำหนักร้อยละ ๑๐) ผลงาน ๗.๓๑ เมตร ได้เกรด B+ ฝ่ายควบคุมการส่งและจ่ายน้ำ (ผคจ.) ได้ประสานงานกับสาขาที่มีอัตราการสูญเสียที่อยู่ในระดับต่ำ เพื่อยกแรงดันน้ำเพิ่มขึ้น

๒.๔ การบริหารจัดการน้ำสูญเสีย

อัตราการสูญเสียภาพรวม (น้ำหนักร้อยละ ๑๓) ผลงานร้อยละ ๒๘.๙๓ ได้เกรด B+ มีการเร่งรัดกิจกรรมหาท่อรั่วและงานซ่อมท่อที่ค้าง เพื่อลดอัตราการสูญเสียในระบบ

๒.๕ การบริหารจัดการใช้น้ำอย่างรู้คุณค่า (Demand Side Management : DSM)

ความสำเร็จของความร่วมมือกับผู้ประกอบการในการใช้อุปกรณ์ประหยัดน้ำ (น้ำหนักร้อยละ ๔) ประเมินจากความสำเร็จของความร่วมมือกับหน่วยงานอื่น เช่น หน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน ผู้ประกอบการด้านอสังหาริมทรัพย์ ประเภทที่อยู่อาศัยและไม่ใช่ที่อยู่อาศัย โดยทำข้อตกลงความร่วมมือเพื่อส่งเสริมให้หน่วยงาน/โครงการ มีการใช้หรือเปลี่ยนมาใช้ อุปกรณ์ประหยัดน้ำ โดยมีความก้าวหน้าดังนี้

- กปน. และ บริษัท แลนด์ แอนด์ เฮ้าส์ จำกัด (มหาชน) ได้ร่วมลงนามในบันทึกข้อตกลงความร่วมมือว่าด้วย การนำอุปกรณ์ที่ได้รับฉลากประหยัดน้ำไปใช้ในโครงการที่อยู่อาศัย จำนวน ๑๔ โครงการ รวม ๓,๙๕๒ หลังคาเรือน

- กปน. อยู่ระหว่างส่งร่างบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOU) เรื่องการนำอุปกรณ์ที่ได้รับฉลากประหยัดน้ำไปใช้ในโครงการที่อยู่อาศัยเพิ่มเติม โดยให้บริษัท เอพี (ไทยแลนด์) จำกัด (มหาชน) ตรวจสอบความถูกต้องครบถ้วนก่อนลงนามร่วมกัน

- กปน. อยู่ระหว่างส่งร่างบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOU) โดยให้โรงแรมเดอะ รอยัล รีเวอร์ ตรวจสอบรายละเอียดใน MOU ก่อนกำหนดเวลาที่จะร่วมลงนามต่อไป

๓. Core Business Enablers ๘ ด้าน (น้ำหนักร้อยละ ๔๐) ตรวจสอบประเมินผลโดย สคร. ในช่วงสิ้นปีงบประมาณ

ทั้งนี้ คณะอนุกรรมการพัฒนาองค์กรในการประชุมครั้งที่ ๓/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๑๖ มีนาคม ๒๕๖๖ มีมติรับทราบ และให้เสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อทราบผลการดำเนินงานตามระบบประเมินผลการดำเนินงาน รัฐวิสาหกิจ งวด ๕ เดือน ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ (ตุลาคม ๒๕๖๕ - กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖) และคาดการณ์ผลงานสิ้นปีงบประมาณ ๒๕๖๖

มติที่ประชุม รับทราบผลการดำเนินงานตามระบบประเมินผลการดำเนินงานรัฐวิสาหกิจ งวด ๕ เดือน ปีงบประมาณ ๒๕๖๖ (ตุลาคม ๒๕๖๕ - กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖) และคาดการณ์ผลงานสิ้นปีงบประมาณ ๒๕๖๖

เรื่องที่ ๑๔ การรับทราบรายงานผลการเบิกจ่ายงบประมาณประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ สະสม ๕ เดือน (ตุลาคม ๒๕๖๕ - กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖)

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อรับทราบรายงานผลการเบิกจ่ายงบประมาณประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ สະสม ๕ เดือน (ตุลาคม ๒๕๖๕ - กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖) สามารถเบิกจ่ายได้ ๔,๗๒๓.๘ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๓๘.๖ ของวงเงินเบิกจ่ายทั้งปีที่ ๑๒,๒๒๕.๐ ล้านบาท (ปีงบประมาณ ๒๕๖๕ เบิกจ่ายได้ร้อยละ ๑๖.๔ ของวงเงินเบิกจ่ายทั้งปี ๑๒,๒๖๑.๘ ล้านบาท) รายละเอียดดังนี้

หน่วย : ล้านบาท

รายการ	วงเงินอนุมัติเบิกจ่ายทั้งปี	ตุลาคม ๒๕๖๕ - กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖								
		ผูกพัน			ประจำปี			รวม		
		แผนจ่าย	จ่ายจริง	%	แผนจ่าย	จ่ายจริง	%	แผนจ่าย	จ่ายจริง	%
งบลงทุนปกติ	๗,๘๖๘.๒	๗๒๒.๓	๑,๖๒๙.๘	๒๒.๕.๖	๕๔๕.๒	๑,๐๐๔.๔	๑๘.๔.๒	๑,๒๖๗.๕	๒,๖๓๔.๒	๒๐๗.๘
งบลงทุนโครงการ	๔,๑๘๘.๑	๕๙๑.๖	๒,๐๐๓.๒	๓๓๘.๖	๒๘.๐	๒๗.๗	๙๘.๙	๖๑๙.๖	๒,๐๓๐.๙	๓๒๗.๘
สัญญาเช่า	๑๖๘.๗	๕๓.๒	๕๓.๐	๙๙.๖	๑๓.๐	๕.๗	๔๓.๘	๖๖.๒	๕๘.๗	๘๘.๗
รวมทั้งสิ้น	๑๒,๒๒๕.๐	๑,๓๖๗.๑	๓,๖๘๖.๐	๒๖.๙.๖	๕๘๖.๒	๑,๐๓๗.๘	๑๗.๗.๐	๑,๙๕๓.๓	๔,๗๒๓.๘	๒๔.๑.๘

ผลการเบิกจ่ายงบประมาณเบิกจ่ายได้สูงกว่าแผน ๒,๗๗๐.๕ ล้านบาท หรือสูงกว่าแผนร้อยละ ๑๔.๑.๘ ประกอบด้วย เบิกจ่ายงบลงทุนปกติสูงกว่าแผนจ่าย ๑,๓๖๖.๗ ล้านบาท หรือสูงกว่าแผนร้อยละ ๑๐.๗.๘ เบิกจ่ายงบลงทุนโครงการสูงกว่าแผนจ่าย ๑,๔๑๑.๓ ล้านบาท หรือสูงกว่าแผนร้อยละ ๒๒.๗.๘ และเบิกจ่ายสัญญาเช่าได้ต่ำกว่าแผน ๗.๕ ล้านบาท หรือต่ำกว่าแผนร้อยละ ๑๑.๓ โดยมีรายละเอียดจำแนกตามสายงาน ดังนี้

หน่วย : ล้านบาท

แผนงาน / สายงาน	วงเงินอนุมัติเบิกจ่ายทั้งปี	ตุลาคม ๒๕๖๕ - กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖		
		แผนจ่าย	จ่ายจริง	ผลต่าง
งบลงทุนปกติ	๗,๘๖๘.๒	๑,๒๖๗.๕	๒,๖๓๔.๒	๑,๓๖๖.๗
สายงานผู้ว่าการ	๐.๒	๐.๒	๐.๒	-
สายงานบริหาร	๓๙๐.๓	๒.๗	๕๕.๕	๕๒.๘
สายงานวิศวกรรม	๑,๓๗๐.๕	๔๔๔.๕	๓๑๕.๗	(๑๒๘.๘)
สายงานผลิตน้ำ	๔๙๙.๑	๘.๕	๑๒๘.๕	๑๒๐.๐
สายงานแผนและพัฒนา	๐.๓	-	๐.๓	๐.๓
สายงานบริการ	๔,๘๘๓.๖	๗๙๒.๕	๑,๙๖๑.๒	๑,๑๖๘.๗
สายงานเทคโนโลยีดิจิทัล	๕๘๔.๑	๑๒.๔	๑๖๔.๑	๑๕๑.๗

แผนงาน / สายงาน	วงเงินอนุมัติเบิกจ่าย ทั้งปี	ตุลาคม ๒๕๖๕ - กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖		
		แผนจ่าย	จ่ายจริง	ผลต่าง
งบลงทุนในความรับผิดชอบของฝ่ายโครงสร้าง พื้นฐานเทคโนโลยีดิจิทัล	๙๗.๑	๖.๗	๘.๗	๒.๐
งบลงทุนในความรับผิดชอบของฝ่ายจัดหาและพัสดุ	๔๓.๐	-	-	-
งบลงทุนโครงการ	๔,๑๘๘.๑	๖๑๙.๖	๒,๐๓๐.๙	๑,๕๑๑.๓
โครงการฯ ๘	๘๔.๘	๗๘.๖	๓.๗	(๗.๔)
โครงการฯ ๙	๔,๑๐๓.๓	๕๔๑.๐	๒,๐๒๗.๒	๑,๕๘๖.๒
สัญญาเช่า	๑๖๘.๗	๖๖.๒	๕๘.๗	(๗.๕)
รวมทั้งสิ้น	๑๒,๒๒๕.๐	๑,๙๕๓.๓	๔,๗๒๓.๘	๒,๗๗๐.๕

ทั้งนี้ คณะอนุกรรมการพัฒนาองค์กรในการประชุมครั้งที่ ๓/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๑๖ มีนาคม ๒๕๖๖ มีมติรับทราบ และให้เสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อรับทราบรายงานผลการเบิกจ่ายงบลงทุนประจำปี งบประมาณ ๒๕๖๖ สะสม ๕ เดือน (ตุลาคม ๒๕๖๕ - กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖)

มติที่ประชุม รับทราบ

เรื่องที่ ๑๕ การรับทราบรายงานวิเคราะห์การเงินและผลการดำเนินงาน สำหรับงวด ๔ เดือน สิ้นสุดวันที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๖๖

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อรับทราบรายงานวิเคราะห์การเงินและผลการดำเนินงาน สำหรับงวด ๔ เดือน สิ้นสุดวันที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๖๖ โดย กปน. มีกำไรก่อนหักดอกเบี้ยและค่าเสื่อมราคา (EBITDA) เท่ากับ ๓,๓๘๒.๘ ล้านบาท กำไรสุทธิ เท่ากับ ๑,๔๐๔.๙ ล้านบาท และกำไรเชิงเศรษฐศาสตร์ (Economic Profit : EP) ติดลบ ๑๒๙.๑ ล้านบาท สูงกว่าคาดการณ์ แต่ต่ำกว่าปีก่อน โดยมีรายละเอียด ดังนี้

- **รายได้รวม** ๖,๒๔๙.๔ ล้านบาท สูงกว่าคาดการณ์ ๔๙.๘ ล้านบาท และสูงกว่าปีก่อน ๑๗๘.๑ ล้านบาท ส่วนใหญ่เกิดจากรายได้น้ำ จากราคาขายน้ำเฉลี่ยเพิ่มขึ้น ๐.๑๓ บาท/ลบ.ม. และปริมาณน้ำขายเพิ่มขึ้น ๙.๑ ล้าน ลบ.ม. โดยปริมาณน้ำขายปรับตัวดีขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีก่อน เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของ COVID-๑๙ ในทั่วโลกรวมถึงประเทศไทยกำลังกลับเข้าสู่ภาวะใกล้เคียงปกติ รัฐบาลจึงมีการผ่อนคลายมาตรการควบคุมโรค อีกทั้งมีการออกมาตรการต่าง ๆ เพื่อกระตุ้นเศรษฐกิจและการเปิดประเทศอย่างเต็มรูปแบบ ส่งผลให้ภาคการท่องเที่ยวฟื้นตัวอย่างต่อเนื่อง เทียบจากสถิตินักท่องเที่ยวต่างชาติที่เพิ่มขึ้น และจะสูงขึ้นต่อเนื่องจากการกลับมาของนักท่องเที่ยวจีน รวมถึงสถานการณ์เงินเฟ้อทั่วไปในประเทศที่มีแนวโน้มชะลอตัวลง ส่งผลให้การบริโภคภาคเอกชนปรับตัวดีขึ้น ทำให้ปริมาณน้ำขายในกลุ่มธุรกิจหรือองค์กร โดยเฉพาะศูนย์การค้าและโรงแรม สูงขึ้นใกล้เคียงกับระดับก่อนการแพร่ระบาด และกลุ่มอุตสาหกรรมมีปริมาณน้ำขายเพิ่มขึ้นจากภาคการผลิตที่กลับมาดำเนินการได้ตามปกติ ประกอบกับการรับโอนผู้ใช้น้ำบางส่วนจากกลุ่มธุรกิจหรือองค์กร ในขณะที่กลุ่มที่พักอาศัยมีปริมาณน้ำขายลดลง เนื่องจากประชาชนคลายความกังวล และกลับมาดำเนินกิจกรรมนอกเคหสถานตามปกติ รวมถึงออกมาท่องเที่ยวในช่วงเทศกาลมากขึ้น

- **ค่าใช้จ่ายรวม** ๔,๘๔๔.๕ ล้านบาท ต่ำกว่าคาดการณ์ ๒๒.๒ ล้านบาท ส่วนใหญ่เกิดจากค่าเสื่อมราคาและค่าใช้จ่ายตัดจ่าย แต่สูงกว่าปีก่อน ๔๑๘.๗ ล้านบาท ส่วนใหญ่เกิดจากค่าน้ำดิบฝังตะวันออก และค่าไฟฟ้าที่สูงขึ้นมากจากการปรับเพิ่มค่า Ft ประกอบกับค่าสารเคมี เงินเดือนและค่าตอบแทนสูงกว่าปีก่อน โดยมีต้นทุนต่อหน่วยน้ำขาย เท่ากับ ๑๐.๒๓ บาท/ลบ.ม. ต่ำกว่าคาดการณ์ ๐.๒๒ บาท/ลบ.ม. แต่สูงกว่าปีก่อน ๐.๖๖ บาท/ลบ.ม. หากไม่รวมค่าเสื่อมราคา ต้นทุนค่าน้ำต่อหน่วยน้ำขาย เท่ากับ ๖.๑๘ บาท/ลบ.ม. ต่ำกว่าคาดการณ์ ๐.๐๗ บาท/ลบ.ม. แต่สูงกว่าปีก่อน ๐.๘๕ บาท/ลบ.ม. ส่วนใหญ่เกิดจากค่าน้ำดิบ ค่าไฟฟ้า และค่าสารเคมี

- **ด้านฐานะการเงิน** กปน. มีสินทรัพย์ เท่ากับ ๘๘,๖๘๓.๑ ล้านบาท สูงกว่าคาดการณ์และปีก่อน ๑๖๒.๐ และ ๓,๒๐๙.๐ ล้านบาท เกิดจากสินทรัพย์ระหว่างก่อสร้าง ส่วนใหญ่เป็นงานโครงการปรับปรุงกิจการ ประปาแผนหลักครั้งที่ ๙ ในขณะที่เงินลงทุนในสินทรัพย์ทางการเงินไม่หมุนเวียนลดลง มีหนี้สิน เท่ากับ ๑๗,๗๕๒.๓ ล้านบาท สูงกว่าคาดการณ์ ๙๒.๕ ล้านบาท และสูงกว่าปีก่อน ๑,๓๒๒.๙ ล้านบาท ส่วนใหญ่เกิดจาก ค่าน้ำดิบค้างจ่าย เจ้าหนี้การค้า และรายได้แผ่นดินรอนำส่งคลัง เมื่อหักรายการหนี้สินทางบัญชี (รายได้รอการรับรู้ และรายได้รับล่วงหน้า-MOU จำนวน ๗,๕๓๘.๓ ล้านบาท) คงเหลือเป็นหนี้สินที่มีภาระต้องจ่ายคืนจำนวน ๑๐,๒๑๔.๐ ล้านบาท และมีส่วนทุน เท่ากับ ๗๐,๙๓๐.๘ ล้านบาท สูงกว่าคาดการณ์และปีก่อน ๖๙.๕ และ ๑,๘๘๖.๑ ล้านบาท เกิดจากกำไรสะสมที่เพิ่มขึ้น

