

สรุปรายงานการประชุมคณะกรรมการการประปานครหลวง ครั้งที่ ๑๓/๒๕๖๔

ด้วยเมื่อวันศุกร์ที่ ๒๔ ธันวาคม ๒๕๖๔ ณ ห้องประชุมปิยราษฎร์ ชั้น ๖ อาคารสำนักงานใหญ่ การประปานครหลวง และระบบประชุมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ (Video Conference) โปรแกรม Webex คณะกรรมการ กปน. ได้มีการประชุมครั้งที่ ๑๓/๒๕๖๔ สรุปผลการประชุมได้ดังนี้

เรื่องที่ ๑ การรับทราบผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติงานของผู้ว่าการ กปน. ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๔ และผลการดำเนินงานตามเกณฑ์ประเมินผลงานของผู้ว่าการ กปน. สำหรับช่วง ๖ เดือนหลัง ปีงบประมาณ ๒๕๖๔ (เมษายน – กันยายน ๒๕๖๔)

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อรับทราบรายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติงานของผู้ว่าการ กปน. ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๔ และผลการดำเนินงานตามเกณฑ์ประเมินผลงานของผู้ว่าการ กปน. สำหรับช่วง ๖ เดือนหลัง ปีงบประมาณ ๒๕๖๔ (เมษายน – กันยายน ๒๕๖๔) โดยคณะอนุกรรมการประเมินผลงานผู้ว่าการ กปน. ได้ประชุมครั้งที่ ๘/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๓ ธันวาคม ๒๕๖๔ มีมติรับทราบผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติงานของผู้ว่าการ กปน. ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๔ และผลการดำเนินงานตามเกณฑ์ประเมินผลงานของผู้ว่าการ กปน. สำหรับช่วง ๖ เดือนหลัง ปีงบประมาณ ๒๕๖๔ (เมษายน – กันยายน ๒๕๖๔) และให้ กปน. รับข้อสังเกตและข้อเสนอแนะของคณะอนุกรรมการฯ ไปพิจารณาดำเนินการ ดังนี้

๑. เนื่องจากสถานการณ์น้ำทะเลหนุนสูงที่เกิดขึ้นอย่างต่อเนื่องเป็นประจำทุกปี ขอให้ กปน. วางแนวทางในการแก้ไขปัญหาคุณภาพน้ำประปากร่อย/เค็มอย่างเป็นรูปธรรม

๒. ในการจัดทำสัญญางานจ้างลดน้ำสูญเสียในพื้นที่เป้าหมาย (PBC) กปน. ควรเร่งรัดการบริหารงานให้เป็นไปตามแผนงานภายในระยะเวลาที่กำหนด

ในการพิจารณารายละเอียด คณะกรรมการ กปน. มีข้อสังเกตและข้อเสนอแนะ ขอให้ผู้ว่าการจัดทำแผนพัฒนาปรับปรุงตัวชี้วัดที่ไม่สามารถดำเนินการได้ตามเป้าหมาย รวมทั้งจัดทำแผนบริหารความเสี่ยงรองรับเหตุการณ์ที่ไม่สามารถดำเนินการได้ เพื่อให้ผลงานเป็นไปตามเป้าหมายและแผนปฏิบัติงานที่กำหนด

มติที่ประชุม รับทราบผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติงานของผู้ว่าการ กปน. ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๔ และผลการดำเนินงานตามเกณฑ์ประเมินผลงานของผู้ว่าการ กปน. สำหรับช่วง ๖ เดือนหลัง ปีงบประมาณ ๒๕๖๔ (เมษายน – กันยายน ๒๕๖๔)

เรื่องที่ ๒ การพิจารณาทบทวนการแต่งตั้งคณะอนุกรรมการกฎหมายและการอุทธรณ์ร้องทุกข์

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อพิจารณาทบทวนแต่งตั้งคณะอนุกรรมการกฎหมายและการอุทธรณ์ร้องทุกข์ เพื่อให้การดำเนินงานของคณะอนุกรรมการฯ ดังกล่าว เป็นไปอย่างต่อเนื่องและมีประสิทธิภาพในการกลั่นกรองงานก่อนนำเสนอคณะกรรมการ กปน. สอดคล้องกับภารกิจและยุทธศาสตร์ขององค์กร

มติที่ประชุม อนุมัติให้แต่งตั้ง ดังนี้

คณะอนุกรรมการกฎหมายและการอุทธรณ์ร้องทุกข์ ประกอบด้วย

- | | | |
|-----------------|-------------|---------------------|
| ๑. นายอนุชิต | ตระกูลมุกดา | ประธานอนุกรรมการ |
| ๒. นายประสิทธิ์ | สีบชนะ | รองประธานอนุกรรมการ |
| ๓. นายชาติพงษ์ | จิระพันธ์ | อนุกรรมการ |
| ๔. นายโกมล | บัวทอง | อนุกรรมการ |
| ๕. นางเสาวรส | ริมสาคร | อนุกรรมการ |
| ๖. นายกฤษณ์ | ข้าทวี | อนุกรรมการ |

| | |
|------------------------------|------------------|
| ๗. นายเสรี นนทสูติ | อนุกรรมการ |
| ๘. ผู้อำนวยการฝ่ายกฎหมาย | เลขานุการ |
| ๙. ผู้อำนวยการกองพัฒนากฎหมาย | ผู้ช่วยเลขานุการ |

โดยให้คณะกรรมการฯ มีหน้าที่ดังนี้

- ๑) พิจารณากลับกรอง และปรับปรุงร่างกฎหมาย ข้อบังคับ ข้อตกลง และสัญญาต่าง ๆ ของการประปานครหลวง ให้มีความเหมาะสมต่อการปฏิบัติงานในปัจจุบัน
- ๒) พิจารณาให้ความเห็นเรื่องต่าง ๆ ที่เกี่ยวกับกฎหมาย สัญญา ข้อบังคับ ระเบียบ คำสั่งของการประปานครหลวง ในกรณีมีประเด็นปัญหาหรือข้อสงสัยที่ต้องวินิจฉัยหรือสั่งการ
- ๓) พิจารณาให้ความเห็นเกี่ยวกับการอุทธรณ์คำสั่งทางปกครองหรือการร้องทุกข์ ตามข้อบังคับการประปานครหลวง ว่าด้วยการบริหารงานบุคคล พ.ศ. ๒๕๔๓ และพระราชบัญญัติวิธีปฏิบัติราชการทางปกครอง พ.ศ. ๒๕๓๙ ทั้งนี้ ตามที่ประธานกรรมการการประปานครหลวงหรือคณะกรรมการการประปานครหลวงมอบหมาย
- ๔) ดำเนินการอื่นตามที่ประธานกรรมการการประปานครหลวงหรือคณะกรรมการการประปานครหลวงมอบหมาย

เรื่องที่ ๓ เรื่องประธานฯ แจ้งที่ประชุมทราบ

ด้วยในการประชุมคณะกรรมการ กปน. ครั้งที่ ๑๓/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๒๔ ธันวาคม ๒๕๖๔ ประธานกรรมการ กปน. แจ้งให้ที่ประชุมทราบ ดังนี้

๑. ขอให้คณะกรรมการและคณะอนุกรรมการชุดต่าง ๆ กำหนดเป้าหมายของแผนการดำเนินงานในปีงบประมาณ ๒๕๖๕ ให้ชัดเจน พร้อมจัดทำตัวชี้วัดที่แสดงถึงความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนงาน โดยกำหนดกิจกรรมเพื่อขับเคลื่อนการดำเนินงานอย่างเป็นรูปธรรม เพื่อเร่งรัดการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติงานของผู้ว่าฯการให้บรรลุตามเป้าหมาย

๒. ขอให้ กปน. เร่งรัดการดำเนินงานจัดซื้อจัดจ้างโครงการจัดหาที่ดินเพื่อก่อสร้างสถานีสูบน้ำบางมดให้แล้วเสร็จโดยเร็ว เพื่อให้ได้ที่ดินที่เหมาะสมและเกิดผลประโยชน์สูงสุดต่อ กปน. โดยขอให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องรายงานความก้าวหน้าในการประชุมคณะกรรมการ กปน. ครั้งถัดไป

๓. ในการติดตั้งตู้น้ำดื่มในพื้นที่สาธารณะ ขอให้ กปน. กำหนดวัตถุประสงค์ มาตรการแนวทางและการควบคุมดูแลรักษาตู้น้ำดื่มให้มีความชัดเจน เพื่อให้ประชาชนได้บริโภคน้ำสะอาด ปลอดภัย และเป็นภาพลักษณ์ที่ดีของ กปน.

๔. ขอให้ กปน. เร่งรัดกระบวนการบริหารสัญญาจ้างงานก่อสร้างอาคารสำนักงานพร้อมที่จอดรถ (อาคาร ๑๐๐ ปี การประปาไทย) ให้แล้วเสร็จตามแผนที่กำหนด

๕. ขอให้ กปน. ดำเนินการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ ภายในหน่วยงานตามแนวทางปฏิบัติมาตรการ D-M-H-T-T (Distancing - Mask Wearing - Hand Washing - Testing - Thai Cha na) ที่กระทรวงสาธารณสุขขอความร่วมมืออย่างเคร่งครัด เพื่อรับมือกับการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ ระลอกใหม่

มติที่ประชุม รับทราบ

เรื่องที่ ๔ การรับทราบรายงานความก้าวหน้า “โครงการผลิตไฟฟ้าด้วยพลังงานแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนหลังคา (Solar Rooftop)”

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อรับทราบรายงานความก้าวหน้า “โครงการผลิตไฟฟ้าด้วยพลังงานแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนหลังคา (Solar Rooftop)” ตามที่คณะกรรมการ กปน. ในการประชุมครั้งที่ ๑๐/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๒๘ กันยายน ๒๕๖๔ มีมติเห็นชอบโครงการผลิตไฟฟ้าด้วยพลังงานแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนหลังคา (Solar Rooftop) และให้การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค (กฟภ.) เป็นผู้ให้บริการผลิตกระแสไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ โดยให้ทำรายละเอียดโครงการนำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อทราบความก้าวหน้าต่อไป

กฟภ. ได้นำส่งร่างสัญญาให้บริการ ตามหนังสือเลขที่ มท ๕๓๐๗.๙/๓๘๘๔๘ ลงวันที่ ๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๔ เพื่อให้ กปน. พิจารณารายละเอียดและตรวจสอบเงื่อนไข ระเบียบต่าง ๆ ให้สอดคล้องกับแนวทางปฏิบัติของ กปน. แล้ว และในวันที่ ๑๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ นายรัชศักดิ์ สุริยหาร รองผู้ว่าการ (ผลิตน้ำ) เป็นผู้แทนเข้าร่วมพิธีลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือโครงการจัดการพลังงานในองค์กรด้วยระบบดิจิทัล (Digital Platform) โดย กฟภ. ได้แจ้งแผนการเข้าสำรวจพื้นที่ เพื่อดำเนินการบริหารจัดการพลังงานและประชุมร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องของ กปน. ตามพื้นที่รับผิดชอบของสายงานผลิตน้ำ สายงานบริการด้านตะวันออก สายงานบริการด้านตะวันตก และสายงานบริหาร เพื่อให้ กฟภ. สามารถเข้าดำเนินการสำรวจออกแบบ และวิเคราะห์การใช้พลังงาน ตลอดจนเสนอแนะแนวทางในการดำเนินการติดตั้ง เพื่อให้เกิดประสิทธิภาพและใช้เป็นข้อมูลสำหรับประเมินความเป็นไปได้ในการติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ในพื้นที่ กปน. ประกอบด้วย โรงงานสูบน้ำดิบ โรงงานผลิตน้ำ สถานีสูบน้ำส่งน้ำ สำนักงานประชาสัมพันธ์และสำนักงานใหญ่ ทั้งนี้ ในประเด็นเรื่องกรรมสิทธิ์ที่ดินที่ กปน. ครอบครอง ซึ่งประกอบด้วยที่ดินที่ กปน. เป็นเจ้าของกรรมสิทธิ์เอง ที่ดินที่เป็นพื้นที่ราชพัสดุ รวมถึงที่ดินที่เป็นพื้นที่เช่า ผู้ว่าการได้สั่งการให้หน่วยงานที่รับผิดชอบโดยตรงในเรื่องของกรรมสิทธิ์ที่ดินให้ข้อเท็จจริงในประเด็นดังกล่าว เพื่อใช้ประกอบการจัดทำข้อเสนอโครงการฯ ของ กฟภ. ได้อย่างถูกต้องตามที่ กฟภ. สอบถาม ซึ่ง กปน. ขอสงวนสิทธิ์ในการพิจารณาพื้นที่สำหรับดำเนินโครงการฯ โดยจะต้องไม่กระทบต่อกระบวนการทำงานหลักในการสูบน้ำดิบ กระบวนการผลิตน้ำ กระบวนการสูบน้ำ-สูบน้ำส่งน้ำ และจะต้องคำนึงถึงประโยชน์ของ กปน. เป็นสำคัญ

ในการพิจารณารายละเอียด คณะกรรมการ กปน. มีข้อเสนอแนะให้ กปน. จัดทำแผนปฏิบัติงาน (Action Plan) ร่วมกับ กฟภ. เพื่อเร่งรัดการดำเนินการโครงการดังกล่าวให้แล้วเสร็จภายในปี ๒๕๖๕ และให้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อรับทราบความก้าวหน้าเป็นประจำทุก ๒ เดือน

มติที่ประชุม รับทราบและให้ กปน. รับข้อเสนอแนะของคณะกรรมการ กปน. ไปพิจารณาดำเนินการ

เรื่องที่ ๕ การพิจารณาอนุมัติสั่งจ้างงานก่อสร้างระบบป้องกันน้ำท่วมบริเวณโดยรอบสถานีสูบน้ำดิบสำแล พร้อมงานที่เกี่ยวข้อง เลขที่ จล.๒/๒๕๖๓ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. พิจารณานุมัติสั่งจ้างกิจการร่วมค้า RCH เป็นผู้รับจ้างงานก่อสร้างระบบป้องกันน้ำท่วมบริเวณโดยรอบสถานีสูบน้ำดิบสำแล พร้อมงานที่เกี่ยวข้อง เลขที่ จล.๒/๒๕๖๓ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ค่าจ้างตามสัญญา ๓๗๒,๗๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) ระยะเวลาดำเนินการตามสัญญา ๗๒๐ วัน นับถัดจากวันที่ได้รับหนังสือแจ้งจาก กปน. ให้เริ่มทำงาน

ทั้งนี้ คณะอนุกรรมการพิจารณาการจัดซื้อพัสดุและการจ้างในการประชุมครั้งที่ ๑๒/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๑๓ ธันวาคม ๒๕๖๔ ได้พิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบให้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อพิจารณา

อนุมัติสั่งจ้างกิจการร่วมค้า RCH เป็นผู้รับจ้างงานก่อสร้างระบบป้องกันน้ำท่วมบริเวณโดยรอบสถานีสูบน้ำดิบ สำแล พร้อมงานที่เกี่ยวข้อง เลขที่ จล.๒/๒๕๖๓ ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ค่าจ้างตาม สัญญา ๓๗๒,๗๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) ระยะเวลาดำเนินการตามสัญญา ๗๒๐ วัน นับถัดจาก วันที่ได้รับหนังสือแจ้งจาก กปน. ให้เริ่มทำงาน

ในการพิจารณารายละเอียด คณะกรรมการ กปน. มีข้อเสนอแนะ ดังนี้

๑. กรณีที่มีผู้ประกอบการ SMEs ได้สิทธิ์แต่ไม่ต่อในการเสนอราคา กปน. ควรเจรจาต่อรองให้ ได้ราคาต่ำสุด ทั้งนี้ เพื่อประโยชน์สูงสุดของ กปน. และหากราคาที่เสนอต่ำกว่าราคากลางมาก ควรชี้แจง เหตุผลที่ทำให้สามารถดำเนินการได้ในราคาดังกล่าวเพิ่มเติมด้วย

๒. นอกจากการพิจารณาด้านราคาแล้ว ขอให้ กปน. พิจารณาขีดความสามารถในการดำเนินงาน ของผู้รับจ้างที่เป็นผู้ประกอบการ SMEs ด้วย

มติที่ประชุม อนุมัติสั่งจ้างกิจการร่วมค้า RCH เป็นผู้รับจ้างงานก่อสร้างระบบป้องกันน้ำท่วมบริเวณ โดยรอบสถานีสูบน้ำดิบสำแล พร้อมงานที่เกี่ยวข้อง เลขที่ จล.๒/๒๕๖๓ ด้วยวิธีประกวดราคา อิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ค่าจ้างตามสัญญา ๓๗๒,๗๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) ระยะเวลาดำเนินการตามสัญญา ๗๒๐ วัน นับถัดจากวันที่ได้รับหนังสือแจ้งจาก กปน. ให้ เริ่มทำงานและให้รับข้อเสนอแนะของคณะกรรมการ กปน. ไปพิจารณาดำเนินการต่อไป

เรื่องที่ ๖ การพิจารณาอนุมัติสั่งจ้างงานจ้างควบคุมงานก่อสร้างขยายกำลังการผลิตน้ำที่ โรงงานผลิตน้ำมหาสวัสดิ์ ขนาด ๘๐๐,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตรต่อวัน พร้อมงานที่เกี่ยวข้อง สัญญา SV-๙๐๑ โดยวิธีคัดเลือก

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. พิจารณาอนุมัติสั่งจ้าง กลุ่มบริษัท ทีม คอนซัลติ้ง เอนจิเนียริง แอนด์ แมเนจเมนท์ จำกัด (มหาชน) บริษัท อินเด็กซ์ อินเทอร์เน็ตเนชั่นแนล กรุ๊ป จำกัด (มหาชน) และ บริษัท โปรเกรส เทคโนโลยี คอนซัลแท็นส์ จำกัด เป็นผู้ให้บริการงานจ้างควบคุมงานก่อสร้างขยายกำลัง การผลิตน้ำที่โรงงานผลิตน้ำมหาสวัสดิ์ ขนาด ๘๐๐,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตรต่อวัน พร้อมงานที่เกี่ยวข้อง สัญญา SV-๙๐๑ โดยวิธีคัดเลือก ในวงเงินค่าจ้างตามสัญญา ๑๔๘,๕๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) ระยะเวลาการดำเนินงานตามสัญญา นับถัดจากวันที่ได้รับหนังสือแจ้งจาก กปน. ให้เริ่มทำงานจนถึงวันสิ้นสุด สัญญาจ้างเป็นระยะเวลา ๑,๒๐๐ วัน (๔๐ เดือน)

ทั้งนี้คณะอนุกรรมการพิจารณาการจัดซื้อพัสดุและการจ้างในการประชุมครั้งที่ ๑๒/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๑๓ ธันวาคม ๒๕๖๔ ได้พิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบให้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อพิจารณา อนุมัติสั่งจ้างกลุ่มบริษัท ทีม คอนซัลติ้ง เอนจิเนียริง แอนด์ แมเนจเมนท์ จำกัด (มหาชน) บริษัท อินเด็กซ์ อินเทอร์เน็ตเนชั่นแนล กรุ๊ป จำกัด (มหาชน) และ บริษัท โปรเกรส เทคโนโลยี คอนซัลแท็นส์ จำกัด เป็นผู้ให้บริการ งานจ้างควบคุมงานก่อสร้างขยายกำลังการผลิตน้ำที่โรงงานผลิตน้ำมหาสวัสดิ์ ขนาด ๘๐๐,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร ต่อวัน พร้อมงานที่เกี่ยวข้อง สัญญา SV-๙๐๑ โดยวิธีคัดเลือก ในวงเงินค่าจ้างตามสัญญา ๑๔๘,๕๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) ระยะเวลาการดำเนินงานตามสัญญา นับถัดจากวันที่ได้รับหนังสือแจ้งจากการประปานครหลวง ให้เริ่มทำงานจนถึงวันสิ้นสุดสัญญาจ้างเป็นระยะเวลา ๑,๒๐๐ วัน (๔๐ เดือน)

ในการพิจารณารายละเอียด คณะกรรมการ กปน. มีข้อเสนอแนะให้ กปน. จัดทำข้อมูล เปรียบเทียบการเจรจาต่อรองราคาของสัญญา SV-๙๐๑ กับสัญญา SV-๙๐๓ และขอให้พิจารณาเจรจาต่อรอง ราคาให้กับกลุ่มบริษัทที่มา อีกครั้งเพื่อผลประโยชน์สูงสุดของ กปน.

มติที่ประชุม ให้ กปน. รับข้อเสนอแนะของคณะกรรมการ กปน. ไปพิจารณาดำเนินการ และให้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. พิจารณาในการประชุมครั้งถัดไป

เรื่องที่ ๗ การพิจารณาอนุมัติแก้ไขสัญญาจ้างก่อสร้าง เลขที่ G-TN-๙B ครั้งที่ ๑

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. พิจารณาอนุมัติแก้ไขสัญญาจ้างก่อสร้างเลขที่ G-TN-๙B ครั้งที่ ๑ โดยแก้ไขเอกสารแนบท้ายสัญญา ผนวก ๑ เงื่อนไขทั่วไปของสัญญา ผนวก ๒ เงื่อนไขเฉพาะของสัญญา และ ผนวก ๗ คำแนะนำผู้ยื่นข้อเสนอ โดยไม่เปลี่ยนแปลงค่างานและระยะเวลาก่อสร้าง

ทั้งนี้คณะอนุกรรมการพิจารณาการจัดซื้อพัสดุและการจ้างในการประชุมครั้งที่ ๑๒/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๑๓ ธันวาคม ๒๕๖๔ ได้พิจารณาแล้วเห็นว่า การแก้ไขสัญญาดังกล่าวเป็นไปตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ มาตรา ๙๗ (๑) เป็นการแก้ไขตามมาตรา ๙๓ วรรคห้าจึงมีมติเห็นชอบให้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อพิจารณาอนุมัติแก้ไขสัญญา และมีข้อเสนอแนะให้ กปน. จัดทำสรุปรายละเอียดการพิจารณาของคณะอนุกรรมการพิจารณาการจัดซื้อพัสดุและการจ้าง เพื่อเป็นข้อมูลประกอบการพิจารณาของคณะกรรมการ กปน. โดย กปน. ได้ดำเนินการตามข้อเสนอแนะของคณะอนุกรรมการฯ เรียบร้อยแล้ว

มติที่ประชุม อนุมัติแก้ไขสัญญาจ้างก่อสร้างเลขที่ G-TN-๙B ครั้งที่ ๑ โดยไม่เปลี่ยนแปลงค่างานและระยะเวลาก่อสร้าง

เรื่องที่ ๘ การพิจารณาอนุมัติแก้ไขสัญญาจ้างก่อสร้าง เลขที่ G-TN-๙C ครั้งที่ ๑

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. พิจารณาอนุมัติแก้ไขสัญญาจ้างก่อสร้างเลขที่ G-TN-๙C ครั้งที่ ๑ โดยแก้ไขเอกสารแนบท้ายสัญญา ผนวก ๑ เงื่อนไขทั่วไปของสัญญา ผนวก ๒ เงื่อนไขเฉพาะของสัญญา และ ผนวก ๗ คำแนะนำผู้ยื่นข้อเสนอ โดยไม่เปลี่ยนแปลงค่างานและระยะเวลาก่อสร้าง

ทั้งนี้คณะอนุกรรมการพิจารณาการจัดซื้อพัสดุและการจ้างในการประชุมครั้งที่ ๑๒/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๑๓ ธันวาคม ๒๕๖๔ ได้พิจารณาแล้วเห็นว่า การแก้ไขสัญญาดังกล่าวเป็นไปตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ มาตรา ๙๗ (๑) เป็นการแก้ไขตามมาตรา ๙๓ วรรคห้าจึงมีมติเห็นชอบให้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อพิจารณาอนุมัติแก้ไขสัญญา และมีข้อเสนอแนะให้ กปน. จัดทำสรุปรายละเอียดการพิจารณาของคณะอนุกรรมการพิจารณาการจัดซื้อพัสดุและการจ้าง เพื่อเป็นข้อมูลประกอบการพิจารณาของคณะกรรมการ กปน. โดย กปน. ได้ดำเนินการตามข้อเสนอแนะของคณะอนุกรรมการฯ เรียบร้อยแล้ว

มติที่ประชุม อนุมัติแก้ไขสัญญาจ้างก่อสร้างเลขที่ G-TN-๙C ครั้งที่ ๑ โดยไม่เปลี่ยนแปลงค่างานและระยะเวลาก่อสร้าง

เรื่องที่ ๙ การพิจารณาอนุมัติแก้ไขสัญญาจ้างก่อสร้าง เลขที่ G-TN-๙D ครั้งที่ ๑

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. พิจารณาอนุมัติแก้ไขสัญญาจ้างก่อสร้างเลขที่ G-TN-๙D ครั้งที่ ๑ โดยแก้ไขเอกสารแนบท้ายสัญญา ผนวก ๑ เงื่อนไขทั่วไปของสัญญา ผนวก ๒ เงื่อนไขเฉพาะของสัญญา และ ผนวก ๗ คำแนะนำผู้ยื่นข้อเสนอ โดยไม่เปลี่ยนแปลงค่างานและระยะเวลาก่อสร้าง

ทั้งนี้คณะอนุกรรมการพิจารณาการจัดซื้อพัสดุและการจ้างในการประชุมครั้งที่ ๑๒/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๑๓ ธันวาคม ๒๕๖๔ ได้พิจารณาแล้วเห็นว่า การแก้ไขสัญญาดังกล่าวเป็นไปตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ มาตรา ๙๗ (๑) เป็นการแก้ไขตามมาตรา ๙๓ วรรคห้าจึงมีมติเห็นชอบให้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อพิจารณาอนุมัติแก้ไขสัญญา และมีข้อเสนอแนะให้

กปน. จัดทำสรุปรายละเอียดการพิจารณาของคณะอนุกรรมการพิจารณาการจัดซื้อพัสดุและการจ้าง เพื่อเป็นข้อมูลประกอบการพิจารณาของคณะกรรมการ กปน. โดย กปน. ได้ดำเนินการตามข้อเสนอแนะของคณะอนุกรรมการฯ เรียบร้อยแล้ว

มติที่ประชุม อนุมัติแก้ไขสัญญาจ้างก่อสร้างเลขที่ G-TN-๙D ครั้งที่ ๑ โดยไม่เปลี่ยนแปลงค่างานและระยะเวลาก่อสร้าง

เรื่องที่ ๑๐ การพิจารณาอนุมัติยกเว้นการใช้พัสดุส่งเสริมการผลิตภายในประเทศในงานซื้อพร้อมติดตั้งเครื่องกำจัดตะกอน (Filter Press) เพิ่มเติม จำนวน ๓ ชุด ที่โรงงานผลิตน้ำบางเขน พร้อมงานที่เกี่ยวข้อง เลขที่ ชล.๓๕/๒๕๖๓

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. พิจารณาอนุมัติยกเว้นการใช้พัสดุส่งเสริมการผลิตภายในประเทศ เลขที่ ชล.๓๕/๒๕๖๓ รายการพัสดุที่มีความจำเป็นจะต้องใช้พัสดุที่ผลิตหรือนำเข้าจากต่างประเทศ ซึ่งมีราคาต่อหน่วยเกิน ๒,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) จำนวน ๒ รายการ ดังนี้