- **ด้านอัตราส่วนทางการเงิน**

อัตราส่วนความสามารถในการทำกำไร

- อัตราผลตอบแทนก่อนหักดอกเบี้ยและค่าเสื่อมราคาต่อรายได้รวม (EBITDA Margin) มีค่า เท่ากับคาดการณ์ แต่ต่ำกว่าปีก่อน เกิดจาก EBITDA ต่ำกว่าปีก่อน

- อัตราผลตอบแทนต่อยอดขาย (Profit Margin on Sales) อัตราส่วนผลตอบแทนต่อ สินทรัพย์รวม (ROA) และอัตราผลตอบแทนต่อส่วนทุน (ROE) มีค่าสูงกว่าคาดการณ์ แต่ต่ำกว่าปีก่อน ส่วนใหญ่เกิด จากกำไรสุทธิสูงกว่าคาดการณ์ แต่ต่ำกว่าปีก่อน

อัตราส่วนความสามารถในการชำระหนี้ : อัตราส่วนผลตอบแทนก่อนดอกเบี้ยและค่าเสื่อมราคา ต่อภาระหนี้เงินต้นและดอกเบี้ย (DSCR) มีค่าสูงกว่าคาดการณ์ ส่วนใหญ่เกิดจากภาระหนี้สินตามสัญญาเช่าต่ำกว่า คาดการณ์เมื่อเปรียบเทียบกับปีก่อน DSCR มีค่าลดลง เกิดจากผลตอบแทนก่อนดอกเบี้ยและค่าเสื่อมราคา (EBITDA) ต่ำกว่าปีก่อน สำหรับอัตราส่วนหนี้สินรวมต่อส่วนทุน (D/E Ratio) มีค่าเท่ากับคาดการณ์ และใกล้เคียง กับปีก่อน

อัตราส่วนด้านสภาพคล่อง : อัตราส่วนเงินทุนหมุนเวียน (Current Ratio) มีค่าสูงกว่าคาดการณ์ และปีก่อน ส่วนใหญ่เกิดจากเงินลงทุนในสินทรัพย์ทางการเงินหมุนเวียนสูงกว่าคาดการณ์และปีก่อน

ทั้งนี้ คณะอนุกรรมการพัฒนาองค์กร ในการประชุมครั้งที่ ๗/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๑๖ มีนาคม ๒๕๖๖ มีมติรับทราบ และให้เสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อทราบรายงานวิเคราะห์การเงินและผลการดำเนินงาน สำหรับ งวด ๔ เดือน สิ้นสุดวันที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๖๖

มติที่ประชุม รับทราบ

เรื่องที่ ๑๖ การรับทราบผลการดำเนินงานของคณะกรรมการกิจการสัมพันธ์ใน กปน.

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อรับทราบผลการดำเนินงานของคณะกรรมการกิจการ สัมพันธ์ใน กปน. โดยคณะกรรมการกิจการสัมพันธ์ใน กปน. ได้มีการประชุมครั้งที่ ๒/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ โดยได้พิจารณาเรื่องต่าง ๆ สรุปได้ดังนี้

๑. เห็นชอบ ให้ชะลอโครงการศึกษาดูงานต่างประเทศของคณะกรรมการกิจการสัมพันธ์ฯ ไปก่อน จนกว่าสถานการณ์ด้านการเงินของ กปน. จะดีขึ้น และให้เลขานุการคณะกรรมการกิจการสัมพันธ์ใน กปน. นำเรื่องเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อทราบต่อไป

๒. รับทราบ การดำเนินการมอบของเยี่ยมบุคลากรของพนักงานที่มีปัญหาสุขภาพตาม โครงการเยี่ยมบุคลากรของพนักงานที่มีปัญหาสุขภาพ จำนวน ๓ ราย เมื่อวันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ ณ ห้องประชุม ปิยราชฎ์ ชั้น ๖ สำนักงานใหญ่ กปน.

๓. รับทราบ ความคืบหน้าโครงการประกวดรัฐวิสาหกิจดีเด่นด้านแรงงานสัมพันธ์ โดย มอบหมายเลขานุการฯ รับความเห็นของคณะกรรมการฯ ไปดำเนินการจัดทำข้อมูล เพื่อเข้าร่วมประกวดต่อไป

มติที่ประชุม รับทราบ

เรื่องที่ ๑๗ การรับทราบผลการดำเนินงานของคณะอนุกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบาย

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อรับทราบผลการดำเนินงานของคณะอนุกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบาย โดยคณะอนุกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบาย ได้ประชุมครั้งที่ ๓/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๑๓ มีนาคม ๒๕๖๖ มีมติดังนี้

๑. รับทราบ ผลการติดตามงบลงทุน ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ สิ้นสุด ณ เดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๖
 - ๑.๑. ในกรณีงานล่าช้ากว่าแผนงาน กปน. ควรประสานโดยตรงกับหน่วยงานที่รับผิดชอบทั้งหน่วยงานภายใน กปน. และหน่วยงานภายนอก เพื่อขับเคลื่อนการดำเนินงานให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น
 - ๑.๒. ขอให้ กปน. กำกับดูแลการดำเนินงานซ่อมแซมถังเก็บน้ำใสหมายเลข ๒ บริเวณโรงงานผลิตน้ำบางเขนอย่างใกล้ชิด และรายงานในการประชุมครั้งถัดไป
 - ๑.๓. ขอให้ กปน. เร่งรัดการเบิกจ่ายงบประมาณของสัญญาที่ดำเนินงานในปีงบประมาณ ๒๕๖๖ ให้เป็นไปตามแผนภายในปีงบประมาณ
๒. รับทราบ ความก้าวหน้าโครงการปรับปรุงกิจการประปาแผนหลัก (โครงการฯ ๘ และโครงการฯ ๙) สิ้นสุด ณ เดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ โดยมีข้อเสนอแนะให้ กปน. เตรียมความพร้อมกรณีมีการอุทธรณ์ของสัญญา GE-MS๕/๖-๙ รวมถึงสร้างความเข้าใจเกี่ยวกับการดำเนินงานของ กปน. ต่อสื่อมวลชน และให้นำเสนอแนวทางการดำเนินงานดังกล่าวต่อคณะอนุกรรมการฯ ในการประชุมครั้งถัดไป
๓. รับทราบ ความก้าวหน้าโครงการจัดหาที่ดินสำหรับก่อสร้างสถานีสูบน้ำบางมด สิ้นสุด ณ เดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ โดยมีข้อเสนอแนะให้ กปน. เร่งรัดการจัดทำราคากลางของที่ดินให้แล้วเสร็จภายในปีงบประมาณ ๒๕๖๖ พร้อมทั้งปรับปรุง Timeline การดำเนินงาน และเสนอต่อคณะอนุกรรมการฯ ในการประชุมครั้งถัดไป
๔. รับทราบ ความก้าวหน้าโครงการปรับปรุงระบบส่งน้ำดิบเพื่อเสริมเสถียรภาพและป้องกันน้ำท่วมเป็นการถาวร (ปสป.) ณ เดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ โดยมีข้อเสนอแนะให้ กปน. นำประเด็นปัญหาการรुकล้ำแนวเขตพื้นที่ก่อสร้างของสัญญา ปสป-๕ เข้าสู่กระบวนการหารือ เพื่อพิจารณาแนวทางการดำเนินงานในการประชุมของกองอำนวยการรักษาความมั่นคงภายในราชอาณาจักร (กอ.รมน.) นอกจากนี้ ขอให้ กปน. ตรวจสอบสภาพพื้นที่จริงเป็นระยะอย่างต่อเนื่องเพื่อหลีกเลี่ยงปัญหาการรुकล้ำแนวเขตพื้นที่ก่อสร้างของสัญญาอื่น ๆ ด้วย
๕. รับทราบ การติดตามงานก่อสร้างอาคารสำนักงานพร้อมที่จอดรถ (อาคาร ๑๐๐ ปี การประปาไทย) และงานที่เกี่ยวข้อง
๖. รับทราบ การบริหารศูนย์บริหารงานแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชน (MWA Command Center : MCC) โดยมีข้อเสนอแนะให้ผู้บริหารระดับสูงที่ปฏิบัติหน้าที่ในการบริหารศูนย์ฯ ทำหน้าที่อย่างเต็มศักยภาพ หากพบปัญหาและอุปสรรคในการดำเนินงาน และ/หรือพิจารณาจัดทำเป็นคำสั่ง เพื่อกำหนดแนวทางบริหารจัดการให้สามารถดำเนินงานได้อย่างมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น
๗. รับทราบ รายงานการบริหารจัดการน้ำสูญเสียและแรงดันน้ำ สิ้นสุด ณ เดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ โดยมีข้อเสนอแนะให้ กปน. พิจารณารูปแบบนวัตกรรมในการบริหารจัดการน้ำสูญเสียที่ดำเนินการศึกษาแล้วเสร็จ และมีประสิทธิผลต่อองค์กร รวมทั้งการพิจารณาศึกษาหาเครื่องมือต้นแบบในการตรวจสอบหาจุดการแตกรั่วของท่อ และ/หรือการรั่วซึม ที่มีประสิทธิภาพมาช่วยสนับสนุนการดำเนินงานด้านการลดน้ำสูญเสียให้ดียิ่งขึ้น และให้รายงานต่อคณะอนุกรรมการฯ ต่อไป

มติที่ประชุม รับทราบ

เรื่องที่ ๑๘ การรับทราบผลการดำเนินงานของคณะอนุกรรมการบริหารและพัฒนาทรัพยากรบุคคล

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อรับทราบผลการดำเนินงานของคณะอนุกรรมการบริหารและพัฒนาทรัพยากรบุคคล ซึ่งได้มีการประชุมครั้งที่ ๒/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๑๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ และครั้งที่ ๓/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๗ มีนาคม ๒๕๖๖ โดยมีมติในเรื่องต่าง ๆ ดังนี้

๑. การประชุมครั้งที่ ๒/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๑๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ จำนวน ๑ เรื่อง

การรับทราบสรุปผลการศึกษาดูงานของคณะอนุกรรมการบริหารและพัฒนาทรัพยากรบุคคล ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖

กปน. นำเสนอคณะอนุกรรมการฯ รับทราบสรุปผลการศึกษาดูงานของคณะอนุกรรมการบริหารและพัฒนาทรัพยากรบุคคล ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ สรุปได้ดังนี้

๑. การศึกษาดูงานภาคเช้า เรื่อง “กระบวนการบริหารและพัฒนาทรัพยากรบุคคลเพื่อรองรับการจัดตั้งบริษัทในเครือ (Business Unit)” ณ ห้องประชุมอาคาร ท๑๐๓ ชั้น ๑๙ การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) สำนักงานใหญ่ จังหวัดนนทบุรี โดยมีนางสาวนพวรรณ กาญจนสุวรรณ รองผู้ว่าการบริหาร นางสาวพนา สุภาวกุล ผู้ช่วยผู้ว่าการพัฒนาองค์กร นางสาวโสภภาพรณ สุภาจันทร์ ผู้อำนวยการฝ่ายทรัพยากรบุคคล และพัฒนาองค์กร นางรังสิณี ประกิจ ผู้อำนวยการฝ่ายพัฒนาธุรกิจเกี่ยวเนื่อง และทีมงานของ กฟผ. ให้การต้อนรับและเป็นวิทยากรบรรยาย โดยนำเสนอเนื้อหาสรุปได้ ดังนี้

๑.๑ ธุรกิจที่เกี่ยวข้องและธุรกิจใหม่ของ กฟผ.

๑.๑.๑ โครงสร้างองค์กร : หน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับธุรกิจเกี่ยวเนื่องและธุรกิจใหม่ของ กฟผ. : กฟผ. เป็นรัฐวิสาหกิจด้านกิจการพลังงานภายใต้การกำกับดูแลของกระทรวงพลังงาน ดำเนินธุรกิจหลักในการผลิต จัดให้ได้มา และจำหน่ายพลังงานไฟฟ้าให้แก่ การไฟฟ้านครหลวง (กฟน.) การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค (กฟภ.) ผู้ใช้ไฟฟ้าตามกฎหมายกำหนดและประเทศใกล้เคียง พร้อมทั้งธุรกิจอื่น ๆ ที่เกี่ยวเนื่องกับกิจการไฟฟ้า ภายใต้กรอบพระราชบัญญัติ กฟผ. มีผู้บริหารสูงสุด คือ ผู้ว่าการ และมีรองผู้ว่าการ ๘ ตำแหน่ง สำหรับงานที่เกี่ยวข้องกับธุรกิจที่เกี่ยวข้องและธุรกิจใหม่ มีหน่วยงานรับผิดชอบคือ ฝ่ายพัฒนาธุรกิจที่เกี่ยวข้อง (ธุรกิจใหม่) สังกัดผู้ช่วยผู้ว่าการวิจัย นวัตกรรม และพัฒนาธุรกิจ สายงานรองผู้ว่าการยุทธศาสตร์

๑.๑.๒ Business Development Journey : กฟผ. มีการดำเนินธุรกิจเสริมทั้งภายในและต่างประเทศ จำนวน ๗ บริษัท ได้แก่

๑. บริษัท ผลิตไฟฟ้า จำกัด (มหาชน)
๒. บริษัท ราช กรุ๊ป จำกัด (มหาชน)
๓. บริษัท ผลิตไฟฟ้าและน้ำเย็น จำกัด
๔. บริษัท กฟผ. อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด
๕. บริษัท อีแกท ไดมอนด์ เซอร์วิส จำกัด
๖. บริษัท อินโนสเปซ (ประเทศไทย) จำกัด
๗. บริษัท อินโนพาวเวอร์ จำกัด

๑.๑.๓ ธุรกิจเกี่ยวเนื่องและธุรกิจใหม่ : กฟผ. ดำเนินธุรกิจเกี่ยวเนื่องกับการให้บริการด้านธุรกิจอุตสาหกรรมไฟฟ้าแก่หน่วยงานภายนอก ได้แก่ งานวิศวกรรมและก่อสร้างโรงไฟฟ้าและระบบส่งงานเดินเครื่องและบำรุงรักษาโรงไฟฟ้า งานบำรุงรักษาระบบส่งแก่กลุ่มลูกค้าโรงไฟฟ้าของ กฟผ. ผู้ผลิตไฟฟ้าเอกชนรายใหญ่ (IPP) ผู้ผลิตไฟฟ้าเอกชนรายเล็ก (SPP) รวมถึงโรงไฟฟ้าจากอุตสาหกรรมอื่น ๆ ผลิตภัณฑ์วัตถุดิบพลอยได้จากการผลิตไฟฟ้า และงานบริการด้านธุรกิจโทรคมนาคม และขยายขอบเขตการดำเนินธุรกิจไปยังประเทศในภูมิภาคอาเซียนด้วย

สำหรับธุรกิจใหม่ของ กฟผ. ที่ดำเนินการอยู่ในขณะนี้ คือ ธุรกิจ EGAT EV Business Solutions เป็นการพัฒนาผลิตภัณฑ์และบริการด้าน Electric Vehicle (EV) เพื่อตอบสนองความต้องการและสร้างประสบการณ์ที่ดีในการใช้ยานยนต์ไฟฟ้าให้ผู้ใช้มีความสะดวกสบายมากยิ่งขึ้น

๑.๒ กระบวนการ/แนวทางการจัดตั้งบริษัทในเครือ กฟผ.