๑. รายการที่ ๑.๑ เครื่องกำจัดตะกอน (Filter Press) จำนวน ๓ เครื่อง ราคาต่อหน่วย ๕๙,๕๓๙,๓๐๐.๐๐ บาท ราคารวม ๑๗๘,๖๑๗,๙๐๐.๐๐ บาท

๒. รายการที่ ๑.๑๙ เรือสูบตะกอน (Sludge Dredger) จำนวน ๒ ลำ ราคาต่อหน่วย ๒๕,๔๐๖,๐๐๐.๐๐ บาท ราคารวม ๕๐,๘๑๒,๐๐๐.๐๐ บาท

ทั้งนี้คณะอนุกรรมการพิจารณาการจัดซื้อพัสดุและการจ้างในการประชุมครั้งที่ ๑๒/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๑๓ ธันวาคม ๒๕๖๔ ได้พิจารณาแล้วเห็นว่า การขออนุมัติยกเว้นการใช้พัสดุส่งเสริมการผลิตภายในประเทศ เลขที่ ชล.๓๕/๒๕๖๓ เป็นไปตามกฎกระทรวงกำหนดพัสดุและวิธีการจัดซื้อจัดจ้างพัสดุที่รัฐต้องการส่งเสริมหรือสนับสนุน (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๓ ให้ไว้ ณ วันที่ ๘ ธันวาคม ๒๕๖๓ ข้อ ๒๗/๓ (๑) (ข) และคู่มือการปฏิบัติตามกฎกระทรวงกำหนดพัสดุและวิธีการจัดซื้อจัดจ้างพัสดุที่รัฐต้องการส่งเสริมหรือสนับสนุน (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๓ แนบท้ายหนังสือคณะกรรมการวินิจฉัยปัญหาการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ ด่วนที่สุด ที่ กค (กวจ) ๐๔๐๕.๒/ว๘๔๕ ลงวันที่ ๓๑ สิงหาคม ๒๕๖๔ ข้อ ๔.๑.๑.๓ จึงมีมติเห็นชอบให้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อพิจารณาอนุมัติยกเว้นการใช้พัสดุส่งเสริมการผลิตภายในประเทศ เลขที่ ชล.๓๕/๒๕๖๓ จำนวน ๒ รายการและมีข้อเสนอแนะให้ กปน. จัดทำสรุปรายละเอียดการพิจารณาของคณะอนุกรรมการพิจารณาการจัดซื้อพัสดุและการจ้าง เพื่อเป็นข้อมูลประกอบการพิจารณาของคณะกรรมการ กปน. โดย กปน. ได้ดำเนินการตามข้อเสนอแนะของคณะอนุกรรมการฯ เรียบร้อยแล้ว

มติที่ประชุม อนุมัติยกเว้นการใช้พัสดุส่งเสริมการผลิตภายในประเทศ เลขที่ ชล.๓๕/๒๕๖๓ รายการพัสดุที่มีความจำเป็นจะต้องใช้พัสดุที่ผลิตหรือนำเข้าจากต่างประเทศที่มีราคาต่อหน่วยเกิน ๒,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) จำนวน ๒ รายการ ดังนี้

๑) รายการที่ ๑.๑ เครื่องกำจัดตะกอน (Filter Press) จำนวน ๓ เครื่อง ราคาต่อหน่วย ๕๙,๕๓๙,๓๐๐.๐๐ บาท ราคารวม ๑๗๘,๖๑๗,๙๐๐.๐๐ บาท

๒) รายการที่ ๑.๑๙ เรือสูบตะกอน (Sludge Dredger) จำนวน ๒ ลำ ราคาต่อหน่วย ๒๕,๔๐๖,๐๐๐.๐๐ บาท ราคารวม ๕๐,๘๑๒,๐๐๐.๐๐ บาท

เรื่องที่ ๑๑ การพิจารณาอนุมัติการก่อกำหนดผู้กักกันข้ามปีงบประมาณในระหว่างปีงบประมาณ

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อพิจารณาอนุมัติการก่อกำหนดผู้กักกันข้ามปีงบประมาณ ในระหว่างปีงบประมาณ โดย กปน. รวบรวมรายการที่มีเงื่อนไขเป็นการก่อกำหนดผู้กักกันข้ามปีงบประมาณ และ มีความจำเป็นเร่งด่วนต้องดำเนินการตามข้อบังคับ กปน. ฉบับที่ ๑๓๗ ว่าด้วยวิธีการงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๙ ข้อ ๒๖ ดังนี้

- งานจัดซื้อสารเคมีเพื่อรองรับสัญญาเดิมที่กำลังจะสิ้นสุดลง รวมถึงการปรับเพิ่มเกณฑ์ควบคุม ปริมาณคลอรีนอิสระคงเหลือที่สถานีสูบน้ำจากเดิม ๐.๕-๐.๘ มก./ล. เป็น ๐.๘-๑.๒ มก./ล. ให้สอดคล้องกับ สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคไวรัสโคโรนา (COVID-๑๙) และภาวะน้ำดิบด้วยคุณภาพ

- ทุนสนับสนุนการวิจัยและพัฒนา เพื่อส่งเสริมการวิจัยพัฒนา และนวัตกรรมขององค์กร โดย กปน. ได้ประโยชน์ในด้านการเพิ่มประสิทธิภาพในการให้บริการและการบริหารจัดการแรงดันน้ำ

รายการดังกล่าวข้างต้น อยู่ระหว่างดำเนินการตามขั้นตอนการจัดซื้อจัดจ้าง และใช้งบประมาณ ปี ๒๕๖๕ - ๒๕๖๖ ซึ่งเข้าเงื่อนไขเป็นการก่อกำหนดผู้กักกันข้ามปีงบประมาณในระหว่างปีงบประมาณ แต่งบประมาณ ประจำปี ๒๕๖๖ ยังไม่ได้รับการอนุมัติจากคณะกรรมการ กปน. จึงไม่อยู่ในอำนาจอนุมัติของผู้ว่าการตามคำสั่ง คณะกรรมการ กปน. ที่ ๑/๒๕๖๒ ดังนั้น กปน. จึงต้องขออนุมัติการก่อกำหนดผู้กักกันข้ามปีงบประมาณ ในระหว่างปีงบประมาณจำนวน ๔ รายการ วงเงินรวม ๒๒.๓ ล้านบาท โดยจำแนกตามรายการได้ดังนี้

หน่วย : ล้านบาท

| รายการ | จำนวน รายการ | วงเงินรวม | ปีงบประมาณ | |
|-----------------------------|--------------|-------------|-------------|-------------|
| | | | ปี ๒๕๖๕ | ปี ๒๕๖๖ |
| งานจัดซื้อสารเคมี | ๑ | ๑๕.๙ | ๖.๙ | ๙.๐ |
| ทุนสนับสนุนการวิจัยและพัฒนา | ๓ | ๖.๔ | ๓.๒ | ๓.๒ |
| รวมทั้งสิ้น | ๔ | ๒๒.๓ | ๑๐.๑ | ๑๒.๒ |

ทั้งนี้ คณะอนุกรรมการพัฒนาองค์กรได้ประชุมครั้งที่ ๑๒/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๑๗ ธันวาคม ๒๕๖๔ มีมติดังนี้

๑. เห็นชอบให้เสนอคณะกรรมการ กปน. พิจารณาอนุมัติการก่อกำหนดผู้กักกันงบประมาณ ข้ามปีงบประมาณในระหว่างปีงบประมาณ สำหรับงานจัดซื้อสารเคมี จำนวน ๑ รายการ และทุนสนับสนุนการวิจัย และพัฒนา จำนวน ๓ รายการ โดยงานจัดซื้อสารเคมีอยู่ระหว่างการพิจารณาข้อเสนอ และโครงการวิจัยพัฒนา มีความชัดเจนของผู้รับทุนวิจัยและงบประมาณ

๒. ให้ กปน. พิจารณาทบทวนรายละเอียด สำหรับงานจ้างที่ปรึกษาโครงการ จำนวน ๑ รายการ และงานจ้างบริหารจัดการน้ำสูญเสียรายพื้นที่ (PBC) จำนวน ๙ รายการ เพื่อให้มีข้อมูลประกอบการพิจารณา กลั่นกรองการก่อกำหนดผู้กักกันงบประมาณเป็นไปอย่างรอบคอบและเหมาะสม รวมทั้งให้ตรวจสอบ แนวทางและขั้นตอนการขออนุมัติการก่อกำหนดผู้กักกันงบประมาณ และให้นำเสนอคณะกรรมการ พัฒนาองค์กรเพื่อพิจารณาในการประชุมครั้งต่อไป

มติที่ประชุม อนุมัติการก่อกำหนดผู้กักกันข้ามปีงบประมาณในระหว่างปีงบประมาณสำหรับงานจัดซื้อสารเคมี จำนวน ๑ รายการ และทุนสนับสนุนการวิจัยและพัฒนา จำนวน ๓ รายการวงเงินรวม ๒๒.๓ ล้านบาท

เรื่องที่ ๑๒ การรับทราบการดำเนินโครงการของขวัญปีใหม่ของกระทรวงมหาดไทยเพื่อมอบให้ประชาชน ประจำปี พ.ศ.๒๕๖๕ ภายใต้แนวคิด “๑๓๐ ปี มหาดไทย ส่งสุข คลายทุกข์ให้ประชาชน รับปีใหม่ ๒๕๖๕” ชื่อโครงการ : ตติมิเตอร์ใหม่ ลดราคา การประปา จัดให้

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อรับทราบการดำเนินโครงการของขวัญปีใหม่ของกระทรวงมหาดไทยมอบให้ประชาชน ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๕ ภายใต้แนวคิด “๑๓๐ ปี มหาดไทย ส่งสุข คลายทุกข์ให้ประชาชน รับปีใหม่ ๒๕๖๕” ชื่อโครงการ : ตติมิเตอร์ใหม่ ลดราคา การประปา จัดให้โดยลดค่าติดตั้งประปาใหม่สูงสุด ๒๐% ระยะเวลา ๒ เดือน ระหว่างวันที่ ๑ มกราคม – ๒๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ สำหรับผู้ที่ยื่นคำร้องขอติดตั้งใช้น้ำประปารายใหม่ ประเภทที่พักอาศัย (R๑) เฉพาะขนาดมาตร ๑/๒ นิ้ว ในพื้นที่บริการของ กปน. โดยลูกค้าที่ยื่นคำร้อง ณ สำนักงานประปาสาขา ได้รับส่วนลด ๑๐% แต่หากลูกค้ายื่นคำร้องขอติดตั้งผ่านทางแอปพลิเคชัน MWA onMobile หรือระบบ MWA e-Service จะได้รับส่วนลด ๒๐% โดย กปน. ได้ประมาณการวงเงินงบประมาณ ๗,๐๐๐,๐๐๐ บาท (เจ็ดล้านบาทถ้วน)

มติที่ประชุม รับทราบ

เรื่องที่ ๑๓ การรับทราบแนวทางการยกระดับสถาบันพัฒนาวิชาการประปา

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อรับทราบแนวทางการยกระดับสถาบันพัฒนาวิชาการประปา โดยสรุปการดำเนินงานของ กปน. ได้ดังนี้

๑. ฝ่ายนวัตกรรมองค์กร (ฝนอ.) ได้ทบทวนการดำเนินงานที่ผ่านมาทั้งหมด โดยจัดทำ Business model ตามกลุ่มเป้าหมายหลัก ๖ กลุ่ม คือ กลุ่มผู้รับจ้างของ กปน. กลุ่มองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น/ภาครัฐ กลุ่มสถาบันการศึกษา กลุ่มบุคคลทั่วไป/ภาคเอกชน กลุ่มงานต่างประเทศ และกลุ่มที่มาจากความร่วมมือระหว่างหน่วยงาน (MOU) มีการจัดทำแผนประมาณการสร้างรายได้ ๕ ปี (๒๕๖๕ – ๒๕๗๐) ซึ่งมีมูลค่าของกำไรสะสมไม่น้อยกว่า ๒๐ ล้านบาท

๒. เพื่อสนับสนุนการดำเนินงานของตามแผนประมาณการสร้างรายได้ ๕ ปี (๒๕๖๕ – ๒๕๗๐) ฝนอ. ได้จัดเตรียมการจัดทำแผนพัฒนาพื้นที่สำหรับการรองรับการดำเนินของสถาบันพัฒนาวิชาการประปาในอนาคต โดยทำการวิเคราะห์ข้อดี-ข้อเสีย ทำการเปรียบเทียบพื้นที่ที่เหมาะสมต่อการดำเนินงานระหว่างพื้นที่บริเวณโรงงานผลิตน้ำสามเสน และพื้นที่บริเวณศูนย์ฝึกอบรมกลาง อาคารสำนักงานใหญ่ กปน. พบว่า การพัฒนาพื้นที่บริเวณกลุ่มอาคารของฝ่ายนวัตกรรมองค์กร ประมาณ ๕ ไร่ มีความเหมาะสมต่อการดำเนินการมากที่สุด

๓. ฝนอ. ได้จัดทำสรุปแนวทางการยกระดับสถาบันพัฒนาวิชาการประปา ซึ่งจะเป็นส่วนสนับสนุนที่สำคัญในการขับเคลื่อนวิสัยทัศน์ของ กปน. สู่การเป็นศูนย์กลางการฝึกอบรมและพัฒนาบุคลากรมืออาชีพด้านงานประปา เป็นสถาบันที่มีองค์ความรู้ด้านวิชาการประปาที่เป็นเลิศในระดับนานาชาติ และมุ่งสู่ความเป็นเลิศในระดับอาเซียนสร้างความยั่งยืนให้ กปน. ในเบื้องต้นแบ่งแนวทางการยกระดับเป็น ๒ ส่วน คือ

ส่วนที่ ๑ การพัฒนาด้าน Hardware สำหรับงานด้านอาคารสถานที่ และอุปกรณ์ต่างๆ เพื่อเป็นส่วนสนับสนุนหลักที่สำคัญต่อแผนการพัฒนาในระยะกลาง-ระยะยาว

เพื่อพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานในการเตรียมความพร้อมและยกระดับการจัดตั้งสถาบันการเรียนรู้ของ กปน. ทั้งนี้ ในพื้นที่ที่ทำการพัฒนาประกอบด้วย

๑. อาคารหลัก ความสูงประมาณ ๕ – ๘ ชั้น ประกอบด้วยห้องอบรมขนาดต่าง ๆ พื้นที่ส่วนสำนักงานห้องประชุม ห้องสำหรับถ่ายทอดสด และโสตทัศนูปกรณ์พื้นที่ส่วนต้อนรับและประชาสัมพันธ์ ส่วนจัดเลี้ยงและสัมมนา

๒. อาคารฝึกปฏิบัติ และส่วนเก็บอุปกรณ์

๓. ลานสำรวจฝึกปฏิบัติการหาท่อรั่ว

๔. โรงงานผลิตน้ำขนาดเล็ก และส่วนสาธิตระบบปั๊ม-เครื่องสูบน้ำ

๕. พื้นที่ลานฝึกปฏิบัติกลางแจ้ง และส่วนพื้นที่จอดรถ

๖. โมเดลบ้านจำลองการติดตั้งประปาภายในอาคาร เป็นต้น

ส่วนที่ ๒ การพัฒนาด้าน Software สำหรับงานด้านจัดฝึกอบรมและการบริหารจัดการหลักสูตร และพัฒนาการเรียนการสอน เพื่อเป็นส่วนสนับสนุนหลักที่สำคัญต่อการแผนการระยะสั้น และแผนเร่งด่วน

พัฒนาและปรับเปลี่ยนรูปแบบสถาบันให้เป็น Open Education Platform สำหรับการปฏิรูปองค์กรร่วมขับเคลื่อนไปสู่ดิจิทัลไทยแลนด์ (Digital Thailand) ตามนโยบายของประเทศ โดยมี ส่วนประกอบ ดังนี้

๑. การสร้างและพัฒนาระบบ Digital Learning & Knowledge เพื่อเปิดให้เข้าถึงทรัพยากรทางการศึกษาได้แบบออนไลน์ จากทุกที่ ทุกเวลา เพื่อประโยชน์ในการใช้งานได้ง่ายและเป็นมิตรต่อผู้ใช้งานทุกคนมีโอกาสเข้าถึงแหล่งเรียนรู้ได้ มีส่วนร่วมสร้างและแบ่งปัน ซึ่งสื่อและแหล่งเรียนรู้สามารถนำไปสู่การสร้าง Digital Community ด้านงานประปาที่มี กปน. เป็นผู้นำ

๒. การจัดการขึ้นความรู้ออกมาในรูปแบบสื่อดิจิทัล เป็นข้อความ เสียง คลิป และอื่น ๆ โดยจะเป็นทรัพยากรดิจิทัลเพื่อการศึกษา (Digital Education Resource) สำหรับองค์ความรู้ด้านงานประปา เพื่อจัดเก็บในระบบคลังข้อมูลและสื่อ (Digital Archives) ห้องสมุดดิจิทัล (Digital Library) หรือพิพิธภัณฑ์ดิจิทัล (Digital Museum) ทั้งนี้ จะต้องพิจารณาให้ครอบคลุมระบบลิขสิทธิ์แบบเปิด (Creative Commons) และสิทธิการเข้าถึงการใช้งานหรือทรัพย์สินของผู้อื่นอย่างถูกต้องตามกฎหมาย

๓. การสร้างรูปแบบและหลักต้นการบริหารจัดการสถาบันพัฒนาวิชาการประปาในส่วนของ Software ไปสู่ Virtual M-WIT ในสังคมดิจิทัล และพัฒนาต่อสู่ Smart Education Center for Water Supply ในระดับนานาชาติ

ทั้งนี้ คณะอนุกรรมการพัฒนาองค์กรได้ประชุมครั้งที่ ๑๒/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๑๗ ธันวาคม ๒๕๖๔ มีมติเห็นชอบในหลักการสำหรับแนวทางการยกระดับสถาบันพัฒนาวิชาการประปา และการใช้พื้นที่บริเวณกลุ่มอาคารของฝ่ายนวัตกรรมองค์กรเพื่อรองรับการดำเนินงานของสถาบันพัฒนาวิชาการประปาในอนาคต ทั้งนี้ มอบหมายให้ กปน. พิจารณาดำเนินการตามข้อสังเกตของคณะอนุกรรมการพัฒนาองค์กร และให้เสนอแผนการดำเนินงานในการประชุมครั้งต่อไป

มติที่ประชุม รับทราบ และให้ กปน. รับข้อเสนอแนะของคณะอนุกรรมการฯ ไปพิจารณาดำเนินการ

เรื่องที่ ๑๔ การรับทราบรายงานงบการเงินของการประปานครหลวง สำหรับปีสิ้นสุดวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๔ (ก่อนสำนักงานการตรวจเงินแผ่นดินรับรอง)

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อรับทราบรายงานงบการเงินของการประปานครหลวง สำหรับปีสิ้นสุดวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๔ (ก่อนสำนักงานการตรวจเงินแผ่นดินรับรอง) ดังนี้

๑. ฐานะการเงิน

๑) สินทรัพย์รวม ๘๔,๑๙๔.๓ ล้านบาท ประกอบด้วย สินทรัพย์หมุนเวียน ๑๐,๓๔๙.๙ ล้านบาท และสินทรัพย์ไม่หมุนเวียน ๗๓,๘๔๔.๔ ล้านบาท

๒) หนี้สินและส่วนของทุน ๘๔,๑๙๔.๓ ล้านบาท ประกอบด้วยหนี้สินรวม ๑๖,๑๗๕.๘ ล้านบาท (หนี้สินหมุนเวียน ๓,๗๘๓.๙ ล้านบาท และหนี้สินไม่หมุนเวียน ๑๒,๓๙๑.๙ ล้านบาท) และส่วนของทุน ๖๘,๐๑๘.๕ ล้านบาท

๒. ผลการดำเนินงาน มีกำไรสำหรับปี ๕,๕๐๔.๒ ล้านบาท เกิดจากรายได้รวม ๑๘,๔๓๕.๖ ล้านบาท ค่าใช้จ่ายรวม ๑๒,๙๓๑.๔ ล้านบาท และภายหลังหักขาดทุนจากการประมาณการตามหลักคณิตศาสตร์ ประกันภัย ๔.๙ ล้านบาท และบวกกำไรจากการป้องกันความเสี่ยงในกระแสเงินสด ๑๒.๕ ล้านบาท มีกำไรขาดทุนเบ็ดเสร็จรวมสำหรับปี ๕,๕๑๑.๘ ล้านบาท

คณะกรรมการตรวจสอบฯ ได้ประชุมครั้งที่ ๙/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๑๓ ธันวาคม ๒๕๖๔ มีมติรับทราบ รายงานงบการเงินของการประปานครหลวง สำหรับปีสิ้นสุดวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๔ (ก่อนสำนักงานการตรวจเงินแผ่นดินรับรอง)

มติที่ประชุม รับทราบ

เรื่องที่ ๑๕ การรับทราบรายงานผลการเบิกจ่ายงบลงทุน ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕ สະสม ๒ เดือน (ตุลาคม - พฤศจิกายน ๒๕๖๔)

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อรับทราบรายงานผลการเบิกจ่ายงบลงทุนประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕ สະสม ๒ เดือน (ตุลาคม - พฤศจิกายน ๒๕๖๔) โดยสามารถเบิกจ่ายได้ จำนวน ๖๒๒.๘ ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ ๕.๑ ของวงเงินเบิกจ่ายทั้งปีของกรอบวงเงินที่จะขอปรับ (ปีงบประมาณ ๒๕๖๔ เบิกจ่ายได้ร้อยละ ๑๐.๙ ของวงเงินเบิกจ่ายทั้งปี ๙,๔๖๑.๙ ล้านบาท) รายละเอียดดังนี้

หน่วย : ล้านบาท

| รายการ | วงเงินเบิกจ่ายทั้งปี | | ตุลาคม - พฤศจิกายน ๒๕๖๔ | | | | | | | | |
|--------------------|----------------------|-----------------|-------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | | | ผูกพัน | | | ประจำปี | | | รวม | | |
| | ครม.อนุมัติ | *ขอปรับกรอบ | แผนจ่าย | จ่ายจริง | % | แผนจ่าย | จ่ายจริง | % | แผนจ่าย | จ่ายจริง | % |
| งบลงทุนปกติ | ๘,๒๕๖.๑ | ๘,๒๕๘.๕ | ๒๙๙.๑ | ๓๔๕.๖ | ๑๑๕.๕ | ๑๐๒.๓ | ๒๓๗.๘ | ๒๓๒.๕ | ๔๐๑.๔ | ๕๘๓.๔ | ๑๔๕.๓ |
| งบลงทุนโครงการ | ๔,๔๒๕.๙ | ๓,๘๑๔.๑ | ๓๖.๓ | ๑๒.๘ | ๓๕.๓ | - | ๖.๗ | - | ๓๖.๓ | ๑๙.๕ | ๕๓.๗ |
| สัญญาเช่า | ๒๑๓.๕ | ๑๘๙.๒ | ๒๐.๐ | ๑๙.๙ | ๙๙.๕ | - | - | - | ๒๐.๐ | ๑๙.๙ | ๙๙.๕ |
| รวมทั้งสิ้น | ๑๒,๘๙๕.๕ | ๑๒,๒๖๑.๘ | ๓๕๕.๔ | ๓๗๘.๓ | ๑๐๖.๔ | ๑๐๒.๓ | ๒๔๔.๕ | ๒๓๙.๐ | ๔๕๗.๗ | ๖๒๒.๘ | ๑๓๖.๑ |

* หมายเหตุ: วงเงินเบิกจ่ายและแผนการเบิกจ่ายอยู่ระหว่างดำเนินการเพื่อขออนุมัติจาก สศช.

ผลการเบิกจ่ายงบลงทุนเบิกจ่ายได้สูงกว่าแผน ๑๖๕.๑ ล้านบาท หรือสูงกว่าแผนร้อยละ ๓๖.๑ ประกอบด้วย เบิกจ่ายงบลงทุนปกติสูงกว่าแผนจ่าย ๑๘๒.๐ ล้านบาท หรือสูงกว่าแผนร้อยละ ๔๕.๓ เบิกจ่ายงบลงทุนโครงการต่ำกว่าแผนจ่าย ๑๖.๘ ล้านบาท หรือต่ำกว่าแผนร้อยละ ๔๖.๓ และเบิกจ่ายสัญญาเช่าได้ต่ำกว่าแผน ๐.๑ ล้านบาท หรือต่ำกว่าแผนร้อยละ ๐.๕ โดยมีรายละเอียดจำแนกตามสายงาน ดังนี้

หน่วย : ล้านบาท

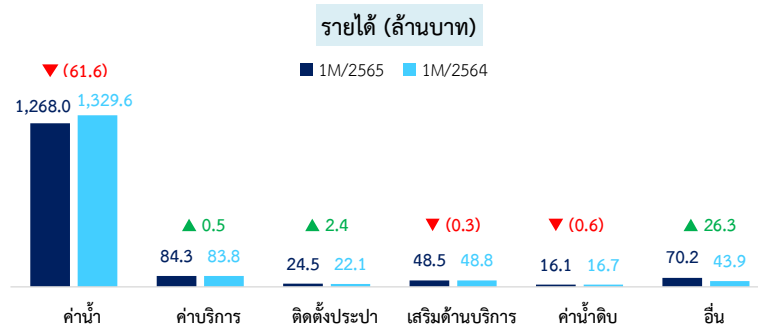
| แผนงาน / สายงาน | วงเงินอนุมัติเบิกจ่าย ทั้งปี | ตุลาคม - พฤศจิกายน ๒๕๖๔ | | |
|---|---------------------------------|-------------------------|----------|--------|
| | | แผนจ่าย | จ่ายจริง | ผลต่าง |
| งบลงทุนปกติ | ๘,๒๕๘.๕ | ๔๐๑.๔ | ๕๘๓.๔ | ๑๘๒.๐ |
| สายงานผู้ว่าการ | ๒.๑ | ๐.๒ | ๐.๑ | (๐.๑) |
| สายงานบริหาร | ๒๑๙.๒ | ๐.๓ | ๐.๔ | ๐.๑ |
| สายงานวิศวกรรม | ๒,๓๕๗.๙ | ๕๖.๓ | ๔๒.๗ | (๑๓.๖) |
| สายงานผลิตน้ำ | ๕๗๖.๔ | ๑.๙ | ๔๖.๗ | ๔๔.๘ |
| สายงานแผนและพัฒนา | ๓.๗ | ๓.๐ | - | (๓.๐) |
| สายงานบริการ | ๔,๖๐๐.๕ | ๓๓๖.๖ | ๔๘๗.๑ | ๑๕๐.๕ |
| สายงานเทคโนโลยีดิจิทัล | ๔๑๖.๘ | - | - | - |
| งบลงทุนในความรับผิดชอบ ของ ฝ่ายเทคโนโลยีและสื่อสาร | ๓๗.๑ | ๓.๑ | ๓.๑ | - |
| งบลงทุนในความรับผิดชอบ ของ ฝ่ายจัดหาและพัสดุ | ๔๔.๘ | - | ๓.๓ | ๓.๓ |
| งบลงทุนโครงการ | ๓,๘๑๔.๑ | ๓๖.๓ | ๑๙.๕ | (๑๖.๘) |
| โครงการฯ ๗ | ๕.๕ | ๕.๕ | ๒.๒ | (๓.๓) |
| โครงการฯ ๘ | ๖๒.๒ | ๒.๑ | ๑.๙ | (๐.๒) |
| โครงการฯ ๙ | ๓,๗๔๖.๔ | ๒๘.๗ | ๑๕.๔ | (๑๓.๓) |
| สัญญาเช่า | ๑๘๙.๒ | ๒๐.๐ | ๑๙.๙ | (๐.๑) |
| รวมทั้งสิ้น | ๑๒,๒๖๑.๘ | ๔๕๗.๗ | ๖๒๒.๘ | ๑๖๕.๑ |