๑.๒.๑ กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการจัดตั้งบริษัทในเครือ โดยยึดตามพระราชบัญญัติ กฟผ. พ.ศ. ๒๕๑๑ พระราชบัญญัติวิธีการงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑ หลักเกณฑ์การจัดตั้ง/ร่วมทุนและกำกับดูแลบริษัทในเครือของรัฐวิสาหกิจ (มติคณะรัฐมนตรี (ครม.) วันที่ ๔ ธันวาคม ๒๕๕๐ แก้ไขโดยมติคณะรัฐมนตรี (ครม.) วันที่ ๒๒ กันยายน ๒๕๕๘) และประมวลกฎหมายแพ่งและพาณิชย์ (บริษัทจำกัด) และพระราชบัญญัติบริษัทมหาชนจำกัด พ.ศ. ๒๕๓๕

๑.๒.๒ ขั้นตอน กระบวนการ และระยะเวลาดำเนินการ การจัดตั้งบริษัทลูกและการร่วมทุนของ กฟผ. ใช้ระยะเวลาดำเนินการประมาณ ๖ - ๑๒ เดือน

๑.๓ การสนับสนุนงานด้านทรัพยากรบุคคลของธุรกิจใหม่ กฟผ. ได้จัดทำกรอบแผนงานด้านทรัพยากรบุคคลร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อรองรับบริษัทใหม่ ก่อนนำเสนอ ครม. อนุมัติแผนธุรกิจประกอบด้วย

๑.๓.๑ จัดทำข้อบังคับบุคคลของบริษัทย่อย

๑.๓.๒ การจัดทำโครงสร้างเงินเดือน สวัสดิการ และสิทธิประโยชน์ของ CEO

๑.๓.๓ การจัดทำโครงสร้างเงินเดือน สวัสดิการ และสิทธิประโยชน์ของพนักงาน

๑.๓.๔ การจัดทำสัญญาจ้าง CEO และพนักงาน

๑.๓.๕ การสรรหาพนักงาน

๑.๓.๖ การส่งพนักงานไปปฏิบัติงานที่บริษัทในเครือ

๒. การศึกษาดูงานภาคป่าว เรื่อง “การบริหารจัดการทรัพยากรบุคคลของบริษัท ผลิตไฟฟ้าราชบุรี จำกัด” ณ บริษัท ผลิตไฟฟ้าราชบุรี จำกัด จังหวัดราชบุรี โดยมีนายจตุพร โสภารักษ์ กรรมการผู้จัดการบริษัท ผลิตไฟฟ้าราชบุรี จำกัด นางพัชราภรณ์ มาลีวรรณ ผู้อำนวยการฝ่ายอาวุโส ฝ่ายบริหารและการเงิน นางจิราทิพย์ เวียงอำพล ผู้จัดการส่วนสื่อสารองค์กร นายณรงค์ สมคำเพชร ผู้จัดการส่วนชุมชนสัมพันธ์ และทีมงานเป็นวิทยากรบรรยายและนำเยี่ยมชมงาน โดยเนื้อหาที่นำเสนอสรุปได้ ดังนี้

๒.๑ โครงสร้างกลุ่มบริษัท : บริษัท ผลิตไฟฟ้าราชบุรี จำกัด เป็นหนึ่งในโครงสร้างกลุ่มบริษัท ประกอบด้วย โรงไฟฟ้าพลังความร้อน และโรงไฟฟ้าพลังความร้อนร่วม

๒.๒ โครงสร้างบริษัท : บริหารงานโดยคณะกรรมการบริษัทฯ มีกรรมการผู้จัดการ ๑ ตำแหน่ง รองกรรมการผู้จัดการ ๑ ตำแหน่ง มีส่วนความปลอดภัย สิ่งแวดล้อม และบริหารความเสี่ยง ขึ้นตรงกับกรรมการผู้จัดการโดยตรง มีหน่วยงานระดับฝ่าย จำนวน ๓ ฝ่าย ขึ้นตรงกับรองกรรมการผู้จัดการ

๒.๓ โครงสร้างตำแหน่งงาน : บริษัทฯ จัดโครงสร้างตำแหน่งตามบทบาทหน้าที่ ความรับผิดชอบ แบ่งเป็น ๕ กลุ่มตำแหน่ง (Band) ประกอบด้วย

Band ๑ : กลุ่มตำแหน่งพนักงานธุรการและพนักงานขับรถ ประกอบด้วย ตำแหน่งพนักงานธุรการ พนักงานขับรถ หรือชื่อตำแหน่งอื่นที่กรรมการผู้จัดการกำหนด

Band ๒ : กลุ่มพนักงานระดับปฏิบัติการ ประกอบด้วย ตำแหน่งพนักงานเลขานุการ หรือชื่อตำแหน่งอื่นที่กรรมการผู้จัดการกำหนด

Band ๓ : กลุ่มตำแหน่งผู้บริหารระดับต้นหรือผู้เชี่ยวชาญในวิชาชีพ ประกอบด้วย ตำแหน่งผู้จัดการส่วน ผู้ช่วยผู้อำนวยการฝ่าย ผู้เชี่ยวชาญ ผู้จัดการส่วนอาวุโส ผู้ช่วยผู้อำนวยการฝ่ายอาวุโส ผู้เชี่ยวชาญอาวุโส หรือชื่อตำแหน่งอื่นที่กรรมการผู้จัดการกำหนด

Band ๔ : กลุ่มตำแหน่งผู้บริหารระดับกลางหรือผู้เชี่ยวชาญในวิชาชีพพิเศษ ประกอบด้วยตำแหน่งผู้อำนวยการฝ่าย ผู้เชี่ยวชาญพิเศษ ผู้อำนวยการฝ่ายอาวุโส ผู้เชี่ยวชาญพิเศษอาวุโส หรือชื่อตำแหน่งอื่นที่กรรมการผู้จัดการกำหนด

Band ๕ : กลุ่มตำแหน่งผู้บริหารระดับสูง ประกอบด้วยตำแหน่งรองกรรมการผู้จัดการ และกรรมการผู้จัดการ

๒.๔ กระบวนการจัดหาบุคลากร : ประกอบด้วย การจัดทำ Job Vacancy การสรรหาบุคลากร การทำสัญญาจ้างทดลองงาน และการทำสัญญาจ้างเป็นพนักงาน

๒.๕ การฝึกอบรมและการพัฒนาบุคลากร : ดำเนินการตามแผนการพัฒนาของ กพผ. เพื่อให้เป็นไปในทิศทางเดียวกัน โดยเป็นการพัฒนาบุคลากรตามแผนธุรกิจ (ร้อยละ ๒๗) และการพัฒนาบุคลากร ตาม Succession Program (ร้อยละ ๒๗) ในส่วนที่เหลือเป็นการฝึกอบรมภายในกลุ่มบริษัท (ร้อยละ ๒๐) การฝึกอบรมภายในบริษัท (ร้อยละ ๑๓) และการฝึกอบรมกับหน่วยงานภายนอก (ร้อยละ ๑๓)

๒.๖ การประเมินผลการปฏิบัติงาน : แบ่งเป็น ๒ ส่วน คือ การประเมินผล การปฏิบัติงาน และการประเมินพฤติกรรม โดยมีการประเมินปีละ ๒ ครั้ง ช่วงครึ่งปีแรก และครึ่งปีหลัง

๒.๗สวัสดิการพนักงาน : บริษัทฯ มีสวัสดิการที่ใกล้เคียงกับ กพผ. ประกอบด้วย เงินช่วยเหลือผู้ประสบภัย การประกันชีวิตและประกันอุบัติเหตุ ค่ารักษาพยาบาล การตรวจสุขภาพประจำปี การทันตกรรม การตรวจวัดสายตา และการจัดวัคซีนป้องกันโรค การกู้ยืมกรณีจำเป็น เงินช่วยเหลือกรณีมรณกรรม สวัสดิการเพื่อที่อยู่อาศัย เงินช่วยเหลือในการคลอดบุตร และกองทุนสำรองเลี้ยงชีพ เป็นต้น

๒. การประชุมครั้งที่ ๓/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๗ มีนาคม ๒๕๖๖ จำนวน ๒ เรื่อง

๒.๑ การรับทราบความก้าวหน้าการจัดทำแผนพัฒนาบุคลากรระยะยาว (Development Roadmap)

กปน. เสนอคณะกรรมการฯ รับทราบความก้าวหน้าการจัดทำแผนพัฒนาบุคลากรระยะยาว (Development Roadmap) ซึ่งเป็นแผนปฏิบัติการภายใต้แผนแม่บทด้านทุนมนุษย์ ปีงบประมาณ ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ ประกอบด้วยขั้นตอนการจัดทำแผนฯ และกรอบการพัฒนาพนักงานระยะ ๕ ปี ทั้งนี้ กปน. โดยฝ่ายพัฒนาทรัพยากรบุคคล (ฝพบ.) ได้นำเสนอ (ร่าง) แผนพัฒนาบุคลากรระยะยาว (Development Roadmap) ต่อคณะกรรมการบริหารยุทธศาสตร์ด้านทรัพยากรบุคคล (Human Resource Committee : HRC) เพื่อพิจารณาในการประชุมฯ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๒๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ โดยที่ประชุมมีมติให้ กปน. ปรับปรุงแผนฯ พัฒนาพนักงานทุกกลุ่มให้มีความรู้และทักษะที่จำเป็นในการปฏิบัติงานรองรับการเปลี่ยนแปลงในอนาคต จัดทำแนวทางการพัฒนา Successor และกรอบเวลาการพัฒนาบุคลากรแต่ละกลุ่มให้มีความชัดเจน และนำเสนอคณะกรรมการ HRC พิจารณาอีกครั้ง

๒.๒ การรับทราบความก้าวหน้าการดำเนินงานโครงการพัฒนาบุคลากรเพื่อสนับสนุนการดำเนินงานตามกลยุทธ์ขององค์กร : แผนการยกระดับบุคลากรที่มีศักยภาพ (MWA Expert) ปีงบประมาณ ๒๕๖๖

กปน. นำเสนอคณะกรรมการฯ รับทราบความก้าวหน้าการดำเนินงานโครงการพัฒนาบุคลากรเพื่อสนับสนุนการดำเนินงานตามกลยุทธ์ขององค์กร : แผนการยกระดับบุคลากรที่มีศักยภาพ (MWA Expert) ปีงบประมาณ ๒๕๖๖ โดยมีหัวข้อ ดังนี้

๑. แนวทางการขยายผลการคัดสรรกลุ่มผู้มีศักยภาพเพิ่มเติม

๒. แนวทางการดำเนินงานตามแผนยกระดับบุคลากรที่มีศักยภาพ (MWA Expert) เพื่อใช้เป็นกรอบการคัดสรรและพัฒนาผู้มีศักยภาพในกลุ่ม Inclusive Talent โดยขยายการคัดสรรทั้งจากสายงานหลักและสายงานสนับสนุน เพื่อให้ครอบคลุมตำแหน่งสำคัญทุก Job Family ของ กปน.

ทั้งนี้ กปน. โดยฝ่ายพัฒนาทรัพยากรบุคคล (ฝพบ.) ได้ดำเนินการตามแนวทางการดำเนินงานตามแผนยกระดับบุคลากรที่มีศักยภาพ (MWA Expert) เพื่อใช้เป็นกรอบการคัดสรรและพัฒนาผู้มีศักยภาพในกลุ่ม Inclusive Talent ปีงบประมาณ ๒๕๖๖ และนำเสนอคณะกรรมการบริหารยุทธศาสตร์ด้านทรัพยากรบุคคล (Human Resource Committee : HRC) ในการประชุมครั้งที่ ๒/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๒๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ โดยคณะกรรมการ HRC พิจารณาแล้ว มีมติให้ ฝพบ. จัดทำข้อมูลตามแนวทางข้างต้นให้มีความชัดเจนอีกครั้ง และแจ้งหน่วยงานพิจารณาส่งรายชื่อพนักงานกลุ่ม MWA Expert และนำมาเสนอคณะกรรมการ HRC พิจารณาอีกครั้งต่อไป

ในการพิจารณารายละเอียด คณะอนุกรรมการฯ มีข้อเสนอแนะ ดังนี้

๑. กปน. ควรพิจารณาเชื่อมโยงการพัฒนาทรัพยากรบุคคลกับการบริหารทรัพยากรบุคคลให้สอดคล้องกัน โดยเฉพาะเรื่องการเลื่อนตำแหน่งและแต่งตั้งพนักงานดำรงตำแหน่งผู้เชี่ยวชาญ กปน. โดย กปน. อาจพิจารณาคัดคุณสมบัติของผู้เชี่ยวชาญในโครงการ MWA Expert เป็นเงื่อนไขหนึ่งในการแต่งตั้งพนักงานในตำแหน่งผู้เชี่ยวชาญ กปน. ทั้งนี้ การสร้างแรงจูงใจทั้งรูปแบบตัวเงินและไม่เป็นตัวเงินสามารถกระทำได้ตามความรู้ความสามารถ เพื่อให้ได้พนักงานที่มีความเชี่ยวชาญที่แท้จริง

๒. กปน. ควรพิจารณากำหนดคุณสมบัติด้านคุณธรรมและจริยธรรมของบุคลากรที่มีศักยภาพ (MWA Expert) เพิ่มเติม เนื่องจากเป็นคุณสมบัติที่จำเป็นต่อการดำเนินงานของ กปน.

มติที่ประชุม รับทราบ

เรื่องที่ ๑๙ การรับทราบผลการดำเนินงานของคณะอนุกรรมการพัฒนาเทคโนโลยีดิจิทัลของ กปน.

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อรับทราบผลการดำเนินงานของคณะอนุกรรมการพัฒนาเทคโนโลยีดิจิทัลของ กปน. โดยคณะอนุกรรมการพัฒนาเทคโนโลยีดิจิทัลของ กปน. ได้มีการประชุม ครั้งที่ ๓/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๘ มีนาคม ๒๕๖๖ มีมติในเรื่องต่าง ๆ ดังนี้

๑. รับทราบ ความก้าวหน้าโครงการศูนย์แก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชน (ศปช.) (MWA Command Center : MCC) โดยมีกำหนดการ Go Live (Phase I) เปิดศูนย์ MCC ในวันที่ ๒๒ มีนาคม ๒๕๖๖

๒. รับทราบ ความก้าวหน้าโครงการพัฒนาระบบสารสนเทศลูกค้าเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการบริการ (CIS) และระบบบริหารงานประจำ (CIS ๓๖๕) โดยมีข้อเสนอแนะดังนี้ ๑) จัดทำตารางข้อมูลเปรียบเทียบฟังก์ชันของ CIS ๓๖๕ กับฟังก์ชันของบริษัทคู่แข่ง ๒) ประเมินสำรวจฐานลูกค้ากรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น (อปท.) และความต้องการของลูกค้า ๓) วิเคราะห์ส่วนแบ่งทางการตลาด และ Scale ๔) จัดทำตารางคำนวณต้นทุนในการพัฒนาระบบ CIS ๓๖๕ และราคาขายที่เหมาะสม และ ๕) กปน. ควรจัดตั้ง BU เพื่อทำหน้าที่ Marketing โดยให้มีการทำการตลาดแบบครบวงจร (Total Solution) เช่น สูตรการผลิตน้ำ การทดสอบคุณภาพน้ำ เป็นต้น

๓. รับทราบ ความก้าวหน้าโครงการสนับสนุนงานธุรกิจเสริมของ กปน. โดยมีข้อเสนอแนะให้ กปน. ควรมีระบบการตรวจสอบช่างผู้มาให้บริการ เพื่อให้ลูกค้าสามารถตรวจสอบความถูกต้องได้ และสร้างความน่าเชื่อถือให้กับระบบ

๔. รับทราบ ความก้าวหน้าโครงการ Smart Meter และ IoT Pressure Sensor ของ กปน. โดยมีข้อเสนอแนะ ให้ กปน. ระบุสถานที่โครงการนำร่องเป็นที่สำนักงานประชาสัมพันธ์สาขาทากสิน เพื่อความชัดเจน และปรับแผนการดำเนินงานให้เร็วขึ้น เพื่อให้ทราบผลการดำเนินงานก่อนการตั้งงบประมาณปีถัดไป

๕. รับทราบ ความก้าวหน้าโครงการ Smart Building

๖. รับทราบความก้าวหน้างานออกแบบอาคารศูนย์คอมพิวเตอร์ของ กปน. โดยมีข้อเสนอแนะ ให้ กปน. พิจารณานำพลังงานแสงอาทิตย์มาใช้ภายในอาคาร เพื่อประหยัดพลังงานไฟฟ้า และออกแบบอาคารให้มีลักษณะเป็น Green IT รวมถึงการ Recycle และ Reuse

๗. รับทราบ Application MWA onMobile

๘. รับทราบ แนวทางดำเนินงาน MWA Data Governance ปีงบประมาณ ๒๕๖๖

๙. รับทราบผลงานการฝึกอบรมหลักสูตร AR / VR for Business Development หัวข้อ AR / VR for MWA Museum โดยมีข้อเสนอแนะให้ กปน. ประสานงานกับคณะอนุกรรมการธรรมาภิบาล (CG) และกิจกรรมเพื่อสังคม (CSR) เพื่อนำเสนอผลงาน และนำไปใช้ให้เกิดประโยชน์ต่อ กปน. ต่อไป

มติที่ประชุม รับทราบ

เรื่องที่ ๒๐ การรับทราบผลการดำเนินงานของคณะอนุกรรมการธรรมาภิบาล (CG) และกิจกรรมเพื่อสังคม (CSR)

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อรับทราบผลการดำเนินงานของคณะอนุกรรมการธรรมาภิบาล (CG) และกิจกรรมเพื่อสังคม (CSR) โดยคณะอนุกรรมการธรรมาภิบาล (CG) และกิจกรรมเพื่อสังคม (CSR) ได้มีการประชุมครั้งที่ ๓/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๙ มีนาคม ๒๕๖๖ มีมติในเรื่องต่าง ๆ ดังนี้

๑. รับทราบ ความคืบหน้าการดำเนินงานด้านพิพิธภัณฑสถานแห่งการเรียนรู้การประปาไทย ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ เดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ งานก่อสร้างสัญญาที่ ๑ มีการประชุม Pre-Construction ไปเมื่อวันที่ ๘ มีนาคม ๒๕๖๖ โดยขณะนี้มีการสำรวจหน้างานเรียบร้อยแล้ว สัญญาที่ ๒ งานจัดแสดง มีการประชุม คณะกรรมการ TOR ไปเมื่อวันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ โดย กปน. จะดำเนินการเชิญท่านสุกิจ อุทินทุ อนุกรรมการฯ รวมถึงผู้เชี่ยวชาญจากมิวเซียมสยาม และอดีตข้าราชการกรมศิลปากร ผู้เชี่ยวชาญด้านการบริหารงานก่อสร้างทางสถาปัตยกรรมมาเป็นที่ปรึกษาให้ข้อเสนอแนะสัญญาที่ ๑ - ๒ โดยจะนำเรียนผู้บริหาร กปน. และดำเนินการตามข้อบังคับของ กปน. ต่อไป สัญญาที่ ๓ งานจัดแสดง อยู่ในระหว่างทบทวนรายละเอียดเพื่อให้สอดคล้องกับสัญญาที่ ๑ - ๒ โดยคณะอนุกรรมการฯ มีข้อเสนอแนะให้ผู้รับผิดชอบในการดำเนินงานให้ชัดเจน การขออนุมัติงบประมาณให้ทันตามกำหนดเวลา สัญญาที่ ๔ งบประมาณสูง เมื่อเทียบกับสัญญาที่ ๑ - ๒ เสนอแนะว่าสามารถปรับหรือหารูปแบบที่ทำให้เกิดความคุ้มค่าในการดำเนินการได้หรือไม่ รวมถึงตรวจสอบข้อกำหนดในเรื่องค่าเช่าที่ราชพัสดุ

๒. รับทราบ โครงการ “คุณภาพน้ำ คุณภาพชีวิต” โดยคณะอนุกรรมการฯ มีข้อเสนอแนะให้ปรับรายละเอียดในเนื้อหาบางส่วนของโครงการฯ เช่น พื้นที่เป้าหมาย งบประมาณในการบำรุงรักษา เป็นต้น

๓. เห็นชอบ การสนับสนุนงบประมาณในโครงการ ๑ สมาคมกีฬา ๑ รัฐวิสาหกิจ ให้แก่สมาคมกีฬาโบว์ลิ่งแห่งประเทศไทย ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ - ๒๕๖๗ ในวงเงินงบประมาณ ๑,๕๐๐,๐๐๐ บาทต่อปี

๔. รับทราบ รายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการภายใต้แผนแม่บทด้านการกำกับดูแลกิจการที่ดี (CG) ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ เดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

๕. รับทราบ รายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการภายใต้แผนแม่บทด้านความรับผิดชอบต่อสังคมและแผนแม่บทด้านผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ เดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

๖. รับทราบ รายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติงานด้านการสื่อสารประชาสัมพันธ์ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ เดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

๗. รับทราบ รายงานการปฏิบัติตามพระราชบัญญัติข้อมูลข่าวสารของราชการ พ.ศ. ๒๕๔๐ เดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

มติที่ประชุม รับทราบ

เรื่องที่ ๒๑ การรับทราบผลการดำเนินงานของคณะกรรมการกฎหมายและการอุทธรณ์ร้องทุกข์

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อรับทราบผลการดำเนินงานของคณะกรรมการกฎหมายและการอุทธรณ์ร้องทุกข์ โดยคณะกรรมการกฎหมายและการอุทธรณ์ร้องทุกข์ ได้มีการประชุมครั้งที่ ๓/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๙ มีนาคม ๒๕๖๖ รายละเอียดดังนี้

๑. การรับทราบแนวทางการคัดเลือกธุรกิจที่เกี่ยวข้องและรูปแบบการลงทุนที่เหมาะสมของบริษัทในเครือของ กปน.

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการกฎหมายและการอุทธรณ์ร้องทุกข์เพื่อรับทราบแนวทางการคัดเลือกธุรกิจที่เกี่ยวข้อง และรูปแบบการลงทุนที่เหมาะสมของบริษัทในเครือของ กปน. ดังนี้

๑) คณะกรรมการ กปน. ในการประชุมครั้งที่ ๓/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ มีมติให้ กปน. ทบทวนรายละเอียดในการคัดเลือกธุรกิจที่เกี่ยวข้องและรูปแบบการลงทุนที่เหมาะสมของบริษัทในเครือของ กปน. โดยให้รับข้อเสนอแนะของคณะกรรมการ กปน. และคณะกรรมการพัฒนาองค์กรไปพิจารณาดำเนินการ โดยคณะกรรมการ กปน. มีข้อเสนอแนะให้ กปน. ควรจัดทำโมเดลธุรกิจและกลยุทธ์การดำเนินงานที่ชัดเจนและเป็นรูปธรรม โดยระยะเริ่มต้น กปน. ควรจัดโครงสร้างภายในตั้งเป็นหน่วยธุรกิจ (Business Unit) คัดเลือกธุรกิจซึ่งมีแนวโน้มที่ดีเป็นต้นแบบในการดำเนินธุรกิจที่เกี่ยวข้อง ก่อนจัดตั้งบริษัทลูกในระยะต่อมา และหาพันธมิตรร่วมในอนาคต ทั้งนี้ ขอให้คำนึงถึงเรื่องความคล่องตัวในการดำเนินงาน โดยควรศึกษาข้อมูลการจัดตั้งบริษัทลูกของรัฐวิสาหกิจอื่นเปรียบเทียบ และมอบหมายให้คณะกรรมการกฎหมายและการอุทธรณ์ร้องทุกข์พิจารณาหลักกฎหมาย ข้อบังคับ หรือระเบียบที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้เกิดความรอบคอบถูกต้อง พร้อมสำหรับการดำเนินการจัดตั้งฯ และการดำเนินธุรกิจที่เกี่ยวข้องของ กปน. ในอนาคต

๒) เพื่อให้สามารถดำเนินงานตามข้อเสนอแนะของคณะกรรมการ กปน. ในการพิจารณาหลักกฎหมาย ข้อบังคับ หรือระเบียบที่เกี่ยวข้อง เพื่อรองรับการดำเนินธุรกิจที่เกี่ยวข้องและรูปแบบการลงทุนที่เหมาะสมของบริษัทในเครือของ กปน. ได้อย่างมีประสิทธิภาพ ฝ่ายกฎหมายในฐานะเลขานุการคณะกรรมการกฎหมายฯ จึงได้มีบันทึกขอข้อมูลเกี่ยวกับแนวทางการคัดเลือกธุรกิจที่เกี่ยวข้องและรูปแบบการลงทุนที่เหมาะสมของบริษัทในเครือของ กปน. โดยฝ่ายพัฒนาธุรกิจพร้อมด้วยบริษัทที่ปรึกษาโครงการจัดตั้ง/ร่วมทุนในบริษัทในเครือและให้คำปรึกษาในการบริหารจัดการหลังการจัดตั้ง/ร่วมทุน เพื่อดำเนินธุรกิจเกี่ยวเนื่อง จึงได้จัดทำข้อมูลเกี่ยวกับแนวทางการคัดเลือกธุรกิจที่เกี่ยวข้องและรูปแบบการลงทุนที่เหมาะสมของบริษัทในเครือของ กปน. ตามที่บริษัทที่ปรึกษาโครงการฯ ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. และรายงานต่อคณะกรรมการกฎหมายฯ

ในการพิจารณารายละเอียด คณะกรรมการฯ ได้มีข้อเสนอแนะดังนี้

๑) เห็นควรให้บริษัทที่ปรึกษาโครงการฯ ศึกษาข้อมูลรูปแบบธุรกิจที่เกี่ยวข้องและรูปแบบการลงทุนที่มีแนวโน้มความเป็นไปได้ที่ กปน. จะดำเนินธุรกิจในรูปแบบ Operating Company เช่น ธุรกิจด้าน IT Solution หรือธุรกิจการให้บริการหลังมาตร เป็นต้น ร่วมด้วย พร้อมทั้งจัดทำข้อสรุปแนวทาง รูปแบบ หลักเกณฑ์ และรายละเอียดที่เกี่ยวข้องในการจัดตั้งบริษัท รวมทั้งการกำหนดระยะเวลาแล้วเสร็จในการดำเนินการต่าง ๆ ให้ชัดเจน ทั้งนี้ ให้คำนึงถึงความรวดเร็วในการดำเนินการจัดทำข้อมูล และคำนึงถึงแผนระยะเวลาของ กปน. เพื่อให้พร้อมในการจัดตั้งบริษัทหรือการร่วมลงทุน

๒) เห็นควรให้บริษัทที่ปรึกษาโครงการฯ ศึกษาแนวทางตัวอย่างจากหน่วยงานอื่น เช่น การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย การไฟฟ้านครหลวง หรือ บริษัท ไปรษณีย์ไทย จำกัด เป็นต้น เพื่อประกอบการจัดทำข้อมูลรูปแบบธุรกิจในการจัดตั้งบริษัทในเครือ อีกทั้งควรศึกษาแนวทางการตีความของคณะกรรมการกฤษฎีกาที่เคยให้ไว้กับหน่วยงานอื่น อาทิ บริษัท ท่าอากาศยานไทย จำกัด (มหาชน) ในประเด็นเกี่ยวกับการแปรสภาพหรือจัดตั้งบริษัทในรูปแบบ Holding Company ก่อนสรุปข้อมูลรูปแบบการจัดตั้งบริษัทเพื่อนำเสนอให้ กปน.

พิจารณาต่อไป ทั้งนี้ คณะอนุกรรมการกฎหมายฯ เห็นว่ารูปแบบการจัดตั้งบริษัทในลักษณะ Holding Company นั้นอาจไม่เหมาะสม เพราะเป็นรูปแบบที่บริษัทมีรายได้จากการเข้าไปถือหุ้นในบริษัทอื่นเป็นหลัก นอกจากนี้ เห็นควรให้ศึกษาและเสนอรูปแบบธุรกิจที่มีลักษณะการดำเนินธุรกิจรูปแบบของบริษัทเอกชน โดยคำนึงถึงความคล่องตัวในการดำเนินกิจการ เพื่อส่งเสริมการสร้างรายได้ให้ กปน. อย่างแท้จริง และต้องคำนึงถึงประโยชน์สูงสุดอันจะเกิดกับ กปน. โดยไม่ยึดติดกรอบหลักเกณฑ์เรื่องสัดส่วนจำนวนการถือหุ้น

๓) เห็นควรให้บริษัทที่ปรึกษาโครงการฯ มีแนวทางข้อมูลธุรกิจที่ชัดเจนก่อนที่จะหารือในประเด็นต่าง ๆ ไปยังคณะกรรมการกฤษฎีกา หากยังมีข้อกังวลในประเด็นเรื่องเขตพื้นที่ในการดำเนินธุรกิจหรือประเด็นใด เห็นควรให้บริษัทเร่งดำเนินการหารือไปยังหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อไม่ให้เกิดความล่าช้าในการจัดทำข้อมูลเสนอ กปน. เพื่อพิจารณาแนวทางธุรกิจที่เกี่ยวข้องและรูปแบบการลงทุนที่เหมาะสมของบริษัทในเครือของ กปน.

๒. การรับทราบรายงานความก้าวหน้าโครงการส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงานและใช้พลังงานทดแทนในอาคารและโรงงานผลิตน้ำของ กปน.

คณะกรรมการ กปน. ในการประชุมครั้งที่ ๒/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๑๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ ประธานกรรมการ กปน. แจ้งที่ประชุมทราบ เรื่อง การใช้พลังงานทดแทน : ขอให้ กปน. ติดตามความก้าวหน้าและเร่งรัดการดำเนินโครงการใช้พลังงานทดแทนให้แล้วเสร็จ เพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงานและลดค่าใช้จ่ายขององค์กร และในการประชุมครั้งที่ ๓/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ ประธานกรรมการ กปน. แจ้งที่ประชุมทราบ เรื่อง โครงการผลิตไฟฟ้าด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ (Solar Cell) : ขอให้ กปน. เร่งรัดดำเนินโครงการผลิตไฟฟ้าด้วยพลังงานแสงอาทิตย์ฯ ให้แล้วเสร็จอย่างเป็นรูปธรรม เพื่อลดค่าใช้จ่ายขององค์กร ฝ่ายกฎหมาย ในฐานะเลขานุการคณะกรรมการฯ จึงได้รายงานความก้าวหน้าโครงการส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงานและใช้พลังงานทดแทนในอาคารและโรงงานผลิตน้ำของ กปน. ต่อคณะกรรมการฯ ก่อนนำเรียนคณะกรรมการ กปน. เพื่อรับทราบต่อไป ตามรายละเอียดดังต่อไปนี้

๑) กปน. ได้มีหนังสือ ที่ มท ๕๔๒๐-๑-๑/๓๗๔๕๕ ลงวันที่ ๒๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๕ เรื่อง โครงการจัดการพลังงานไฟฟ้าจากระบบผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ เพื่อสอบถามการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค (กฟภ.) ว่ามีอำนาจดำเนินโครงการในท้องที่ซึ่งอยู่นอกเหนือท้องที่ กฟภ. ดำเนินการอยู่ และสามารถทำสัญญาให้บริการฯ กับ กปน. ได้หรือไม่ และหนังสือ ที่ มท ๕๔๑๐/๖๓๗ ลงวันที่ ๙ มกราคม ๒๕๖๖ เรื่อง ขอให้เร่งพิจารณาดำเนินการจัดสร้างสัญญาที่แก้ไขแล้วของโครงการจัดการพลังงานไฟฟ้าจากระบบผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์

๒) กปน. ได้มีหนังสือ ที่ มท ๕๔๕๐/๓๙๕๒๘ ลงวันที่ ๑๖ ธันวาคม ๒๕๖๕ เรื่อง ขอแก้ไขร่างสัญญาโครงการจัดการพลังงานไฟฟ้าจากระบบผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ตามความเห็นและข้อเสนอแนะของคณะกรรมการกฎหมายและการอุทธรณ์ร้องทุกข์ โดยเพิ่มเติมข้อสัญญาระบุว่า “ในภายหน้า หากโครงการนี้ก่อให้เกิดความเสียหายประการใดแก่ผู้หนึ่งผู้ใด ไม่ว่าจะทางตรงหรือทางอ้อม ไม่ว่าจะโดยจงใจหรือประมาทเลินเล่อหรือประมาทเลินเล่ออย่างร้ายแรง กฟภ. ขอรับผิดชอบทั้งหมดในความเสียหายที่เกิดขึ้นแต่เพียงผู้เดียวทั้งในทางแพ่ง ทางอาญา ทางปกครอง ทางวินัย ทั้งนี้ กปน. ไม่มีส่วนในความเสียหายและความรับผิดชอบที่เกิดขึ้นหรืออาจเกิดขึ้นทั้งปวงในภายหน้า” ซึ่งปัจจุบัน กฟภ. ยังมิได้ส่งร่างสัญญาที่แก้ไขแล้วให้ กปน. เพื่อส่งให้สำนักงานอัยการสูงสุดพิจารณาตรวจร่างสัญญาต่อไป