ทั้งนี้ คณะอนุกรรมการพัฒนาองค์กรได้ประชุมครั้งที่ ๑๒/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๑๗ ธันวาคม ๒๕๖๔ มีมติรับทราบและให้เสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อรับทราบรายงานผลการเบิกจ่ายงบลงทุนประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕ สະสม ๒ เดือน (ตุลาคม - พฤศจิกายน ๒๕๖๔)

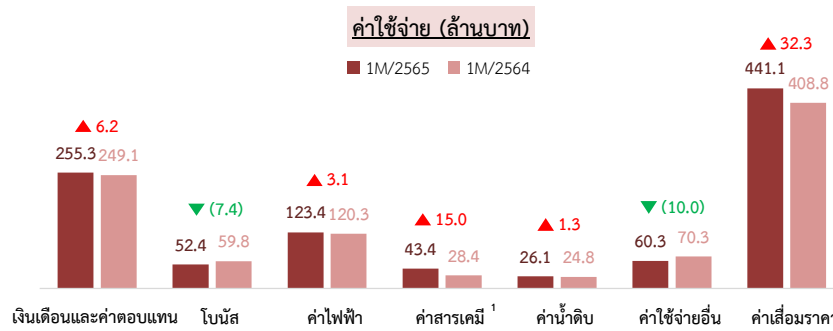
มติที่ประชุม รับทราบ

เรื่องที่ ๑๖ การรับทราบรายงานวิเคราะห์การเงินและผลการดำเนินงาน สำหรับงวด ๑ เดือน สิ้นสุดวันที่ ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๔

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อรับทราบรายงานวิเคราะห์การเงินและผลการดำเนินงานสำหรับงวด ๑ เดือน สิ้นสุดวันที่ ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๔ โดยสรุป กปน. มีกำไรก่อนหักดอกเบี้ยและค่าเสื่อมราคา (EBITDA) เท่ากับ ๑,๐๐๔.๙ ล้านบาท กำไรสุทธิเท่ากับ ๕๐๙.๖ ล้านบาท และกำไรทางเศรษฐศาสตร์ (Economic Profit: EP) เท่ากับ ๑๒๖.๑ ล้านบาท ต่ำกว่าปีก่อน โดยมีรายละเอียด ดังนี้



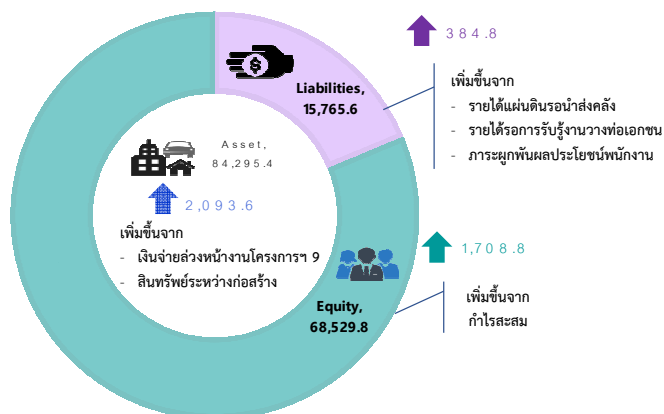
● รายได้รวม ๑,๕๑๑.๖ ล้านบาท ต่ำกว่าปีก่อน ๓๓.๓ ล้านบาท ส่วนใหญ่เกิดจากรายได้ค่าน้ำ ลดลงจากปริมาณน้ำขายที่ลดลง ๓.๕ ล้าน ลบ.ม. และราคาขายน้ำเฉลี่ยต่ำกว่าปีก่อน ซึ่งเป็นผลกระทบ ต่อเนื่องจากการแพร่ระบาดของไวรัส COVID-๑๙ ในระลอกใหม่ตั้งแต่เดือนมกราคม ๒๕๖๔ ซึ่งรัฐบาลได้ ดำเนินมาตรการควบคุมการระบาด ส่งผลกระทบต่อเศรษฐกิจเป็นวงกว้าง โดยเฉพาะภาคธุรกิจ มีสถานประกอบการ ปิดกิจการเพิ่มขึ้น ภาคบริการที่เกี่ยวข้องกับการท่องเที่ยวหดตัวสูง แม้มีการผ่อนคลายมาตรการบางส่วนตั้งแต่วันที่ ๑ กันยายน ๒๕๖๔ แต่ปริมาณน้ำขายยังฟื้นตัวได้ไม่ดีเท่าภาวะปกติ ส่งผลต่อปริมาณน้ำขายลดลงในกลุ่ม ธุรกิจ สถานศึกษา โรงแรม ศูนย์การค้า และน้ำก่อสร้าง



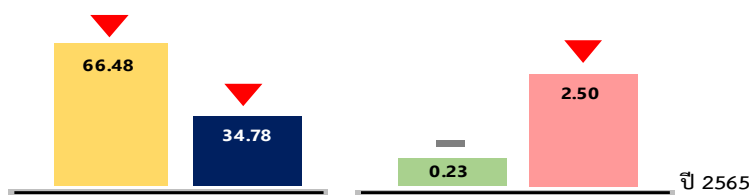
● **ค่าใช้จ่ายรวม** ๑,๐๐๒.๐ ล้านบาท สูงกว่าปีก่อน ๔๐.๕ ล้านบาท ส่วนใหญ่เกิดจากค่าเสื่อมราคาที่ต้องเร่งเปลี่ยนทดแทนเงินเดือนพนักงานและค่าไฟฟ้าสูงกว่าปีก่อนจากแรงดันน้ำที่เพิ่มขึ้น ในขณะที่ โบนัสลดลงเนื่องจากกำไรต่ำกว่าปีก่อน รวมถึงค่าใช้จ่ายอื่นลดลง ส่วนใหญ่เกิดจากค่าจ้างเหมาดำเนินการ กำจัดตะกอนลดลงและมีกำไรจากการจำหน่ายสินทรัพย์สูงขึ้น

โดยมีต้นทุนค่าน้ำต่อหน่วยน้ำขายเท่ากับ ๘.๙๓ บาท/ลบ.ม. สูงกว่าปีก่อน ๐.๖๑ บาท/ลบ.ม. หากไม่รวมค่าเสื่อมราคา ต้นทุนค่าน้ำต่อหน่วยน้ำขายเท่ากับ ๔.๘๙ บาท/ลบ.ม. สูงกว่าปีก่อน ๐.๑๙ บาท/ลบ.ม. ส่วนใหญ่เกิดจากเงินเดือน และค่าไฟฟ้าเพิ่มขึ้น รวมถึงปริมาณน้ำขายที่ลดลง

ฐานะการเงิน



อัตราส่วนทางการเงิน



ทั้งนี้ คณะอนุกรรมการพัฒนาองค์กรได้ประชุมครั้งที่ ๑๒/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๑๗ ธันวาคม ๒๕๖๔ มีมติรับทราบ และให้เสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อรับทราบรายงานวิเคราะห์การเงินและผลการดำเนินงาน สำหรับงวด ๑ เดือน สิ้นสุดวันที่ ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๔

มติที่ประชุม รับทราบ

เรื่องที่ ๑๗ การรับทราบรายงานความก้าวหน้าการดำเนินงานตามแผนระบบการบริหารความเสี่ยง ปีงบประมาณ ๒๕๖๕ ไตรมาสที่ ๑

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อรับทราบรายงานความก้าวหน้าการดำเนินงานตามแผนระบบการบริหารความเสี่ยง ปีงบประมาณ ๒๕๖๕ ไตรมาสที่ ๑ โดยแผนการดำเนินงานระบบการบริหารความเสี่ยง ปีงบประมาณ ๒๕๖๕ มีความก้าวหน้าของกิจกรรมที่ต้องดำเนินการในไตรมาสที่ ๑ (ตุลาคม - ธันวาคม ๒๕๖๔) สรุปได้ดังนี้

| สถานะดำเนินงาน | กิจกรรม |
|----------------|---|
| เป็นไปตามแผน | <p>๑. การดำเนินการตามกระบวนการบริหารความเสี่ยง</p> <p>กิจกรรม ๑.๑ แจกหน่วยงานเจ้าของความเสี่ยง (Risk Owner) และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อดำเนินการ</p> <ul style="list-style-type: none"> - การทบทวนคำสั่งคณะทำงานบริหารความเสี่ยงและควบคุมภายในประจำสายงาน และทบทวนคำสั่งแต่งตั้งคณะทำงานบริหารความต่อเนื่องทางธุรกิจประจำสายงาน <p>กิจกรรม ๑.๒ แจกหน่วยงานเจ้าของความเสี่ยง (Risk Owner) และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อทราบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - แผนบริหารความเสี่ยงประจำปีงบประมาณ - เกณฑ์การประเมินความเสี่ยงองค์กร - นโยบายการบริหารความเสี่ยงองค์กร - ความเสี่ยงที่ยอมรับได้ระดับองค์กร (Corporate Risk Appetite) และช่วงเปี่ยงเบนที่ยอมรับได้ระดับองค์กร (Corporate Risk Tolerance) <p>กิจกรรม ๑.๓ การระบุ วิเคราะห์ ประเมินความเสี่ยง และติดตามความคืบหน้าตามแผนบริหารความเสี่ยง</p> <ul style="list-style-type: none"> - คณะทำงานบริหารความเสี่ยงและควบคุมภายในประจำสายงาน ติดตามความคืบหน้าผลการดำเนินงานตามแผนบริหารความเสี่ยงทุกไตรมาส รวมทั้ง วิเคราะห์ ประเมินความเสี่ยงแต่ละไตรมาส และระบุความเสี่ยงใหม่ (หากมี) หากผลการดำเนินงานไม่เป็นไปตามแผน ให้หน่วยงานที่รับผิดชอบจัดทำ มาตรการ/แผนรองรับ เพิ่มเติม เพื่อแก้ไขปัญหาอุปสรรค และเร่งรัดให้การดำเนินงานเป็นไปตามแผน - ติดตามความคืบหน้าผลการดำเนินงานตามแผนบริหารความเสี่ยงทุกไตรมาส พร้อมทั้งนำผลการวิเคราะห์ ระบุ และ ประเมินความเสี่ยงทุกไตรมาสของคณะทำงานบริหารความเสี่ยงและ |

| สถานะดำเนินงาน | กิจกรรม |
|----------------------|--|
| | ควบคุมภายในประจำสายงาน รายงานให้คณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายองค์กร คณะอนุกรรมการบริหารความเสี่ยงและควบคุมภายใน และคณะกรรมการ กปน. พิจารณาทุกไตรมาส |
| อยู่ระหว่างดำเนินการ | กิจกรรม ๑.๔ การเสริมสร้างวัฒนธรรมองค์กรด้านการบริหารความเสี่ยง |

ทั้งนี้ คณะอนุกรรมการบริหารความเสี่ยงและควบคุมภายใน ได้ประชุมครั้งที่ ๑๒/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๘ ธันวาคม ๒๕๖๔ มีมติรับทราบ และให้เสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อรับทราบรายงานความก้าวหน้าการดำเนินงานตามแผนระบบการบริหารความเสี่ยง ปีงบประมาณ ๒๕๖๕ ไตรมาสที่ ๑ (ตุลาคม - ธันวาคม ๒๕๖๔)

มติที่ประชุม รับทราบ

เรื่องที่ ๑๘ การรับทราบรายงานผลการดำเนินงานแผนบริหารความเสี่ยง และผลการประเมินความเสี่ยง ปีงบประมาณ ๒๕๖๕ ไตรมาสที่ ๑

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อรับทราบรายงานผลการดำเนินงานตามแผนบริหารความเสี่ยง และผลการประเมินความเสี่ยง ปีงบประมาณ ๒๕๖๕ ไตรมาสที่ ๑ สรุปได้ดังนี้

๑. ผลการดำเนินงานตามแผนบริหารความเสี่ยง ปีงบประมาณ ๒๕๖๕ ไตรมาสที่ ๑ (ณ วันที่ ๑๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๔) สรุปได้ดังนี้

| แผนที่ | แผนบริหารความเสี่ยง | สายงานผู้รับผิดชอบ |
|--|---|-----------------------|
| ดำเนินการได้ตามแผน ๗ แผน (๗ สาเหตุความเสี่ยง) | | |
| ๑ | การติดตามควบคุมความเสี่ยงงานโครงการปรับปรุงกิจการประปาแผนหลักครั้งที่ ๙ ด้านระบบผลิตและส่งน้ำ | รวก.(ว) |
| ๒ | การซ่อมโครงสร้างถังเก็บน้ำใสหมายเลข ๒ โรงงานผลิตน้ำบางเขน | รวก.(ผ) |
| ๓ | การปรับปรุงโครงสร้างและอุปกรณ์อาคารจ่ายสารเคมี โรงงานผลิตน้ำมหาสวัสดิ์ | รวก.(ผ) |
| ๔ | การลดโอกาสและผลกระทบต่อระบบส่งและจ่ายน้ำ กรณีได้รับความเสียหายจากการก่อสร้างบริเวณใกล้เคียง | รวก.(กต) |
| ๕ | การสำรวจจุดรั่ว การเฝ้าระวัง และการป้องกันการแตกรั่วของท่อประธาน | รวก.(กต) |
| ๖ | การบริหารจัดการน้ำสูญเสียให้เป็นไปตามเป้าหมาย (สาเหตุที่ ๒) | รวก.(กอ) และ รวก.(กต) |
| ๗ | การจัดซื้อที่ดินสำหรับก่อสร้างสถานีสูบน้ำบางมด | รวก.(บ) และ รวก.(ว) |
| ดำเนินการล่าช้ากว่าแผน ๑ แผน (๑ สาเหตุความเสี่ยง) | | |
| ๖ | การบริหารจัดการน้ำสูญเสียให้เป็นไปตามเป้าหมาย (สาเหตุที่ ๑) | รวก.(กอ) และ รวก.(กต) |

การดำเนินงานไม่เป็นไปตามเป้าหมาย RA/RT ๑ แผน (๑ สาเหตุ) คือ

แผนที่ ๖ การบริหารจัดการน้ำสูญเสียให้เป็นไปตามเป้าหมาย

ความเสี่ยง: กิจกรรมการบริหารจัดการน้ำสูญเสียอาจไม่เป็นไปตามเป้าหมาย

สาเหตุความเสี่ยง: กระบวนการจัดซื้อจัดจ้างโครงการบริหารจัดการพื้นที่เฝ้าระวังไม่เป็นไปตามแผน

| รายการ | ตามแผนฯ | ผลการดำเนินงาน | แนวทางปรับปรุง |
|---|-----------------------|--|--|
| ระดับความเสี่ยงที่ยอมรับได้ (RA) : ลงนามในสัญญาจ้าง PBC ครบทั้ง ๑๓ สัญญา | ภายใน เดือน พ.ย.๖๔ | งานสัญญาจ้าง PBC ประกาศผู้ชนะแล้ว ๔ สัญญา ลงนามแล้ว ๒ สัญญา | ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างครั้งที่ ๒ โดยมีการทบทวนร่าง TOR ใหม่ ให้มีความเหมาะสมกับ |
| ระดับเบี่ยงเบนที่ยอมรับได้ (RT) : ลงนามในสัญญาจ้าง PBC ไม่น้อยกว่า ๑๐ สัญญา | ภายใน เดือน พ.ย.๖๔ | ส่วนอีก ๙ สัญญา ยกเลิกการจัดจ้าง เนื่องจากไม่มีผู้ยื่นเสนอราคา | สถานการณ์ปัจจุบันและเร่งรัด ดำเนินการงานสัญญาให้ได้ตาม กรอบระยะเวลา |

๒. ผลการประเมินความเสี่ยงปีงบประมาณ ๒๕๖๕ ไตรมาสที่ ๑

คณะทำงานบริหารความเสี่ยงและควบคุมภายในประจำสายงานทุกสายงาน พิจารณา
ทบทวนและประเมินความเสี่ยงไตรมาส ๑ ปีงบประมาณ ๒๕๖๕ (ตุลาคม - ธันวาคม ๒๕๖๔) สรุปได้ดังนี้

| ระดับความเสี่ยง | จำนวนสาเหตุความเสี่ยง ปีงบประมาณ ๒๕๖๕ | |
|-----------------|---------------------------------------|----------|
| | ต้นปี | ไตรมาส ๑ |
| สูงมาก | ๑ | ๑ |
| สูง | ๔ | ๓ |
| ปานกลาง | ๓ | ๔ |
| ต่ำ | - | - |
| รวม | ๘ | ๘ |

ความเสี่ยงที่มีระดับความเสี่ยงเปลี่ยนแปลงไป ๑ ความเสี่ยง (๑ สาเหตุความเสี่ยง) คือ

แผนที่ ๑ การติดตามควบคุมความเสี่ยงงานโครงการ ๙ ด้านระบบผลิตและส่งน้ำ

ความเสี่ยง: โครงสร้างพื้นฐานของระบบประปาขาดเสถียรภาพ

สาเหตุความเสี่ยง: การดำเนินงานก่อสร้างมีความล่าช้ากว่าแผน

| ประเมินความเสี่ยง | โอกาส | ผลกระทบ | ระดับความเสี่ยง |
|-------------------|-------------|-------------|-----------------|
| ต้นปี | ปานกลาง (๓) | สูง (๔) | สูง |
| ไตรมาสที่ ๑ | ปานกลาง (๓) | ปานกลาง (๓) | ปานกลาง |

ผลกระทบลดลง เนื่องจาก

- การดำเนินงานโครงการมีความก้าวหน้าตามลำดับ ปัจจุบัน กปน. ได้ประกาศวิจารณ์
ร่างรายละเอียดและขอบเขตของงานก่อสร้างระบบผลิตน้ำโรงงานผลิตน้ำมหาสวัสดิ์ ครั้งที่ ๒ โดยไม่มีผู้ยื่นวิจารณ์
ขณะนี้อยู่ระหว่างดำเนินการตามขั้นตอนการจัดซื้อจัดจ้าง คาดว่าจะได้ผู้รับจ้างภายในระยะเวลาที่กำหนด

- คณะทำงานบริหารความเสี่ยงและควบคุมภายในประจำสายงาน ร่วมกับหน่วยงาน
เจ้าของความเสี่ยงพิจารณารายละเอียดงานแล้ว มีความเห็นว่า ในช่วงการก่อสร้างสามารถเร่งรัดงานหลัก
(ระบบผลิตน้ำ) ให้แล้วเสร็จได้ตามแผนงานที่กำหนด ทำให้โรงงานผลิตน้ำมหาสวัสดิ์เพิ่มกำลังการผลิตน้ำได้
๔๐๐,๐๐๐ ลบ.ม./วัน ภายในปีงบประมาณ ๒๕๖๗

- กปน. มีโครงการก่อสร้างระบบผลิตน้ำเพิ่มเติม (โครงการก่อสร้างถังตกตะกอน ๒ ถัง
และบ่อกรอง ๘ บ่อ) ที่โรงงานผลิตน้ำบางเขน ปัจจุบันได้ผู้รับจ้างออกแบบและจัดทำ TOR จ้างก่อสร้างแล้ว
ปัจจุบันอยู่ระหว่างดำเนินการตามสัญญา คาดว่าจะสามารถก่อสร้างระบบผลิตน้ำเพิ่มเติมแล้วเสร็จภายใน
ช่วงต้นปีงบประมาณ ๒๕๖๗ ส่งผลให้เพิ่มกำลังการผลิตน้ำของโรงงานผลิตน้ำบางเขนได้ ๔๐๐,๐๐๐ ลบ.ม./วัน

จากเหตุผลข้างต้น ในปีงบประมาณ ๒๕๖๗ กปน. จะมีกำลังการผลิตน้ำเพิ่มขึ้นอีก ๘๐๐,๐๐๐ ลบ.ม./วัน ซึ่งเป็นไปตามแผนที่กำหนด คณะทำงานจึงมีความเห็นว่า สามารถลดระดับความรุนแรงของผลกระทบลงได้

ทั้งนี้ คณะอนุกรรมการบริหารความเสี่ยงและควบคุมภายใน ได้ประชุมครั้งที่ ๑๒/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๘ ธันวาคม ๒๕๖๔ มีมติรับทราบ และให้เสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อรับทราบรายงานผลการดำเนินงานตามแผนบริหารความเสี่ยงและผลการประเมินความเสี่ยง ปีงบประมาณ ๒๕๖๕ ไตรมาสที่ ๑ ทั้งนี้ คณะอนุกรรมการฯ มีข้อเสนอแนะให้ กปน. ดำเนินการกรณีต้องปรับแผนบริหารความเสี่ยงเนื่องจากไม่สามารถดำเนินการได้ตามเป้าหมาย ควรปรับกิจกรรมแต่ไม่ควรปรับเลื่อนระยะเวลาการดำเนินงาน สำหรับแผนที่ ๖ เรื่อง การบริหารจัดการน้ำสูญเสียให้เป็นไปตามเป้าหมาย (สาเหตุที่ ๑) ควรมีแผนสำรองควบคู่กับแผนบริหารความเสี่ยง และแผนที่ ๗ เรื่อง การจัดซื้อที่ดินสำหรับก่อสร้างสถานีสูบน้ำบางมด ขอให้ทบทวนรายละเอียดและรูปแบบการดำเนินงานให้มีความเหมาะสม

มติที่ประชุม รับทราบและให้ กปน. รับข้อเสนอแนะของคณะอนุกรรมการฯ ไปพิจารณาดำเนินการ

เรื่องที่ ๑๙ การรับทราบรายงานผลการเฝ้าระวังดัชนีชี้วัดความเสี่ยงหลัก (Key Risk Indicator: KRI) ด้านปริมาณและคุณภาพน้ำดิบ

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อรับทราบรายงานผลการเฝ้าระวังดัชนีชี้วัดความเสี่ยงหลัก (Key Risk Indicator: KRI) ด้านปริมาณและคุณภาพน้ำดิบ จำนวน ๗ รายการ โดยเป็นข้อมูล ณ วันที่ ๒๒ ธันวาคม ๒๕๖๔ ดังนี้

| KRI | ข้อมูล | หน่วยวัด |
|--|--------|----------------------------|
| อยู่ระดับ Target ๖ รายการ | | |
| ๑. ความขุ่นน้ำดิบจากแหล่งน้ำดิบฝั่งตะวันออก อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา จากระบบคุณภาพน้ำดิบทางไกลอัตโนมัติ ฝนส. (Target ≤๑๐๐ NTU) | ๒๔ | NTU |
| ๒. ความขุ่นน้ำดิบจากแหล่งน้ำดิบฝั่งตะวันตก เขื่อนแม่กลอง อ.ท่าม่วง จ.กาญจนบุรี จากระบบคุณภาพน้ำดิบทางไกลอัตโนมัติ ฝนส. (Target ≤๑๐๐ NTU) | ๘ | NTU |
| ๓. ความเค็มในแม่น้ำเจ้าพระยา ณ สถานีสูบน้ำดิบสำแล จ.ปทุมธานี จากระบบคุณภาพน้ำดิบทางไกลอัตโนมัติ ฝนส. (Target <๐.๒๕ กรัม/ลิตร) | ๐.๒๓ | กรัม/ลิตร |
| ๔. ความเค็มในแม่น้ำเจ้าพระยา ณ สะพานพระนั่งเกล้า จ.นนทบุรี จากระบบคุณภาพน้ำดิบทางไกลอัตโนมัติ ฝนส. (Target <๐.๘๐ กรัม/ลิตร) | ๐.๒๖ | กรัม/ลิตร |
| ๕. คลอโรฟิลล์ ณ สถานีสูบน้ำดิบสำแล จากระบบคุณภาพน้ำดิบทางไกลอัตโนมัติ ฝนส. (Target <๕ ไมโครกรัม/ลิตร) | ๔.๖๐ | ไมโครกรัม/ลิตร |
| ๖. ปริมาณการไหล ณ อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา จากฐานข้อมูลกรมชลประทาน (Target >๑๐๐-≤๒,๐๐๐ ลบ.ม./วินาที) | ๑๑๕ | ลบ.ม./วินาที |
| อยู่ระดับ Threshold ๑ รายการ | | |
| สาหร่ายอุดตันบ่อกรองชนิด <i>Aulacoseira</i> sp. รวม <i>Melosira</i> sp. หน้าสถานีสูบน้ำดิบสำแล (ข้อมูล ๑๖ ธันวาคม ๒๕๖๔) ข้อมูลจาก ฝคภ. (Threshold >๔,๐๐๐ หน่วย/๑๐๐ มิลลิลิตร) ^(ก) | ๖,๔๐๐ | หน่วย/ ๑๐๐ มิลลิลิตร |

^(ก) สายงานผลิตน้ำใช้แผนปฏิบัติการฉุกเฉิน กรณีน้ำดิบมีสาหร่ายสูง

ทั้งนี้ คณะอนุกรรมการบริหารความเสี่ยงและควบคุมภายใน ได้ประชุมครั้งที่ ๑๒/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๘ ธันวาคม ๒๕๖๔ มีมติรับทราบและให้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อทราบรายงานผลการเฝ้าระวังดัชนีชี้วัดความเสี่ยงหลัก (Key Risk Indicator: KRI) ด้านปริมาณและคุณภาพน้ำดิบ โดยให้เสนอข้อมูลในวันที่ใกล้เคียงกับการประชุมคณะกรรมการ กปน. (ข้อมูล ณ วันที่ ๒๒ ธันวาคม ๒๕๖๔)

มติที่ประชุม รับทราบ

เรื่องที่ ๒๐ การรับทราบรายงานการติดตามการดำเนินงานตามข้อสั่งการของประธานอนุกรรมการบริหารความเสี่ยงและควบคุมภายใน

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อรับทราบรายงานการติดตามการดำเนินงานตามข้อสั่งการของประธานอนุกรรมการบริหารความเสี่ยงและควบคุมภายในโดย กปน. ได้จัดทำข้อมูลตามข้อสั่งการสรุปประเด็นสำคัญได้ดังนี้

๑. การบริหารจัดการน้ำสูญเสีย

๑) ระบบสนับสนุนการบริหารจัดการน้ำสูญเสียเชิงรุก(Active Leakage Control Assistant System:ALCAS)