๓) กฟภ. ได้มีหนังสือ ที่ มท ๕๓๐๓.๙/๓๙๑๖ ลงวันที่ ๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ เรื่อง โครงการจัดการพลังงานไฟฟ้าจากระบบผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ แจ้งว่าตามที่ กปน. สอบถาม กฟภ. ว่ามีอำนาจดำเนินโครงการในท้องที่ซึ่งอยู่นอกเหนือท้องที่ กฟภ. ดำเนินการอยู่ และสามารถทำสัญญาให้บริการฯ กับ กปน. ได้หรือไม่ กฟภ. อยู่ระหว่างการหารือปัญหาข้อกฎหมายกับปลัดกระทรวงมหาดไทย เรื่องการดำเนินธุรกิจที่เกี่ยวข้องของ กฟภ. ในพื้นที่เขตความรับผิดชอบที่คาบเกี่ยวกับการไฟฟ้านครหลวง (กฟน.) หากทราบผลการพิจารณาแล้วจะแจ้งให้ กปน. ทราบต่อไป

๔) คณะกรรมาธิการกิจการศาล องค์การอิสระ องค์การอัยการ รัฐวิสาหกิจ องค์การมหาชน และกองทุน สภาผู้แทนราษฎรมีหนังสือ ด่วนที่สุด ที่ สผ ๐๐๑๘.๑๔/๑๓๑๑ ลงวันที่ ๒๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมประชุมกับคณะกรรมาธิการฯ ในวันที่ ๒ มีนาคม ๒๕๖๖ เพื่อแถลงข้อเท็จจริงและแสดงความคิดเห็นในประเด็นต่าง ๆ พร้อมเอกสารประกอบการพิจารณา เรื่อง “การดำเนินโครงการจัดการพลังงานไฟฟ้าจากระบบผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ภายในพื้นที่ของการประปานครหลวง” โดยในการประชุมดังกล่าว คณะกรรมาธิการฯ มีข้อสังเกตเกี่ยวกับประเด็นข้อกฎหมาย ดังนี้

๔.๑ การใช้อำนาจหน้าที่ในการเลือกผู้ดำเนินโครงการฯ เป็นไปโดยชอบด้วยกฎหมายหรือไม่

๔.๒ การตีความข้อกฎหมายในการให้อำนาจ กฟผ. มีอำนาจดำเนินโครงการในพื้นที่ให้บริการของ กฟน. เป็นไปโดยชอบด้วยกฎหมายหรือไม่ ทั้งนี้ การไฟฟ้าทั้งสองแห่ง ได้อ้างอำนาจตามระเบียบว่าด้วยธุรกิจเสริม (กฟผ.) และข้อบังคับว่าด้วยการให้บริการในเชิงธุรกิจ (กฟน.) ว่าสามารถดำเนินการนอกเขตพื้นที่ได้

อย่างไรก็ตาม คณะกรรมาธิการฯ มีความเห็นในประเด็นทางกฎหมายเกี่ยวกับเรื่องพื้นที่ให้บริการว่าควรต้องหาข้อยุติที่ชัดเจนว่าสามารถดำเนินการได้หรือไม่ เพื่อมิให้การดำเนินการในภายหน้าเป็นการไม่ชอบด้วยกฎหมาย ทั้งนี้ คณะกรรมาธิการฯ จะมีหนังสือสอบถามไปยังสำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกาเพื่อวินิจฉัยข้อกฎหมายต่อไป รวมทั้งคณะกรรมาธิการฯ จะพิจารณาเอกสารและข้อเท็จจริงที่ได้จากการประชุม และมีรายงานความเห็นแจ้งกลับมายังหน่วยงานที่เกี่ยวข้องและรัฐมนตรีที่กำกับดูแลอีกครั้งหนึ่ง

๓. การรับทราบกรณีกิจการร่วม ITA แจ้งให้ กปน. เข้าร่วมกระบวนการไกล่เกลี่ยข้อพิพาทของศาลปกครองกลาง เพื่อยุติกรณีพิพาทระหว่างกัน

กปน. ได้นำเสนอคณะอนุกรรมการกฎหมายและการอุทธรณ์ร้องทุกข์เพื่อรับทราบกรณีกิจการร่วม ITA แจ้งให้ กปน. เข้าร่วมกระบวนการไกล่เกลี่ยข้อพิพาทของศาลปกครองกลาง เพื่อยุติกรณีพิพาทระหว่างกัน ดังนี้

๑) กปน. ได้นำเสนอคณะอนุกรรมการกฎหมายและการอุทธรณ์ร้องทุกข์ ในการประชุมคณะอนุกรรมการกฎหมายฯ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ เพื่อพิจารณากลับกรองประเด็นปัญหาข้อกฎหมายเกี่ยวกับการขอไกล่เกลี่ยคดี และการให้ความเห็นชอบให้ไกล่เกลี่ยคดีในศาลปกครองกลาง คดีหมายเลขดำที่ ๑๘๗๓/๒๕๖๓ ระหว่างการประปานครหลวงผู้ฟ้องคดี และบริษัท อิตาเลียนไทย ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (มหาชน) ผู้ถูกฟ้องคดีกับพวก รวม ๓ คน โดยคณะอนุกรรมการกฎหมายฯ มีความเห็นว่า กปน. ไม่ควรใช้กระบวนการเจรจาไกล่เกลี่ย เพื่อยุติข้อพิพาททั้งในชั้นพิจารณาของศาลปกครองและนอกศาลฯ

๒) ฝ่ายกฎหมายในฐานะเลขานุการคณะอนุกรรมการกฎหมายและการอุทธรณ์ร้องทุกข์ ได้เสนอเรื่อง กิจการร่วม ITA แจ้งให้ กปน. เข้าร่วมกระบวนการไกล่เกลี่ยข้อพิพาทของศาลปกครองกลาง เพื่อยุติกรณีพิพาทระหว่างกัน ตามข้อสั่งการของผู้ว่าการซึ่งให้เสนอคณะอนุกรรมการกฎหมายฯ พิจารณา ทบทวนอีกครั้ง ภายหลังจากได้รับหนังสือของกิจการร่วม ITA ที่ ITA-MWA/L๑๐๒๖ ลงวันที่ ๒๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ เรื่อง ขอให้เข้าร่วมกระบวนการไกล่เกลี่ยข้อพิพาทของศาลปกครองกลางเพื่อยุติกรณีพิพาทระหว่างกัน ทั้งนี้ เพื่อพิจารณาทั้งข้อดีข้อเสียและแนวทางการดำเนินการ

ทั้งนี้ คณะอนุกรรมการฯ มีความเห็นว่า หากไม่มีข้อเท็จจริงใหม่ก็ไม่มีเหตุที่จะเปลี่ยนแปลงมติเดิมที่คณะอนุกรรมการกฎหมายฯ ได้ให้ความเห็นไว้ ซึ่งเมื่อพิจารณารายละเอียดตามหนังสือของกิจการร่วม ITA ปรากฏเนื้อหาเป็นประเด็นพิพาทเดิมที่ กปน. กับกิจการร่วม ITA หาข้อสรุปร่วมกันไม่ได้ ดังนั้น คณะอนุกรรมการกฎหมายฯ จึงเห็นควรให้รอรับฟังคำพิพากษาของศาลซึ่งเป็นคนกลางในการตัดสินไปตามกระบวนการ และยืนยันความเห็นตามมติเดิมในการประชุมคณะอนุกรรมการกฎหมายฯ ครั้งที่ ๒/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

มติที่ประชุม รับทราบ

เรื่องที่ ๒๒ การรับทราบผลการดำเนินงานของคณะกรรมการบริหารความเสี่ยงและควบคุมภายใน

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อรับทราบผลการดำเนินงานด้านการบริหารความเสี่ยงและควบคุมภายใน และเรื่องอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง ในการประชุมครั้งที่ ๓/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๘ มีนาคม ๒๕๖๖ สรุปมติที่ประชุมได้ดังนี้

๑. รับทราบรายงานตามข้อสั่งการของประธานอนุกรรมการบริหารความเสี่ยงและควบคุมภายใน เดือนมีนาคม ๒๕๖๖ ประกอบด้วย

๑.๑ การรับทราบการศึกษาแนวทางการใช้สารฆ่าเชื้อโรคโดยไม่ใช้ก๊าซคลอรีนเป็นสารตั้งต้นในการผลิต โดยคำนึงถึงความปลอดภัยต่อประชาชนและสิ่งแวดล้อม

ปัจจุบัน กปน. ใช้ก๊าซคลอรีนเหลวรวมกันทุกโรงงานมากกว่า ๔๐ ตันต่อวัน ประกอบกับบริษัทที่มีความสามารถในการผลิตก๊าซคลอรีนเหลวเพื่อสนองความต้องการของ กปน. มีจำนวนน้อยราย เพื่อรักษาเสถียรภาพในการผลิตน้ำประปาที่มีคุณภาพปราศจากเชื้อโรค กปน. จึงจำเป็นต้องจัดเก็บก๊าซคลอรีนเหลวซึ่งเป็นสารยุทธภัณฑ์ไว้ในคลังเป็นจำนวนมาก ดังนั้น เพื่อลดความเสี่ยงที่อาจเกิดอันตรายจากการรั่วไหลของก๊าซคลอรีนเหลวในระหว่างการใช้งาน การจัดส่ง และการจัดเก็บ รวมทั้งลดโอกาสการเกิดสารไตรฮาโลมีเทน (THMs) และเพื่อบริหารปริมาณสำรองก๊าซคลอรีนเหลวได้อย่างเหมาะสม กปน. จึงศึกษาและทดลองนำสารฆ่าเชื้อโรคชนิดอื่นมาใช้ในการผลิตน้ำประปา โดยกำหนดเกณฑ์การพิจารณาทางเลือกสำหรับฆ่าเชื้อโรคในการผลิตน้ำประปา มาใช้ควบคู่กับก๊าซคลอรีนเหลว จากการศึกษาพบว่า สารคลอรีนไดออกไซด์มีความเหมาะสมที่จะนำมาใช้เป็นสารทางเลือกสำหรับฆ่าเชื้อโรคในการผลิตน้ำประปา โดยจากการทดลองในห้องปฏิบัติการของโรงงานผลิตน้ำบางเขนเพื่อเปรียบเทียบประสิทธิภาพในการใช้งาน เบื้องต้นพบว่าคลอรีนไดออกไซด์มีประสิทธิภาพในการฆ่าเชื้อโรคและการทำปฏิกิริยากับสารปนเปื้อนในน้ำไม่ด้อยกว่าก๊าซคลอรีนเหลว แต่มีอัตราการใช้น้ำน้อยกว่า จึงมีความปลอดภัยต่อการใช้งาน การจัดเก็บ และการจัดส่ง รวมถึงเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมมากกว่า ก๊าซคลอรีนเหลว และสามารถแก้ไขปัญหาการเกิดสารไตรฮาโลมีเทน (THMs) ทั้งนี้ กปน. อยู่ระหว่างเตรียมทดลองใช้งานคลอรีนไดออกไซด์ในกระบวนการผลิตน้ำที่โรงงานผลิตน้ำสามเสน ๔

๑.๒ การรับทราบการนำเทคโนโลยีมาสนับสนุนกิจกรรมการดำเนินงานลดน้ำสูญเสียของ กปน.

๑.๒.๑ การใช้เทคโนโลยี FIDO AI (Sensor พร้อม AI สำหรับช่วยหาและกำหนดจุดแตกรั่วในเส้นท่อจ่ายน้ำ)

FIDO AI เป็นเครื่องมือที่ใช้ในการสำรวจหาท่อรั่วใต้ดิน โดยนำ AI มาช่วยวิเคราะห์หาจุดรั่ว ซึ่งสามารถลดข้อผิดพลาดจากการดำเนินการโดยมนุษย์ได้

FIDO AI ประกอบด้วยอุปกรณ์ Fido Bug ทำหน้าที่ในการบันทึกสัญญาณ Acoustic และ Kinetic Signatures ได้ทั้ง ๓ ระนาบ ในการใช้งานต้องนำ Bug ไปติดตั้งบนอุปกรณ์ท่อ และใช้อุปกรณ์ Top Sounding Cup ในการหาพิกัดจุดรั่วจากผิวพื้นโดยการฟังเสียง ขั้นตอนแรกติดตั้งอุปกรณ์ทิ้งไว้ ๑ คืน เพื่อหาความผิดปกติของการไหลของน้ำ กรณีมีท่อรั่วการปั่นป่วนของการไหลจะส่งเสียงต่างจากการไหลตามปกติ ทั้งนี้ในการวิเคราะห์หาจุดรั่ว Bug ต้องทำงานร่วมกับแอปพลิเคชันบนโทรศัพท์มือถือ โดยในช่วงเช้าจะใช้แอปพลิเคชันไปโหลดข้อมูลจากอุปกรณ์แต่ละตัวส่งขึ้น Cloud เพื่อให้ AI วิเคราะห์หาบริเวณไหนที่คาดว่าจะมีการแตกรั่วของท่อ

จากการที่ กปน. ให้บริษัทที่จำหน่าย FIDO AI มาทดสอบการใช้งานบริเวณถนนกำแพงเพชร ๗ และริมถนนพระราม ๒ พบว่ามีความแม่นยำในการหาจุดรั่วค่อนข้างสูง ปัจจุบัน กปน. ทำสัญญาจ้างแล้ว ในราคา ๑๐๐,๐๐๐ บาทต่อกิโลเมตร เนื่องจากราคาค่อนข้างสูงจึงมีการกำหนดเงื่อนไขให้ใช้กับพื้นที่ที่มีการทำ Step Test แล้วไม่สามารถระบุจุดรั่วได้ จึงจะนำ FIDO AI มาใช้งาน

๑.๒.๒ การปรับปรุงท่อโดยวิธีการไม่เปิดผิวดินด้วย Compact PE Lining การสอดท่อโดยวิธีการไม่เปิดผิวดินเป็นการปรับปรุงท่อในพื้นที่ที่ไม่สามารถขุดเปิดแนวท่อหรือปิดแนวจราจรทั้งเส้นได้ด้วยสาเหตุจากการไม่ได้รับอนุญาต หรือทางเท้าที่แคบ หรือมีสาธารณูปโภคใต้ดินเต็มพื้นที่ การสอดท่อใหม่เข้าไปจะมีผลกระทบต่อประชาชนและการจราจรน้อย อย่างไรก็ตาม กปน. เคยใช้วิธีสอดท่อ HDPE แล้ว แต่ส่งผลให้หน้าตัดของท่อลดลงจากเดิมถึงร้อยละ ๒๕ ทำให้การจ่ายน้ำไม่เพียงพอ แต่เทคโนโลยี Compact PE Lining เป็นเทคโนโลยีใหม่ที่ใช้ท่อ PE ที่สามารถอ่อนตัวพับได้ สอดเข้าไปในท่อเดิม ซึ่งทำให้สอดได้ง่ายและได้ระยะทางมากกว่าการใช้ท่อ HDPE แบบเดิม จากนั้นจึงอัดไอน้ำเข้าไปเพื่อให้ท่อขยายตัวเต็มท่อเดิมและแนบมากที่สุด ซึ่งจะทำให้หน้าตัดของท่อลดลงจากเดิมเพียงร้อยละ ๘

ข้อดีของตัววัสดุจะมีอายุการใช้งานนานประมาณ ๘๐ - ๑๐๐ ปี ลดปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมให้น้อยลงจากฝุ่น ดิน และวัสดุที่ต้องทิ้งจากการขุดน้อยลง นอกจากนี้ การติดตั้งแบบ Close-fit ภายในเส้นท่อเดิมสามารถรองรับท่อขนาด ๑๕๐ มิลลิเมตร ถึง ๕๐๐ มิลลิเมตร และติดตั้งแล้วเสร็จภายใน ๑ วัน ปัจจุบัน กปน. ยังไม่ได้นำวิธีการนี้มาใช้ เนื่องจากอยู่ระหว่างการวิเคราะห์ความคุ้มค่าในการลงทุนในพื้นที่ต่าง ๆ

๑.๒.๓ การปรับปรุงสภาพท่อที่ไม่สามารถเปิดหน้าดินด้วย Spray Coating การพ่นเคลือบผิวท่อประปาทำโดยส่งเครื่องมือเข้าไปในเส้นท่อและฉีดสารเคลือบหนาประมาณ ๓ มิลลิเมตร ทำให้ท่อเดิมกลับมามีความแข็งแรงยืดอายุการใช้งานได้ โดยในต่างประเทศจะใช้กับท่อโลหะ ปัจจุบัน กปน. อยู่ระหว่างการทดสอบวิธีการ Spray Coating กับท่อจ่ายน้ำว่าสามารถช่วยปิดจุดรั่วได้หรือไม่ ในพื้นที่ที่เส้นท่อดำเนินการซึ่งยากต่อการปิดถนนและซ่อมท่อ Spray Coating สามารถรองรับท่อชนิด Cast Iron / Steel / AC / PVC ขนาด ๓๒ - ๒,๕๐๐ มิลลิเมตร มีอายุการใช้งานถึง ๕๐ ปี โดยน้ำยาเคลือบได้รับการอนุมัติและรับรองจากสถาบันชั้นนำ เช่น DWI / NSF / WRAS / BS ๖๙๒๐ & AS/NZS

๑.๓ การรับทราบผลการศึกษานโยบายการจัดตั้งบริษัทร่วมทุนในการผลิตสารเคมีสำหรับใช้ในโรงงานผลิตน้ำของ กปน.