นายจักรพันธ์ กองเกิดสุข นักคอมพิวเตอร์ ๕ กองบริหารและวิเคราะห์ข้อมูลฝ่ายยุทธศาสตร์เทคโนโลยีดิจิทัล ผู้แทนสายงานเทคโนโลยีดิจิทัล นำเสนอภาพรวมของระบบสนับสนุนการบริหารจัดการน้ำสูญเสียเชิงรุก(Active Leakage Control Assistant System: ALCAS) ซึ่งมีวัตถุประสงค์ในการใช้งานเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการค้นหาและคัดเลือก DMA เป้าหมาย พร้อมด้วยระบบวิเคราะห์และทำนายน้ำสูญเสียในอนาคต โดยการนำข้อมูลที่เกี่ยวข้องมาวิเคราะห์ และแสดงผลผ่าน Web App และในอนาคตมีแผนการพัฒนาระบบแจ้งเตือน ระบบแนะนำกิจกรรม รวมทั้ง UX/UI design ซึ่งจะสนับสนุนการดำเนินงานในกิจกรรม ALC ของสำนักงานประปาสาขาได้อย่างมีประสิทธิภาพ

๒) การเปรียบเทียบประสิทธิผลการบริหารจัดการน้ำสูญเสียระหว่างการดำเนินงานในรูปแบบ PBC กับ ALC

ผู้ช่วยผู้ว่าการ (บริการ) นำเสนอการบริหารจัดการน้ำสูญเสียของ กปน. ในรูปแบบ Performance Based Contract (PBC) และ Active Leakage Control(ALC) รวมทั้งเปรียบเทียบประสิทธิผลในด้านงบประมาณลักษณะการดำเนินการ และประสิทธิผล สรุปได้ดังนี้

| ปัจจัย | PBC | ALC |
|--------------------|--|---|
| งบประมาณ | ใช้งบประมาณบริหารจัดการและการระบุดูตรวจเพิ่มขึ้นมากกว่าและเพิ่มโอกาสให้ผู้รับจ้างนำเทคโนโลยีใหม่ ๆ มาดำเนินการได้ | ใช้งบประมาณต่ำกว่า PBC |
| ลักษณะการดำเนินการ | - การใช้เครื่องมือและอุปกรณ์ที่ทันสมัย - ไม่จำกัดวิธีการ สามารถใช้วิธีการและเทคนิคต่าง ๆ เพื่อระบุดูตรวจได้ โดยไม่มีข้อจำกัดเรื่องระเบียบกฎเกณฑ์ที่จะทำให้เกิดความล่าช้า - กปน. ได้พัฒนาเทคนิควิธีการและเรียนรู้ไปพร้อมกับการดำเนินการ | - การหาจุดรั่วด้วยวิธีสำรวจแบบเดิมได้แก่ การเดินสำรวจ การใช้เครื่องมือสำรวจประจำกาย การติดตั้งอุปกรณ์บนระบบท่อ - ใช้เทคนิควิธีการใหม่ได้ แต่ต้องผ่านการดำเนินการโดยโครงการนำร่องซึ่งใช้ระยะเวลาพอสมควร |

| ปัจจัย | PBC | ALC |
|------------|---|--|
| ประสิทธิผล | <ul style="list-style-type: none"> - มีการวัดผลลัพธ์ของการดำเนินงาน ทำให้สามารถคาดหวังเป้าหมายอัตราน้ำสูญเสียที่ลดลงได้ หากดำเนินการได้ตามข้อกำหนดสัญญา - จะมีค่าปรับเกิดขึ้นถ้าไม่สามารถดำเนินการตามเกณฑ์วัดผล | <ul style="list-style-type: none"> - มีการกำหนดเป้าหมายดำเนินการ แต่ไม่สามารถควบคุมผลลัพธ์ได้ชัดเจน - การดำเนินกิจกรรมสามารถรักษาระดับอัตราน้ำสูญเสียหรือลดอัตราน้ำสูญเสียได้เฉลี่ยร้อยละ ๑.๒๕ ต่อปี |

นอกจากนี้ ยังได้เสนอเป้าหมายการดำเนินงานลดน้ำสูญเสีย โดยคาดว่าจะการใช้รูปแบบ PBC และ ALC ร่วมกัน จะสามารถลดน้ำสูญเสียได้ร้อยละ ๗.๘ ในระยะเวลา ๓ ปี

๒. การดำเนินงานของหน่วยธุรกิจ (Business Unit:BU) โดยเฉพาะการเตรียมแนวทางจัดตั้งบริษัทร่วมทุนผลิตสารเคมี

ฝ่ายพัฒนาธุรกิจรายงานสถานการณ์ดำเนินงานปัจจุบัน ซึ่งอยู่ระหว่างการจัดทำ TOR เพื่อจ้างที่ปรึกษาโครงการจัดตั้งบริษัทในเครือเพื่อดำเนินธุรกิจที่เกี่ยวข้องของ กปน. โดยจะเร่งรัดการดำเนินงานให้สอดคล้องตามนโยบายของคณะกรรมการ กปน.

๓. การเตรียมรองรับระบบผลิตน้ำ

๑) ความคืบหน้าในการทดสอบสารฆ่าเชื้อโรคทางเลือกในการใช้งานควบคู่กับคลอรีนเหลว

ผู้เชี่ยวชาญกปน. ระดับ ๙ (นายสมศักดิ์ ปัสนานนท์) นำเสนอความคืบหน้าการศึกษาแนวทางการนำสารฆ่าเชื้อโรคชนิดอื่นมาใช้ควบคู่กับคลอรีนเหลวโดยมีวัตถุประสงค์เพื่อลดความเสี่ยงของการใช้งาน การจัดส่ง และการบริหารปริมาณสำรอง โดยได้รายงานการดำเนินงานตามแผนงานที่กำหนด ซึ่งเป็นผลการทดสอบประสิทธิภาพในห้องปฏิบัติการของ กปน. เบื้องต้น ประกอบด้วยการทดสอบเพื่อเปรียบเทียบประสิทธิภาพของสารคลอรีนเหลวและสารคลีนคลอไซด์ (คลอรีนไดออกไซด์) การฆ่าเชื้อโรคการกำจัดสารอินทรีย์ รวมถึงระยะเวลาการทำปฏิกิริยา อัตราการใช้ และพิจารณาค่าคงเหลืออิสระในน้ำ นอกจากนี้ยังได้ศึกษาการใช้งานคลีนคลอไซด์จริงของสถานีผลิตน้ำประปาฉะเชิงเทรา และได้เสนอแนวทางการนำมาใช้งานกับระบบผลิตน้ำของ กปน.

ผลการศึกษาเบื้องต้น สรุปได้ว่า คลีนคลอไซด์ ๑) สามารถแก้ไขปัญหาการเกิดสาร THMs ได้ ๒) ไม่ทำให้เกิดข้อจำกัดการใช้งาน ในช่วงที่น้ำดิบมีสาหร่ายและมีสารอินทรีย์ปนเปื้อนสูงพร้อมกัน ๓) แก้ปัญหาการใช้งานสารแต่ละชนิดแต่ละวันในปริมาณมากเกินไป สามารถแบ่งสัดส่วนการใช้งานได้ ๔) ป้องกันความอันตรายต่อการใช้งานได้มากขึ้น เนื่องจากไม่เป็นยูทเธเนียม ๕) ลดความเสี่ยง การจัดส่ง และการบริหารปริมาณสำรองลงได้ จากการลดปริมาณ Stock คลอรีนลงได้ และป้องกันอันตรายจากการรั่วไหลได้ ๖) แก้ไขปัญหาด้านคุณภาพน้ำดิบได้มีประสิทธิภาพสูงขึ้น โดยสามารถเลือกใช้งานสารเคมีที่มีความเหมาะสมกับคุณภาพน้ำดิบแต่ละช่วงเวลาได้ ๗) ลดความเสี่ยงด้านความไม่ต่อเนื่องของการใช้งานสารเคมีจากการซ่อมบำรุงอุปกรณ์ การจัดส่งสารเคมี ข้อจำกัดของบริษัทผู้ผลิต การจัดส่ง และอื่น ๆ ลงได้

๒) ความคืบหน้าเรื่องแนวทางการทดสอบการแยกเกลือออกจากน้ำและการเตรียมพื้นที่

ผู้เชี่ยวชาญกปน. ระดับ ๙ (นายสมศักดิ์ ปัสนานนท์) นำเสนอความคืบหน้าการศึกษาแนวทางการจัดการน้ำกร่อยโดยวิธีการตกตะกอนด้วยสารแคลเซียมอะลูมิเนท ($Ca_3Al_2(OH)_6$) โดยเก็บตัวอย่างน้ำบริเวณปากแม่น้ำเจ้าพระยา มาทดลองในห้องปฏิบัติการของโรงงานผลิตน้ำบางเขน

สรุปผลการทดลอง พบว่า ๑) $Ca_3Al_2(OH)_6$ สามารถกำจัดความเค็ม หรือสารองค์ประกอบของความเค็มในน้ำตัวอย่างได้ ๒) กำจัดคลอไรด์ได้สูงสุดประมาณร้อยละ ๕๐ ๓) กำจัดค่า TDS และ

Conductivity ได้สูงสุดประมาณร้อยละ ๔๕ ๔) Dose ที่เหมาะสมในห้องปฏิบัติการคือ ๕,๐๐๐ mg/l ๕) ใช้ระยะเวลาการกวนผสม/ทำปฏิกิริยา ๘-๑๘ ชั่วโมง พร้อมนำมาตกตะกอนด้วย PACl จึงสามารถกำจัดคลอไรด์ได้ร้อยละ ๕๐ ๖) การใช้ Dose สูงขึ้นทำให้น้ำตัวอย่างมีความขุ่นเพิ่มขึ้นมาก และต้องใช้สารสร้างตะกอนกำจัดออกมากขึ้น ๗) Dose ที่สูงมาก หากนำมาใช้งานจริงเป็นข้อจำกัดที่สำคัญมาก อย่างไรก็ตามยังคงมีข้อจำกัดในเรื่องระยะเวลา และความแรงการกวนผสม

ทั้งนี้ คณะอนุกรรมการบริหารความเสี่ยงและควบคุมภายใน ได้ประชุมครั้งที่ ๑๒/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๘ ธันวาคม ๒๕๖๔ มีมติรับทราบ และมีข้อเสนอแนะให้ กปน. ศึกษารายละเอียดเพิ่มเติมในเรื่องความคุ้มค่าในการใช้สารฆ่าเชื้อโรคทางเลือกในการใช้งานควบคู่กับคลอรีนเหลวและให้รายงานคณะอนุกรรมการบริหารความเสี่ยงฯ ในการประชุมครั้งต่อไป รวมทั้งให้เสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อรับทราบรายงานการติดตามการดำเนินงานตามข้อสั่งการของประธานอนุกรรมการบริหารความเสี่ยงและควบคุมภายใน

มติที่ประชุม รับทราบ และให้ กปน. รับข้อเสนอแนะของคณะอนุกรรมการฯ ไปพิจารณาดำเนินการ

เรื่องที่ ๒๑ การรับทราบผลการดำเนินงานของคณะกรรมการและคณะอนุกรรมการชุดต่าง ๆ ในคณะกรรมการ กปน.

- การรับทราบผลการดำเนินงานของคณะกรรมการกิจการสัมพันธใน กปน.

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อรับทราบผลการดำเนินงานของคณะกรรมการกิจการสัมพันธใน กปน. ที่ได้ประชุมครั้งที่ ๑๒/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๒ ธันวาคม ๒๕๖๔ โดยได้พิจารณาเรื่องต่าง ๆ และมีมติ ดังนี้

๑. รับทราบ เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ ๓ เรื่อง ดังนี้

- ๑) การลงนามประกาศเจตนารมณ์ “กปน. โปร่งใส ตรวจสอบได้ ไม่ทุจริต มีประสิทธิภาพ”
- ๒) การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา (COVID-๑๙) สายพันธุ์ Omicron
- ๓) การลดอัตราน้ำสูญเสียของ กปน.

๒. รับทราบความคืบหน้าการจัดตลาดนัดชุมชน : ขอให้ปรับปรุงรายละเอียดในการดำเนินงาน ดังนี้

- โครงการ : ในส่วนของวัตถุประสงค์ กลุ่มเป้าหมาย และผลที่คาดว่าจะได้รับ ขอเพิ่มเติมข้อความ “ชุมชนในพื้นที่ให้บริการ ของ กปน. ในเขตกรุงเทพมหานคร จังหวัดนนทบุรี และจังหวัดสมุทรปราการ ทั้ง ๑๘ สาขา”

- แผนการดำเนินงาน : ขอให้ดำเนินการ

๑) ปรับปรุงรูปแบบโปสเตอร์และการ์ดประชาสัมพันธ์ให้มีรูปแบบที่เหมาะสมมากยิ่งขึ้น โดยแบ่งเป็น โปสเตอร์เพื่อใช้ในงานประชาสัมพันธ์ทั่วไป และโปสเตอร์พร้อมรายละเอียดของงานแจกให้แก่สำนักงานประชาสัมพันธ์ทั้ง ๑๘ สาขา เพื่อนำไปประชาสัมพันธ์เชิญชวนผู้ใช้น้ำและผู้มีส่วนได้ส่วนเสียของ กปน. มาร่วมงานต่อไป

๒) ประชาสัมพันธ์การจัดงานตั้งแต่เดือนมกราคม ๒๕๖๕ ต่อเนื่องจนถึงวันจัดงาน

๓) จัดพื้นที่เวทีเปิดงานและกิจกรรมต่าง ๆ บริเวณศูนย์บริการรถยนต์

๔) เพิ่มพื้นที่ร้านค้าจำหน่ายผักพื้นบ้านปลอดสารพิษ

๕) ทำหนังสือเชิญชวนหน่วยงานภาครัฐให้มาร่วมออกงาน

และให้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. ทราบความคืบหน้าการดำเนินการจัดตลาดนัดชุมชนในเดือนธันวาคม ๒๕๖๔ ต่อไป

๓. รับทราบ กำหนดการประชุมคณะกรรมการกิจการสัมพันธ์ใน กปน. ประจำปี ๒๕๖๕ : กำหนดให้มีการประชุมทุกวันจันทร์ที่ ๒ ของเดือน เวลา ๐๙.๓๐ น. - ๑๒.๐๐ น. ณ ห้องประชุม ๖๐๖ ชั้น ๖ อาคารสำนักงานใหญ่ กปน.