แนวทางที่ กปน. จะดำเนินการจัดตั้ง/ร่วมทุนกับบริษัทเอกชน ในกรณีของการร่วมลงทุนผลิตสารเคมี มีดังนี้

๑.๓.๑ การร่วมทุนในบริษัทฯ โดย กปน. ถือหุ้นในสัดส่วนไม่เกินร้อยละ ๒๕ กปน. สามารถพิจารณาเห็นชอบการร่วมทุนในบริษัทตามมาตรา ๑๓ (๑๐) และมาตรา ๔๓ (๖) แห่ง พ.ร.บ. การประปานครหลวงฯ การจัดตั้งบริษัทใหม่หรือซื้อหุ้นในบริษัทที่ได้เปิดดำเนินการแล้ว วิธีการนี้ไม่เข้าข่ายหลักเกณฑ์การจัดตั้ง/ร่วมทุนบริษัทในเครือของรัฐวิสาหกิจ ตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๒๒ กันยายน พ.ศ. ๒๕๕๘

๑.๓.๒ กปน. ดำเนินการภายใต้หลักเกณฑ์การจัดตั้ง/ร่วมทุนในบริษัทในเครือของรัฐวิสาหกิจ ตามมติ ครม.

โดยคณะกรรมการนโยบายรัฐวิสาหกิจ (คนร.) กำกับดูแลใน ๒ รูปแบบ คือ บริษัทในเครือที่เป็นนิติบุคคลเอกชน (กปน. ถือหุ้นเกินกว่าร้อยละ ๒๕ แต่ไม่เกินร้อยละ ๕๐) และบริษัทในเครือที่เป็นรัฐวิสาหกิจ (กปน. ถือหุ้นเกินกว่าร้อยละ ๕๐ จะต้องปฏิบัติตามกฎ ระเบียบ ข้อบังคับของรัฐวิสาหกิจ) ทั้งนี้ คนร. พิจารณาเห็นชอบการจัดตั้ง/ร่วมทุนในบริษัทในเครือของรัฐวิสาหกิจ โดยใช้หลักเกณฑ์การจัดตั้ง/ร่วมทุนในบริษัทในเครือของรัฐวิสาหกิจ ตามมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ ๒๒ กันยายน ๒๕๕๘ (หลักเกณฑ์ฯ ๖ ข้อ) ดังนี้

๑) การจัดตั้ง/ร่วมทุนต้องเป็นไปตามกฎหมายที่เกี่ยวข้อง โดยเฉพาะกฎหมายจัดตั้งของรัฐวิสาหกิจ

๒) บริษัทในเครือต้องไม่ดำเนินการที่เป็นภารกิจหลักของรัฐวิสาหกิจแม้ยกเว้นการจัดตั้ง/ร่วมทุนในบริษัทในเครือของรัฐวิสาหกิจ ดังนี้

- รัฐวิสาหกิจที่มีปัญหาด้านการเงินและมีความจำเป็นต้องปรับโครงสร้างกิจการ เพื่อให้เกิดความเป็นไปได้ในการเพิ่มประสิทธิภาพ

- รัฐวิสาหกิจต้องการขยายธุรกิจสู่ต่างประเทศ เพื่อนำความเชี่ยวชาญไปสร้างรายได้เพิ่มเติมในต่างประเทศ หรือเสริมสร้างความมั่นคงในการให้บริการสาธารณสุขภาค สาธารณูปการของประเทศ

- รัฐวิสาหกิจมีความจำเป็นต้องลงทุนจำนวนมาก เพื่อจัดหาเทคโนโลยีหรือต้องการความเชี่ยวชาญในการดำเนินธุรกิจ

๓) บริษัทในเครือต้องดำเนินกิจการที่เกี่ยวข้องโดยตรงกับภารกิจของรัฐวิสาหกิจแม่

๔) บริษัทในเครือต้องไม่มีอำนาจผูกขาดและสิทธิพิเศษของรัฐวิสาหกิจแม่

๕) บริษัทในเครือต้องไม่ประกอบกิจการที่มีลักษณะแข่งขันกับเอกชน เว้นแต่มีความจำเป็นเพื่อประโยชน์ในการรักษาความมั่นคงของรัฐ รักษาประโยชน์ส่วนรวม หรือการจัดให้มีสาธารณสุขภาค

๖) บริษัทในเครือต้องไม่ดำเนินกิจการเกี่ยวกับการผลิตสินค้า หรือบริการที่มีผลเสียต่อสุขภาพอนามัย หรือศีลธรรมอันดีของประชาชน

๒. รับทราบรายงานผลการเฝ้าระวังดัชนีชี้วัดความเสี่ยงหลัก (Key Risk Indicator : KRI)

ปีงบประมาณ ๒๕๖๖ จำนวน ๑๑ รายการ ณ วันที่ ๒๒ มีนาคม ๒๕๖๖ ดังนี้

KRI	ข้อมูล	หน่วยวัด
อยู่ระดับ Target ๑๐ รายการ		
๑. ความขุ่นน้ำดิบจากแหล่งน้ำดิบฝั่งตะวันออก อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา (Target ≤ 1000 NTU)	๑๑	NTU
๒. ความขุ่นน้ำดิบจากแหล่งน้ำดิบฝั่งตะวันตก เขื่อนแม่กลอง อ.ท่าม่วง จ.กาญจนบุรี (Target ≤ 1000 NTU)	๙	NTU
๓. ความเค็มในแม่น้ำเจ้าพระยา ณ สถานีสูบน้ำดิบสำแล (Target < 0.25 กรัม/ลิตร)	๐.๑๖	กรัม/ลิตร
๔. ความเค็มในแม่น้ำเจ้าพระยา ณ สะพานพระนั่งเกล้า จ.นนทบุรี (Target < 0.50 กรัม/ลิตร)	๐.๑๙	กรัม/ลิตร
๕. คลอโรฟิลล์ ณ สถานีสูบน้ำดิบสำแล (Target < 5.00 ไมโครกรัม/ลิตร) (อันดับที่ ๑-๕ ข้อมูลจากระบบคุณภาพน้ำดิบทางไกลอัตโนมัติ ฝนส.)	๒.๗๙	ไมโครกรัม/ ลิตร
๖. สาหร่ายอุดตันบ่อกรองชนิด <i>Aulacoseirasp.</i> รวม <i>Melosirasp.</i> หน้าสถานีสูบน้ำดิบสำแล (ข้อมูล ๒๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖) (Target $< 3,000$ หน่วย/๑๐๐ มิลลิลิตร) ข้อมูลจาก ผคภ.	๒,๔๐๐	หน่วย/๑๐๐ มิลลิลิตร
๗. ผลงานเบิกจ้างงานปรับปรุงท่อเพื่อลดน้ำสูญเสีย (ข้อมูล ๑ มีนาคม ๒๕๖๖) (Target เบิกจ้างได้ในเดือน เมษายน ๒๕๖๖ จำนวน ๑,๒๗๐ กม.) ข้อมูลจากสายงานบริการ	๑,๒๔๙.๑๙๕	กิโลเมตร
๘. ความต่อเนื่องในการบริการระบบงานที่สำคัญ (Uptime) (ทั้งระบบสารสนเทศและโครงสร้างพื้นฐาน) (ข้อมูล ๒๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖) (Target $>$ ร้อยละ ๙๘) ข้อมูลจากสายงานเทคโนโลยีดิจิทัล	๑๐๐	ร้อยละ
๙. ความพร้อมใช้งานเครือข่ายโดยรวม (ข้อมูล ๒๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖) (Target $>$ ร้อยละ ๙๗) ข้อมูลจากสายงานเทคโนโลยีดิจิทัล	๑๐๐	ร้อยละ
๑๐. รายได้รวม (รายได้เดือน) ^(ก) (ข้อมูล ๒๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖) (Target คาดการณ์รายได้รวมสะสม $\geq 18,803.40$ ล้านบาท) ข้อมูลจากสายงานการเงิน	๑๘,๘๕๓.๒๔	ล้านบาท
อยู่ระดับ Trigger ๑ รายการ		
ปริมาณน้ำระบายท้ายเขื่อนรวมเขื่อนเจ้าพระยาและเขื่อนพระรามหก ^(ข) (Trigger กรณีน้ำน้อย ๘๐-๑๐๐ ลบ.ม./วินาที) จากฐานข้อมูลกรมชลประทาน	๑๐๐	ลบ.ม./วินาที

* ข้อมูลรายเดือนอัปเดตภายใน ๕ วันทำการของเดือนถัดไป

(ก) กำหนดรายได้รวมเป็นตัวชี้วัดความเสี่ยงด้านการเงิน เพื่อสะท้อน EBITDA Margin ซึ่งเป็นเกณฑ์วัดผลการดำเนินงาน กปน. ปีงบประมาณ ๒๕๖๖ โดยกำหนดค่าเฝ้าระวังรายได้รวมสอดคล้องตามเกณฑ์วัด A B และ C ตามลำดับ

(ข) สายงานผลิตน้ำมีการติดตามสถานการณ์และประสานงานกับกรมชลประทานอย่างใกล้ชิด โดยฝ่ายทรัพยากรน้ำและสิ่งแวดล้อมเป็นตัวแทนเข้าร่วมประชุมคณะอนุกรรมการติดตามและวิเคราะห์แนวโน้มสถานการณ์น้ำเป็นประจำทุกวันจันทร์ ยกเว้นวันหยุดนักขัตฤกษ์ ซึ่งมีหน่วยงานที่เข้าร่วม เช่น กรมชลประทาน กรมอุตุนิยมวิทยา กรมอุทกศาสตร์ กองทัพเรือ กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย และการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย เป็นต้น

๓. รับทราบผลการดำเนินงานตามบันทึกความร่วมมือระหว่าง กปน. กับ กอ.รมน.

กอ.รมน. ร่วมกับ กปน. ประสานความร่วมมือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการบูรณาการการบริหารจัดการระบบประปาอย่างยั่งยืน ภายใต้กรอบความร่วมมือ ๔ ด้าน โดยมีผลการดำเนินการดังนี้

๓.๑ การพิจารณาความเป็นไปได้ในการจัดหาแหล่งน้ำสำรองสำหรับการผลิตน้ำประปา กอ.รมน. ประสานงานหน่วยทหารในพื้นที่สำรวจแหล่งน้ำที่มีศักยภาพในการนำมาผลิตน้ำประปาในพื้นที่ กรุงเทพฯ นนทบุรี ปทุมธานี และสมุทรปราการ ทั้งนี้ กปน. อยู่ระหว่างพิจารณารายละเอียดข้อมูลเพื่อประเมินความเหมาะสมในด้านต่าง ๆ ของแหล่งน้ำ และประสานงาน กอ.รมน. ในการสอบถามรายละเอียดข้อมูลเพิ่มเติมจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อประกอบการพิจารณา

๓.๒ การสนับสนุนการเข้าร่วมสังเกตการณ์และร่วมฝึกซ้อมแผนรองรับภัยพิบัติ วินาศกรรม และสถานการณ์ฉุกเฉิน

กปน. เรียงเชิญ กอ.รมน. เข้าร่วมสังเกตการณ์การฝึกซ้อมแผนความต่อเนื่องทางธุรกิจ ซึ่งกำหนดซ้อมในเดือนเมษายน ๒๕๖๖ โดย กอ.รมน. จะนำประเด็นที่ได้จากการสังเกตการณ์เป็นข้อมูลประกอบการพิจารณากำหนด Scenario การฝึกซ้อมแผนของ กอ.รมน. ในช่วงเดือนมิถุนายน ๒๕๖๖ ต่อไป รวมถึง กอ.รมน. ได้ประสานงานสภาความมั่นคงแห่งชาติ (สมช.) เพื่อเชิญ กปน. เข้าร่วมสังเกตการณ์การฝึกการบริหารวิกฤตการณ์ระดับชาติ (C-MEX)

๓.๓ การพัฒนาและแลกเปลี่ยนองค์ความรู้

อยู่ระหว่างกำหนดกิจกรรมที่เกี่ยวข้องร่วมกันโดยเริ่มจากการจัดหลักสูตรเกี่ยวกับงานประปาให้กับโรงเรียนช่างฝีมือทหาร และการศึกษาดูงานระหว่าง Call Center สายด่วน ๑๓๗๔ ของ กอ.รมน. และ Call Center ๑๑๒๕ ของ กปน.

๓.๔ ความร่วมมือในการสื่อสารประชาสัมพันธ์ข่าวสารที่สำคัญ การเสริมสร้างให้ประชาชนได้ตระหนักถึงคุณค่าของทรัพยากรน้ำ การสร้างเครือข่ายและการมีส่วนร่วมในการเฝ้าระวังและดูแลท่อจ่ายน้ำประปา

อยู่ระหว่างดำเนินการ ประกอบด้วย โครงการตาสับปรด โครงการ E-bill E-Tax โครงการระบบประปาโรงเรียน และกิจกรรมการสื่อสารประชาสัมพันธ์

คณะอนุกรรมการบริหารความเสี่ยงและควบคุมภายใน ได้ประชุมครั้งที่ ๓/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๘ มีนาคม ๒๕๖๖ มีมติรับทราบและให้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อทราบ โดยมีข้อเสนอแนะให้ กปน. พิจารณาดำเนินการ ดังนี้

๑. ให้ กปน. โดยรองผู้ว่าการ (ผลิตน้ำ) จัดตั้งคณะทำงานเพื่อกำหนดแนวทางการใช้งาน และวิธีการจัดซื้อคลอรีนไดออกไซด์ รวมทั้งกำหนดกรอบเวลาการดำเนินการแต่ละขั้นตอนให้ชัดเจนเพื่อพิจารณาความเป็นไปได้ในการทดลองใช้งานจริงภายในเดือนกรกฎาคม ๒๕๖๖ และรายงานคณะอนุกรรมการฯ ทราบในการประชุมครั้งถัดไป

๒. ให้บริษัทที่ปรึกษาโครงการจัดตั้ง/ร่วมทุนในบริษัทในเครือและให้คำปรึกษาในการบริหารจัดการหลังการจัดตั้ง/ร่วมทุนเพื่อดำเนินธุรกิจที่เกี่ยวข้องของ กปน. ศึกษาแนวทางการจัดตั้งบริษัทร่วมทุนในการผลิตสารเคมีสำหรับใช้ในโรงงานผลิตน้ำของ กปน. กรณี กปน. ถือหุ้นเกินกว่าร้อยละ ๒๕ โดยวิเคราะห์ความคุ้มค่าในการลงทุน ผลประโยชน์ที่ กปน. จะได้รับ และหาวิธีหรือแนวทางดำเนินธุรกิจกับบริษัทผู้ผลิต/จำหน่ายสารเคมี เพิ่มเติม รวมทั้งหารือกับสำนักงานคณะกรรมการนโยบายรัฐวิสาหกิจ (สคร.) ถึงความเป็นไปได้ในกรณีที่ กปน. จะสั่งซื้อสารเคมีจากบริษัทลูกโดยวิธีการเฉพาะเจาะจง โดยใช้เหตุผลจากการที่ กปน. เป็นผู้ให้บริการสาธารณสุขบุคคลที่ต้องดูแลความมั่นคงแห่งรัฐและสุขภาพอนามัยของประชาชน และรายงานคณะอนุกรรมการฯ ทราบในการประชุมครั้งถัดไป

๓. ให้ กปน. ดำเนินการตามแนวทางการจัดตั้ง/ร่วมทุนกับบริษัทเอกชน ในกรณีของการร่วมลงทุนผลิตสารเคมีสำหรับใช้ในโรงงานผลิตน้ำของ กปน. โดย กปน. ถือหุ้นในสัดส่วนไม่เกินร้อยละ ๒๕ และรายงานคณะกรรมการฯ ทราบในการประชุมครั้งถัดไป

๔. ให้ กปน. บรรจุเรื่องวิกฤตน้ำจากกรณีน้ำทะเลหนุน เข้าร่วมหารือในการประชุมร่วมกับ กอ.รมน.

มติที่ประชุม **รับทราบ**

เรื่องที่ ๒๓ **การรับทราบผลการดำเนินงานของคณะกรรมการบริหารจัดการน้ำสูญเสียและแรงดันน้ำ**

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อรับทราบผลการปฏิบัติงานของคณะกรรมการบริหารจัดการน้ำสูญเสียและแรงดันน้ำ ประจำเดือนมีนาคม ๒๕๖๖ ในการประชุมครั้งที่ ๓/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๑๔ มีนาคม ๒๕๖๖ สรุปได้ดังนี้

๑. คณะกรรมการบริหารจัดการน้ำสูญเสียและแรงดันน้ำรับทราบ

๑.๑ ผลการดำเนินงานบริหารจัดการน้ำสูญเสีย ประจำเดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

๑.๑.๑ อัตราน้ำสูญเสียเดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ อยู่ที่ระดับร้อยละ ๒๔.๙๐ ส่งผลให้ระดับอัตราน้ำสูญเสียสะสมปีงบประมาณ ๒๕๖๖ ณ เดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ อยู่ที่ร้อยละ ๒๘.๗๕ ดีกว่าเป้าหมาย (ระดับเป้าหมาย ณ เดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ อยู่ที่ร้อยละ ๓๐.๒๙) โดยผลการดำเนินงานในรายพื้นที่บริการ ๑ - ๕ ตามแนวทางการจัดการเพื่อลดน้ำสูญเสียเชิงพื้นที่ (Area Approach) พบว่าทุกพื้นที่บริการสามารถลดอัตราน้ำสูญเสียได้ตามเป้าหมาย

พื้นที่	อัตราน้ำสูญเสียสะสม ณ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ (%)	เป้าหมายอัตราน้ำสูญเสียสะสม ณ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ (%)
พื้นที่บริการ ๑	๒๖.๘๘	๒๗.๔๘
พื้นที่บริการ ๒	๒๖.๓๗	๒๙.๙๖
พื้นที่บริการ ๓	๑๗.๕๔	๑๘.๙๗
พื้นที่บริการ ๔	๓๙.๒๑	๔๑.๐๙
พื้นที่บริการ ๕	๓๐.๖๙	๓๐.๗๔
กปน.	๒๘.๗๕	๓๐.๒๙

๑.๑.๒ ข้อมูลการใช้น้ำดิบฝั่งตะวันตกและตะวันออกและการเปรียบเทียบกับปริมาณน้ำสูบน้ำจ่ายและปริมาณน้ำขายปัจจุบัน ปริมาณน้ำผลิตจ่ายฝั่งตะวันออก ๑๑๖.๑๓ ล้าน ลบ.ม. และฝั่งตะวันตก ๔๓.๙๒ ล้าน ลบ.ม. ลดลงเมื่อเทียบกับช่วงเดือนเดียวกันในปีงบประมาณที่ผ่านมา

๑.๑.๓ ผลงานเปลี่ยนท่อจ่ายน้ำที่ชำรุดเสื่อมสภาพ ณ เดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ กปน. ดำเนินการก่อสร้างวางท่อประปาใหม่ทดแทนท่อประปาเดิมแล้วเสร็จสะสม ๔๐๕.๑๘๐ กม. ดีกว่าแผนงาน

๑.๑.๔ สรุปผลการดำเนินงานลดน้ำสูญเสียตามแผนงานฯ ปีงบประมาณ ๒๕๖๖ ณ เดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ โดยมีกิจกรรมล่าช้า ๒ กิจกรรม ได้แก่ ๑. การปรับปรุงศักยภาพของท่อประธาน ปัจจุบันอยู่ระหว่างขั้นตอนขออนุมัติจัดจ้าง ๒. โครงการทดลองจัดตั้งพื้นที่ต้นแบบจัดการแรงดันน้ำอัจฉริยะ ปัจจุบันอยู่ระหว่างกระบวนการจัดจ้าง

๑.๑.๕ ความก้าวหน้างานจ้างสำรวจหาจุดรั่วในระบบท่อประปาด้วยการใช้เทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (Artificial Intelligence : AI) จำนวน ๒ สัญญา โดยลงนามสัญญาเมื่อวันที่ ๒๙ ธันวาคม ๒๕๖๕ และแจ้งเริ่มงานเมื่อวันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๖ ปัจจุบันอยู่ระหว่างดำเนินการสำรวจเส้นทาง และตรวจรับพัสดุ ครั้งที่ ๑ เมื่อวันที่ ๓ มีนาคม ๒๕๖๖ โดยรายละเอียดการดำเนินงานในสัญญา ผจส.จท.๔/๒๕๖๖ (บริการด้านตะวันตก)

ผู้รับจ้างได้เข้าดำเนินการสำรวจหาจุดรั่วแล้วเสร็จ จำนวน ๒ เส้นทาง รวมระยะทางทั้งหมด ๒.๐๕๖ กม. ในพื้นที่สำนักงานประชาสัมพันธ์และสำนักงานประชาสัมพันธ์ พบจุดรั่วทั้งหมด ๔ จุด (ท่อจ่ายน้ำ ๔ จุด) อยู่ในระหว่างดำเนินการจำนวน ๑๑ เส้นทาง และอยู่ระหว่างจัดเตรียมข้อมูลนำเข้าสู่เส้นทางจำนวน ๕ เส้นทาง และรายละเอียดการดำเนินงานในสัญญา ผจส.จท.๙/๒๕๖๖ (บริการด้านตะวันออก) ผู้รับจ้างได้เข้าดำเนินการสำรวจหาจุดรั่วแล้วเสร็จ จำนวน ๓ เส้นทาง รวมระยะทางทั้งหมด ๐.๘๙๕ กม. ในพื้นที่สำนักงานประชาสัมพันธ์ พบจุดรั่วทั้งหมด ๔ จุด (ท่อจ่ายน้ำ ๑ จุด ท่อบริการ ๓ จุด) และอยู่ในระหว่างดำเนินการจำนวน ๕ เส้นทาง

๑.๑.๖ ความก้าวหน้าผลการดำเนินงานจ้างลดน้ำสูญเสียในพื้นที่เป้าหมาย (PBC) อยู่ระหว่างดำเนินการทั้ง ๑๓ สัญญา โดยเป็นไปตามแผนงานจุดวัดผล ๑๒ สัญญา และไม่เป็นไปตามแผนงานจุดวัดผล ๑ สัญญา

๑.๑.๗ ผลการดำเนินงาน Water Balance เพื่อบริหารจัดการน้ำสูญเสียบนท่อประธานดำเนินการได้ระยะความยาวท่อทั้งหมด ๘๙๐.๐๔๐ กิโลเมตร

๑.๒ ผลงานลดน้ำสูญเสียในระบบท่อประธาน ประจำเดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ ดำเนินการซ่อมท่อประธานแตกรั่วสะสมแล้วเสร็จ จำนวน ๙๕ จุด และอยู่ระหว่างดำเนินการซ่อมสะสม ๗ จุด และผลการดำเนินการลดน้ำสูญเสียในระบบท่อประธาน ตามกิจกรรม ALC ประจำเดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ ดำเนินการได้ระยะทาง ๗๙.๐๔ กม. ดีกว่าแผนงาน (๕๖ กม.) สามารถลดปริมาณน้ำสูญเสียในเดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ ได้ประมาณ ๑๔,๘๖๘.๔๕ ลบ.ม./วัน

๑.๓ ผลการบริหารจัดการแรงดันน้ำ อ้างอิงจากจุดวัดท่อประธาน ๑๖๒ แห่ง (ค่าเฉลี่ย) ในเดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ อยู่ที่ ๗.๓๖ เมตร และแรงดันน้ำเฉลี่ยสะสมปีงบประมาณ ๒๕๖๖ ณ เดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ อยู่ที่ ๗.๓๑ เมตร อยู่ที่ระดับคะแนน B+ ของเกณฑ์วัดประสิทธิภาพปีงบประมาณ ๒๕๖๖

๑.๔ การรายงานผลการติดตามการดำเนินงานของคณะกรรมการบริหารจัดการน้ำสูญเสียและแรงดันน้ำต่อคณะกรรมการ กปน. โดยคณะกรรมการ กปน. ได้ประชุมครั้งที่ ๗/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ มีมติรับทราบผลการปฏิบัติงานของคณะกรรมการบริหารจัดการน้ำสูญเสียและแรงดันน้ำ ประจำเดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ โดยมีข้อเสนอแนะให้ กปน. ศึกษาแนวทางการจ้างเอกชนบริหารจัดการงานลดน้ำสูญเสียของท่อประธาน เพื่อให้ปริมาณน้ำสูญเสียในภาพรวมขององค์กรลดลง และให้ กปน. พิจารณาความคุ้มค่าในการดำเนินงานโครงการ Smart Meter ก่อนนำมากำหนดเป็นแนวทางปฏิบัติที่ชัดเจน เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานของมาตรวัดน้ำของ กปน. และอาจเป็นแนวทางในการช่วยลดน้ำสูญเสียจากการบริหารจัดการ (Apparent Losses) ได้อีกทางหนึ่ง

๑.๕ ผลการดำเนินงานโครงการครอบครัวตาสะบะรด (Season ๓) โดยนายนิธิต ข่านุรักษ์ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงมหาดไทย ได้ให้เกียรติเป็นประธานกล่าวเปิดงานในพิธีเปิดโครงการครอบครัวตาสะบะรด (Season ๓) และร่วมเดินรณรงค์โครงการครอบครัวตาสะบะรด (Season ๓) เมื่อวันที่ ๑๓ มีนาคม ๒๕๖๖ ณ ลานน้ำพุ ชั้น ๒ ห้างสรรพสินค้าเซ็นทรัล พลาซ่า เวสต์เกต (Central Plaza Westgate)

๒. คณะอนุกรรมการบริหารจัดการน้ำสูญเสียและแรงดันน้ำ มอบหมายให้ กปน. พิจารณาดำเนินการ ดังนี้

๒.๑ พิจารณาทบทวนระเบียบปฏิบัติกรณีละเมิดหลักใช้น้ำและบทลงโทษการละเมิดหลักใช้น้ำให้มีความเหมาะสม

๒.๒ เชิญผู้ที่เกี่ยวข้องในการลดน้ำสูญเสียรายภาคที่สามารถดำเนินการลดน้ำสูญเสียได้ดีที่สุดในแต่ละเดือน รับประทานอาหารร่วมกับคณะอนุกรรมการบริหารจัดการน้ำสูญเสียและแรงดันน้ำ

๒.๓ พิจารณาแนวทางในการจัดซื้อหรือเช่าเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (Artificial Intelligence : AI) โดยพิจารณาตามความเหมาะสมในการใช้งานของ กปน. และพิจารณาขยายผลในการนำเทคโนโลยีดังกล่าวสำรวจหาท่อรั่วในระบบท่อประธาน พร้อมมีการวิเคราะห์ข้อมูลเทคโนโลยีดังกล่าวเพิ่มเติมเพื่อนำมาเป็นแนวทางในระบบท่อประธานในการศึกษาและพัฒนาการสำรวจหาท่อรั่วเพื่อลดน้ำสูญเสียของ กปน. ต่อไป

๒.๔ ศึกษาแนวทางการเพิ่มแรงดันน้ำด้วย Mobile Booster Pump ในระบบท่อประธาน

๒.๕ พิจารณาแนวทางการเฝ้าระวังเหตุการณ์ที่มีความเสี่ยงอาจส่งผลกระทบต่อแต่กรั่วจากการกระทำหรืองานก่อสร้างของหน่วยงานภายนอก ตามกรณีตัวอย่างงานซ่อมท่อขนาด ๖๐๐ มม. บริเวณซอยสีลม ๒ ทั้งนี้ ให้พิจารณาแจ้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเป็นลายลักษณ์อักษรเพื่อเพิ่มความระมัดระวังในการดำเนินงานครั้งถัดไป

๒.๖ เร่งรัดการดำเนินการงานจ้างบริหารจัดการน้ำสูญเสียรายพื้นที่ (PBC) ให้สามารถดำเนินการลดน้ำสูญเสียในพื้นที่ดำเนินการให้ได้ตามเป้าหมาย โดยเฉพาะพื้นที่สำนักงานประสานสาขาภาษีเจริญ ที่มีแนวโน้มอัตราน้ำสูญเสียสูงกว่าเป้าหมาย (Check-Point)

๒.๗ นำเสนอร่างระเบียบโครงการติดตั้งมาตรวัดน้ำอัจฉริยะ (Smart Meter) ในการประชุมครั้งถัดไป

มติที่ประชุม รับทราบ

เรื่องที่ ๒๔ การรับทราบมติคณะรัฐมนตรีที่เกี่ยวข้องกับ กปน.

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อรับทราบมติคณะรัฐมนตรีที่เกี่ยวข้องกับ กปน. ในการประชุม ดังนี้

๑. การประชุมเมื่อวันที่ ๒๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

๑.๑ เรื่อง รายงานผลการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ลงทะเบียนโครงการลงทะเบียนเพื่อสวัสดิการแห่งรัฐ ปี ๒๕๖๕ และพระราชรัฐสวัสดิการใหม่แก่ผู้ที่ผ่านการตรวจสอบคุณสมบัติ

คณะรัฐมนตรีมีมติเห็นชอบตามที่คณะกรรมการพระราชรัฐสวัสดิการเพื่อเศรษฐกิจฐานรากและสังคม กระทรวงการคลัง (คณะกรรมการฯ) เสนอ ดังนี้

๑. เห็นชอบรายงานผลการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ลงทะเบียนโครงการลงทะเบียนเพื่อสวัสดิการแห่งรัฐ ปี ๒๕๖๕ และพระราชรัฐสวัสดิการใหม่แก่ผู้ที่ผ่านการตรวจสอบคุณสมบัติและ กรอบระยะเวลาในการดำเนินโครงการฯ ปี ๒๕๖๕ โดยในกรณีที่มีความจำเป็นต้องเปลี่ยนแปลงกรอบระยะเวลาในการดำเนินการและหลักเกณฑ์ที่เกี่ยวข้องให้คณะกรรมการฯ พิจารณาปรับเปลี่ยนได้ตามความเหมาะสมต่อไป ทั้งนี้ ให้รายงานคณะรัฐมนตรีทราบในโอกาสแรกด้วย

๒. เห็นชอบการจัดสรรพระราชรัฐสวัสดิการใหม่

๓. มอบหมายให้คณะกรรมการฯ เป็นผู้รับผิดชอบกำหนดหลักเกณฑ์การใช้พระราชรัฐสวัสดิการสำหรับผู้ได้รับสิทธิ์ตามโครงการฯ และผู้ที่ได้รับมอบอำนาจให้ใช้สิทธิ์แทน รวมถึงการกำหนดแนวทางการดำเนินการกับผู้ได้รับสิทธิ์ตามโครงการฯ ที่กระทำผิดหลักเกณฑ์การจัดสรรพระราชรัฐสวัสดิการ

๔. อนุมัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ งบกลางรายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น จำนวน ๙,๑๔๐.๓๕๑๑ ล้านบาท ให้แก่กองทุนพระราชรัฐสวัสดิการเพื่อเศรษฐกิจฐานรากและสังคม

สาระสำคัญ

รายงานผลการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ลงทะเบียนโครงการฯ ปี ๒๕๖๕ กรอบระยะเวลาในการดำเนินโครงการฯ ปี ๒๕๖๕ และข้อเสนอพระราชรัฐสวัสดิการใหม่ มีรายละเอียด ดังนี้

...๓. ข้อเสนอพระราชรัฐสวัสดิการใหม่

...๓.๔ มาตรการบรรเทาภาระค่าไฟฟ้าและค่าน้ำประปา

๑) ผลการดำเนินการ : วงเงินค่าไฟฟ้ามีจำนวนผู้ลงทะเบียนเพื่อขอรับสิทธิจำนวนประมาณร้อยละ ๕๖ ของผู้มีบัตรฯ ทั้งหมด โดยผู้ใช้สิทธิมีจำนวนประมาณร้อยละ ๑๐ ของจำนวนผู้ได้รับสิทธิทั้งหมด ซึ่งใช้สิทธิโดยเฉลี่ยร้อยละ ๗๘ ของวงเงินสวัสดิการที่ได้รับในแต่ละเดือนซึ่งในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ มีการใช้จ่ายเงินจากกองทุนฯ ประมาณ ๑,๗๘๓.๔๖ ล้านบาท และวงเงินค่าน้ำประปามีจำนวนผู้ลงทะเบียนเพื่อขอรับสิทธิจำนวนประมาณร้อยละ ๘ ของผู้มีบัตรฯ ทั้งหมด โดยผู้ใช้สิทธิมีจำนวนประมาณร้อยละ ๑๗ ของจำนวนผู้ได้รับสิทธิ ซึ่งใช้สิทธิโดยเฉลี่ยร้อยละ ๙๕ ของวงเงินสวัสดิการที่ได้รับในแต่ละเดือน ซึ่งในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ มีการใช้จ่ายเงินจากกองทุนฯ ประมาณ ๑๕๙.๙๖ ล้านบาท

๒) วัตถุประสงค์ : เพื่อบรรเทาภาระค่าครองชีพและลดภาระค่าใช้จ่ายด้านสาธารณูปโภคขั้นพื้นฐานให้แก่ผู้มีบัตรฯ ให้เป็นไปอย่างต่อเนื่อง และกำหนดให้เป็นสวัสดิการหลักที่ไม่มีวันหมดอายุ เนื่องจากค่าใช้จ่ายในการชำระค่าไฟฟ้าและค่าน้ำประปาเป็นค่าใช้จ่ายประจำที่มีความจำเป็นต่อการดำรงชีพของผู้มีบัตรฯ รวมถึงปรับเปลี่ยนวิธีการได้รับเงินช่วยเหลือโดยวิธีการจ่ายตรงระหว่างกระทรวงการคลังโดยกรมบัญชีกลางกับผู้ให้บริการโดยตรง ซึ่งจะเป็นการช่วยเหลือให้ผู้มีบัตรฯ มีเงินสดเพื่อนำไปใช้จ่ายในการดำรงชีพในเรื่องอื่น ดังนั้น จึงเห็นควรเสนอให้กำหนดให้สวัสดิการค่าไฟฟ้าและค่าน้ำประปาเป็นสวัสดิการหลักที่ไม่มีวันหมดอายุ และปรับปรุงวิธีการให้สวัสดิการ

๓) สวัสดิการใหม่ : (๑) กรณีค่าไฟฟ้า ใช้ไฟฟ้าไม่เกิน ๕๐ หน่วยต่อเดือนติดต่อกันเป็นระยะเวลา ๓ เดือน ให้ใช้สิทธิค่าไฟฟ้าฟรีตามมาตรการที่มีอยู่ในปัจจุบัน แต่หากใช้ไฟฟ้าเกิน ๕๐ หน่วยต่อเดือน ให้ผู้มีบัตรฯ ได้รับวงเงินสำหรับชำระค่าไฟฟ้า วงเงิน ๓๑๕ บาทต่อครัวเรือนต่อเดือน กรณีที่ใช้เกินวงเงินที่กำหนดผู้มีบัตรฯ จะเป็นผู้ชำระค่าไฟฟ้าทั้งหมด (๒) กรณีค่าน้ำประปา สนับสนุนค่าน้ำประปาวงเงิน ๑๐๐ บาทต่อครัวเรือนต่อเดือน กรณีใช้น้ำประปาเกิน ๑๐๐ บาท แต่ไม่เกิน ๓๑๕ บาท ผู้มีบัตรฯ ยังคงได้รับการสนับสนุนในวงเงิน ๑๐๐ บาท และจะต้องชำระส่วนที่เกิน ๑๐๐ บาทด้วยตนเอง แต่หากผู้มีบัตรฯ มีการใช้น้ำประปาเกิน ๓๑๕ บาท ผู้มีบัตรฯ จะเป็นผู้ชำระค่าน้ำประปาทั้งหมด ทั้งนี้ กระทรวงการคลังโดยกรมบัญชีกลางจะจ่ายค่าบริการให้ผู้ให้บริการโดยตรง ในกรณีนี้ ผู้ได้รับสิทธิตามโครงการฯ และผู้ที่ได้รับมอบอำนาจให้ใช้สิทธิแทนจะต้องปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ที่คณะกรรมการฯ กำหนด

๔) กลุ่มเป้าหมาย : (๑) ค่าไฟฟ้า ประมาณการกลุ่มเป้าหมาย จำนวน ๙๑๐,๐๐๐ ครัวเรือน (๒) ค่าน้ำประปา ประมาณการกลุ่มเป้าหมาย จำนวน ๒๒๐,๐๐๐ ครัวเรือน ทั้งนี้ เป็นการประมาณการจากจำนวนผู้ใช้สิทธิสูงสุดในปัจจุบัน และผู้มีบัตรฯ ที่คาดว่าจะใช้สิทธิเพิ่มขึ้นร้อยละ ๒๐ จากโครงการฯ ปี ๒๕๖๕

๕) งบประมาณ : (๑) ค่าไฟฟ้า คาดว่าจะใช้งบประมาณรวมทั้งสิ้น ๓,๔๓๙.๘๐ ล้านบาทต่อปี (๒) ค่าน้ำประปา คาดว่าจะใช้งบประมาณรวมทั้งสิ้น ๒๖๔ ล้านบาทต่อปี

ทั้งนี้ ผู้มีบัตรฯ ต้องลงทะเบียนเพื่อขอรับสิทธิกับผู้ให้บริการ ได้แก่ สำนักงานการไฟฟ้านครหลวง สำนักงานการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค กิจการไฟฟ้า สวัสดิการสัมปทานกองทัพเรือ สำนักงานการประปานครหลวง และสำนักงานการประปาภูมิภาค (ผู้ให้บริการ) โดยผู้ให้บริการจะต้องตรวจสอบความเป็นผู้มีสิทธิตามโครงการฯ กับศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร สำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง และหากผู้มีบัตรฯ ลงทะเบียนและได้รับสิทธิเรียบร้อยแล้ว ในกรณีที่มีการใช้ค่าไฟฟ้าและน้ำประปายกเว้นวงเงินที่กำหนด ผู้ให้บริการจะต้องส่งข้อมูลให้กรมบัญชีกลาง เพื่อที่กรมบัญชีกลางจะใช้เงินจากกองทุนฯ ชำระให้ผู้ให้บริการโดยตรง...

๑.๒ เรื่อง การแต่งตั้งกรรมการในคณะกรรมการการประปานครหลวง

คณะรัฐมนตรีมีมติอนุมัติตามที่กระทรวงมหาดไทยเสนอแต่งตั้ง นายโชตินรินทร์ เกิดสม ให้เป็นกรรมการ (ผู้แทนกระทรวงมหาดไทย) ในคณะกรรมการการประปานครหลวง แทนกรรมการเดิมที่พ้นจากตำแหน่ง โดยให้มีผลตั้งแต่วันที่ ๒๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ เป็นต้นไป ทั้งนี้ ให้ผู้ที่ได้รับแต่งตั้งเข้าแทนนี้ ย่อมอยู่ในตำแหน่งได้เพียงเท่ากำหนดเวลาของผู้ซึ่งตนแทน

๒. การประชุมเมื่อวันที่ ๑๔ มีนาคม ๒๕๖๖

เรื่อง แต่งตั้งประธานกรรมการและกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิในคณะกรรมการการยางแห่งประเทศไทย คณะรัฐมนตรีมีมติเห็นชอบตามที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์เสนอให้คณะกรรมการการยางแห่งประเทศไทย มีจำนวนเกินกว่าสิบเอ็ดคน แต่ไม่เกินสิบห้าคนตามความในมาตรา ๖ วรรคสอง แห่งพระราชบัญญัติคุณสมบัติมาตรฐานสำหรับกรรมการและพนักงานรัฐวิสาหกิจ พ.ศ. ๒๕๑๘ และที่แก้ไขเพิ่มเติม และเห็นชอบแต่งตั้งประธานกรรมการและกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิในคณะกรรมการการยางแห่งประเทศไทย ดังนี้

- | | | |
|------------------|---------------|---|
| ๑. นายกวีฉัตร | ศิลปพิพัฒน์ | ประธานกรรมการ |
| ๒. นายเผ่าภัก | ศิริสุข | กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ (ผู้แทนเกษตรกรชาวสวนยาง) |
| ๓. นายปวิช | พรหมทอง | กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ (ผู้แทนเกษตรกรชาวสวนยาง) |
| ๔. นางสาวอรอนงค์ | อารินวงศ์ | กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ (ผู้แทนเกษตรกรชาวสวนยาง) |
| ๕. นายพิเชษฐ | ยอดไชย | กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ (ผู้แทนสถาบันเกษตรกรชาวสวนยาง) |
| ๖. นายศิริพันธ์ุ | ตรีไตรรัตนกุล | กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ (ผู้แทนสถาบันเกษตรกรชาวสวนยาง) |
| ๗. นายวีรวัดณ์ | ยมจินดา | กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ (ผู้แทนผู้ประกอบการยางซึ่งมีความเชี่ยวชาญด้านการค้า) |
| ๘. นายสำเร็จ | แสงภู่วงค์ | กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ (ผู้แทนผู้ประกอบการยางซึ่งมีความเชี่ยวชาญด้านการผลิตอุตสาหกรรมยาง) |

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๑๔ มีนาคม ๒๕๖๖ เป็นต้นไป

มติที่ประชุม รับทราบ

เรื่องที่ ๒๕ การรับทราบกิจกรรมของคณะกรรมการ กปน.

คณะกรรมการ กปน. ได้ดำเนินกิจกรรมต่าง ๆ ในส่วนที่เกี่ยวข้องกับ กปน. ในช่วงที่ผ่านมา โดยมีรายละเอียดดังนี้

- เมื่อวันที่ ๙ มีนาคม ๒๕๖๖ นายนิสิต จันทร์สมวงศ์ ประธานกรรมการ กปน. พร้อมด้วย พลเอกสิงห์ทอง หมี่ทอง นายอนุชิต ตระกูลมุกทุตา นายวรายุทธ เย็นบำรุง นายวีรวัดณ์ ยมจินดา กรรมการ กปน. นายมานิต ปานเอม ผู้ว่าการ คณะผู้บริหาร กปน. ติดตามความคืบหน้างานก่อสร้างอุโมงค์ส่งน้ำ ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง ๓,๐๐๐ มิลลิเมตร ตามแนวนนกาญจนภิเษก และถนนทางรถไฟสายเก่า จากสถานีสูบน้ำบางมดถึงสถานีสูบน้ำสำโรง พร้อมงานที่เกี่ยวข้อง (สัญญา G-TN-๙D) ในโครงการปรับปรุงกิจการประปาแผนหลัก ครั้งที่ ๙ เพื่อสร้างเสถียรภาพความมั่นคงในการให้บริการน้ำประปาในอนาคต ซึ่งปัจจุบันมีความคืบหน้า

ไปแล้วกว่าร้อยละ ๓๘.๔๒ เร็วกว่าแผนประมาณร้อยละ ๑๑.๗๘ หรือประมาณ ๑๐ สัปดาห์ คาดว่าจะสามารถดำเนินการก่อสร้างอุโมงค์ส่งน้ำ รวมระยะทางประมาณ ๑๓.๓๖ กิโลเมตร ได้แล้วเสร็จทันตามกำหนดในเดือนธันวาคม ๒๕๖๗ ทั้งนี้ ประธานกรรมการ กปน. เป็นประธานในพิธีเปิดเดินเครื่องหัวเจาะอุโมงค์ TBM ประเภทสมดุทธ์แรงดันดิน EPB ซึ่งใช้สำหรับขุดเจาะอุโมงค์จากบ่อก่อสร้าง ๙D-๑ ของสัญญา G-TN-๙D ณ บริเวณใต้ทางหลวงพิเศษกาญจนภิเษก (ใกล้สำนักงานเทศบาลเมืองลัดหลวง จังหวัดสมุทรปราการ) ไปยังบ่อก่อสร้าง ๙C-๑๐ ของสัญญา G-TN-๙C (งานก่อสร้างอุโมงค์ส่งน้ำตามแนวถนนกาญจนภิเษก จากถนนกัลปพฤกษ์ ถึงสถานีสูบน้ำบางมด พร้อมงานที่เกี่ยวข้อง) ซึ่งเป็นบ่อก่อสร้างที่อยู่ใกล้เคียงกับพื้นที่ที่มีศักยภาพในการพัฒนาเป็นสถานีสูบน้ำบางมดในอนาคต พร้อมทั้งลงพื้นที่ติดตามความคืบหน้างานก่อสร้างอุโมงค์ส่งน้ำในสัญญาเดียวกัน ณ บ่อก่อสร้าง ๙D-๕ และ ๙D-๖ บริเวณตรงข้ามพิพิธภัณฑสถานแห่งชาติจังหวัดสมุทรปราการ โดยเน้นย้ำการบริหารโครงการ ให้คำนึงถึงความปลอดภัย ผลกระทบต่อประชาชน

- เมื่อวันที่ ๙ มีนาคม ๒๕๖๖ นายสัญญา แสงพุ่มพงษ์ กรรมการ กปน. ในฐานะประธานอนุกรรมการธรรมาภิบาล (CG) และกิจกรรมเพื่อสังคม (CSR) เดินทางไปประชุมคณะอนุกรรมการธรรมาภิบาล ครั้งที่ ๓/๒๕๖๖ ณ สำนักงานประสานสาขาแมนศรี พร้อมเยี่ยมชมพิพิธภัณฑสถานการเรียนรู้ประเทศไทย ซึ่งเป็นศูนย์กลางการเรียนรู้ของเยาวชนและประชาชนทั่วไป ด้านการอนุรักษ์และพัฒนาชีวิตอย่างยั่งยืนในรูปแบบพิพิธภัณฑสถานมีชีวิต (Live Museum) พร้อมทั้งความรู้ทางด้านเทคโนโลยี รวมทั้งนวัตกรรมในการผลิตน้ำประปา

- เมื่อวันที่ ๑๓ มีนาคม ๒๕๖๖ นายนิสิต จันทร์สมวงศ์ ประธานกรรมการ กปน. พร้อมด้วย นายกฤษดา กวีญาณ นายวีรวัฒน์ ยมจินดา กรรมการ กปน. นายมานิต ปานเอม ผู้ว่าการ คณะผู้บริหาร กปน. เข้าร่วมกิจกรรมโครงการครอบครัวตาสัปดาห์ Season ๓ โดยมี นายนิริศ ขำนุรักษ์ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงมหาดไทย เป็นประธานเปิดกิจกรรมเดินรณรงค์โครงการครอบครัวตาสัปดาห์ เชิญชวนประชาชนร่วมกันดูแลรักษาทรัพยากรน้ำด้วยการแจ้งเหตุต่อประปาแตกรั่วผ่านแอปพลิเคชัน MWA onMobile ทั้งนี้ การลดน้ำสูญเสียเป็นหนึ่งในนโยบายสำคัญเร่งด่วนที่กระทรวงมหาดไทยกำชับให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเร่งดำเนินการ ซึ่งในปีที่ผ่านมา กปน. ร่วมกับ จังหวัดนนทบุรี และจังหวัดสมุทรปราการ ดำเนินโครงการครอบครัวตาสัปดาห์ Season ๓ และได้รับความร่วมมือจากประชาชนเป็นอย่างดี โครงการฯ Season ๓ จึงถือเป็นการสานต่อโครงการดังกล่าว เพื่อให้ทุกภาคส่วนได้ร่วมกันอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืนสืบไป

มติที่ประชุม รับทราบ