๔. เห็นชอบ โครงการศึกษาดูงานของคณะกรรมการกิจการสัมพันธ์ใน กปน. ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕ และเห็นชอบในหลักการการประชุมคณะกรรมการกิจการสัมพันธ์ฯ (สัญจรครั้งที่ ๑/๒๕๖๕) พร้อมการอบรมให้ความรู้แก่คณะกรรมการ ณ จังหวัดอุบลราชธานี ในระหว่างวันที่ ๒๐ - ๒๒ มกราคม ๒๕๖๕ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเพิ่มพูนความรู้ ความสามารถด้านนวัตกรรมโซล่าเซลล์ ณ เขื่อนสิรินธร ด้านแรงงานสัมพันธ์ และกฎหมายที่เกี่ยวข้อง อาทิ พรบ.แรงงานรัฐวิสาหกิจสัมพันธ์ พ.ศ. ๒๕๔๓ เพื่อให้คณะกรรมการกิจการสัมพันธ์ฯ สามารถปฏิบัติหน้าที่ได้มีประสิทธิภาพและเกิดความสัมพันธ์อันดีระหว่างหน่วยงานภาครัฐ อันจะนำไปสู่ความร่วมมือด้านต่าง ๆ ที่เป็นประโยชน์กับการดำเนินงานของ กปน.

มติที่ประชุม รับทราบและให้ กปน. รับข้อเสนอแนะของคณะกรรมการกิจการสัมพันธ์ฯ ไปพิจารณาดำเนินการ

- **การรับทราบผลการดำเนินงานของคณะอนุกรรมการพัฒนาเทคโนโลยีดิจิทัลของ กปน.**

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อรับทราบผลการดำเนินงานของคณะอนุกรรมการพัฒนาเทคโนโลยีดิจิทัลของ กปน. ซึ่งได้มีการประชุมครั้งที่ ๑๓/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๘ ธันวาคม ๒๕๖๔ โดยมีมติในเรื่องต่าง ๆ ดังนี้

๑. คณะอนุกรรมการพัฒนาเทคโนโลยีดิจิทัลของการประปานครหลวง ได้ประกาศเจตนารมณ์ “กปน. โปร่งใส ตรวจสอบได้ ไม่ทุจริต มีประสิทธิภาพ” และได้ลงนามในประกาศเจตนารมณ์ ร่วมกันเพื่อการเป็นแบบอย่างที่ดี (Role Model) ของผู้บริหารระดับสูง

๒. รับทราบ งานจ้างที่ปรึกษาจัดทำแผนวิสาหกิจการประปานครหลวง ฉบับที่ ๖ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) สัญญาเลขที่ จท.๘๒/๒๕๖๔ ที่ปรึกษากำหนดแผนการดำเนินงานในขั้นตอนการรวบรวมข้อมูล เพื่อรวบรวมความคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ และกรอบการดำเนินงานในอนาคตจากคณะอนุกรรมการพัฒนาเทคโนโลยีดิจิทัลของ กปน. และขอรับความคิดเห็น ทิศทาง นโยบาย เพื่อใช้เป็นข้อมูลนำเข้าประกอบการจัดทำแผนวิสาหกิจการประปานครหลวง ฉบับที่ ๖ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) ต่อไป

๓. รับทราบ ยืนยันมติคณะกรรมการ กปน. เรื่อง การรับทราบผลการดำเนินงานของคณะอนุกรรมการพัฒนาเทคโนโลยีดิจิทัลของ กปน. ครั้งที่ ๑๒/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๑๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ โดยให้ กปน. รับข้อเสนอแนะของคณะกรรมการฯ ไปพิจารณาดำเนินการ

๔. รับทราบ การรักษาความมั่นคงปลอดภัยเกี่ยวกับอุปกรณ์ IoT (ครั้งที่ ๒) กปน. ได้สรุปกรอบการเลือกประเภท Wireless Sensor โดยพิจารณาจากโครงข่ายสัญญาณ ๔ กลุ่ม ได้แก่ Sigfox LoRaWAN NB-IoT และ LTE โดยมีปัจจัยในการพิจารณา ดังนี้ ๑) จำนวน Base Station/๑KM ๒) อัตราความเร็วในการส่งข้อมูล ๓) การประหยัดพลังงาน ๔) ราคา ๕) Power Consumption ๖) ระยะเวลาครอบคลุมของสัญญาณเครือข่าย ๗) ยานความถี่ ๘) Authentication/Encryption ๙) ผู้ให้บริการ ที่ประชุมขอให้ กปน. กำหนดช่องทาง/ประเภทโครงข่ายสัญญาณ มาตรฐานการส่งข้อมูล และมาตรฐานกลางของ Smart Meter รวมไปถึงระบบความปลอดภัยในการส่งข้อมูล และจัดทำข้อสรุปมานำเสนอในการประชุมครั้งหน้า

๕. รับทราบ ความคืบหน้าโครงการสำคัญ จำนวน ๔ โครงการ ได้แก่ ๑) โครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการองค์กร Upgrade ระบบ SAP อยู่ระหว่างรอขึ้นประชาพิจารณ์ ๒) โครงการพัฒนาระบบสารสนเทศลูกค้า (New CIS) อยู่ระหว่างรวบรวมความต้องการจากหน่วยงานต่าง ๆ เพื่อนำมาจัดทำร่างขอบเขตของงาน ๓) โครงการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล ประกอบด้วยแผนงานที่ ๑ โครงการรักษาความปลอดภัยข้อมูลส่วนบุคคล อยู่ระหว่างเร่งรัดจัดทำราคากลาง แผนงานที่ ๒ เข้าใช้บริการระบบการบริหารจัดการความยินยอม (Consent Management) อยู่ระหว่างจัดทำราคากลาง แผนงานที่ ๓ การติดตามการดำเนินงานตาม พ.ร.บ.คุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. ๒๕๖๒ อยู่ระหว่างนำนโยบายข้อมูลองค์กรฯ เสนอต่อคณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายองค์กร และทบทวนบทบาทหน้าที่ของเจ้าหน้าที่คุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล (DPO) และ๔) ศูนย์บริหารแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนด้านกิจการประปา อยู่ระหว่างขึ้นประชาพิจารณ์ครั้งที่ ๒ ที่ประชุม ขอให้เร่งรัดติดตามการดำเนินโครงการในกิจกรรมที่อยู่ระหว่างดำเนินการนั้น ๆ ให้แล้วเสร็จภายในเดือนธันวาคม ๒๕๖๔

๖. เห็นชอบร่างกฎบัตรคณะกรรมการพัฒนาเทคโนโลยีดิจิทัลของการประปานครหลวง โดยทบทวนบทบาทหน้าที่ของคณะกรรมการ ตามยืนยันมติคณะกรรมการ กปน. จากการประชุมครั้งที่ ๑๑/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๒๙ ตุลาคม ๒๕๖๔ ทั้งนี้ มอบหมายให้เลขานุการฯ นำเสนอต่อคณะกรรมการการประปานครหลวงพิจารณาให้ความเห็นชอบ และลงนามต่อไป

๗. รับทราบ ความคืบหน้าแนวทางการเพิ่มตัวแทนรับชำระเงินของ กปน. และแอปพลิเคชันของธนาคาร โดยธนาคารที่เชื่อมต่อการชำระเงิน Deep Link กับ MWA onMobileแล้วได้แก่ ธนาคารกสิกรไทย (K Plus) และธนาคารไทยพาณิชย์ (SCB Easy) ส่วนธนาคารที่อยู่ระหว่างดำเนินการได้แก่ ธนาคารกรุงไทย คาดว่าแล้วเสร็จเดือนมกราคม ๒๕๖๕ ธนาคารกรุงเทพและธนาคารกรุงศรีอยุธยา คาดว่าแล้วเสร็จเดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ สำหรับการชำระเงินผ่านแอปพลิเคชันของธนาคารแบบออนไลน์ ได้แก่ ธนาคารทหารไทยธนชาติและธนาคารกรุงไทย ธนาคารที่อยู่ระหว่างดำเนินการได้แก่ ธนาคารไทยพาณิชย์ ธนาคารกรุงเทพ และธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์

ข้อเสนอแนะกรณีมีค่าน้ำค้างชำระ ๒ เดือน เมื่อสแกน QR Code ขอให้แสดงยอดค่าน้ำค้างชำระทั้งหมด และสามารถให้ผู้ใช้น้ำชำระยอดเดือนก่อนหน้าเพียงเดือนเดียวได้

๘. รับทราบ การแสดงข้อมูลค่าธรรมเนียมในใบแจ้งค่าน้ำประปา ค่าธรรมเนียมประกอบด้วย ค่าธรรมเนียมชำระเกินกำหนดผ่านตัวแทนคิด ๑๕ บาท ค่าธรรมเนียมผูกมัดคิด ๑๐๗ บาท ค่าธรรมเนียมยกเลิกการงดจ่ายน้ำเกินกำหนด ๑๕ วัน หรือ ๓๐ วัน นับตั้งแต่วันที่ ๑๕ คิด ๑๐% หรือ ๒๐% ของค่าติดตั้งประปาใหม่ตามลำดับ โดยจะคิดตามจำนวนวันที่เกินจนถึงวันที่ชำระเงิน จึงไม่สามารถแสดงค่าธรรมเนียมในใบแจ้งค่าน้ำประปาได้

๙. รับทราบ แนวทางการขอเสนอแอปพลิเคชัน MWA onMobile เพื่อขอรับรางวัลจากหน่วยงานภายนอก ซึ่งอยู่ในระหว่างการพิจารณาของคณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายองค์กร และคณะกรรมการพัฒนาระบบราชการ (ก.พ.ร.) กำลังพิจารณาหลักเกณฑ์ใหม่ในการขอรับรางวัลเลิศรัฐของปีงบประมาณ ๒๕๖๕ ที่ประชุมเสนอให้ กปน. สรุปรวความแตกต่างระหว่างแอปพลิเคชันของ กปน. กับ หน่วยงานอื่น

๑๐. รับทราบ การเปลี่ยนชื่อหน่วยงานของฝ่ายพัฒนาและสนับสนุนเทคโนโลยี เป็นฝ่ายพัฒนาเทคโนโลยีดิจิทัล เพื่อให้สอดคล้องกับการดำเนินงานด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ที่ประชุมเสนอให้สายงานเทคโนโลยีดิจิทัลพิจารณาในภาพรวมและดำเนินการตามขั้นตอนการปรับผังโครงสร้างขององค์กรต่อไป

๑๑. รับทราบ ผลสำรวจระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐของประเทศไทย ประจำปี ๒๕๖๔ (Digital Government Awards ๒๐๒๑) กปน. ได้เข้ารับรางวัลประเภทพัฒนาการดีเด่น หน่วยงานระดับกรมด้านการให้บริการเป็นหลักจากนายรัฐมนตรีนายประยุทธ์ จันทร์โอชา เมื่อวันที่ ๒ ธันวาคม ๒๕๖๔

๑๒. รับทราบความก้าวหน้าและแนวทางการดำเนินการ MWA Point โดยจะดำเนินการ โครงการภายใต้คณะทำงานบริหารจัดการโครงการสะสมคะแนนของการประปานครหลวง (MWA Point) ในเบื้องต้นได้กำหนดเกณฑ์การได้รับคะแนนสะสมตามกิจกรรมที่เข้าร่วม เช่น สมัครใช้ MWA Point รับ ๑๐๐ คะแนน สมัคร MWA onMobile ร่วมกับใช้บริการ e-Tax & e-Invoice รับ ๕๐ คะแนน จ่ายค่าน้ำตรงเวลา (แบบ Online) รับ ๒๐ คะแนน รวมไปถึงการแจ้งเหตุต่าง ๆ การจัด Campaign ตาม Festival เป็นต้นกำหนดให้ทุก ๆ ๕ คะแนน มีมูลค่าเทียบเท่าเงิน ๑ บาท โดยได้พิจารณาการแลกคะแนนร่วมกับหน่วยงานอื่น เช่น The๑ CENTRAL และบริษัทในเครือ เป็นต้น

ข้อเสนอแนะ

๑) ขอให้ศึกษาข้อกำหนดที่เกี่ยวข้องอย่างรอบคอบ

๒) พิจารณาอายุของคะแนนสะสม/วันหมดอายุเนื่องจากค่าน้ำมีมูลค่าไม่มากและเกณฑ์ที่จะได้รับคะแนนไม่บ่อย ขอให้มีการวิเคราะห์ทางเศรษฐศาสตร์ การเพิ่มมูลค่าให้กับคะแนนสะสมของผู้เข้าร่วม

๓) พิจารณานำเทคนิค Gamification Omni Channel Social-Viral มาช่วยดึงดูด สร้างแรงจูงใจในการเข้าร่วมกิจกรรมบน MWA onMobile เพื่อส่งเสริมโอกาสที่ลูกค้าจะเข้ามาใช้ MWA onMobile ได้บ่อยขึ้นจะทำให้ทั้งผู้ใช้บริการและ กปน. ได้ประโยชน์สูงสุด

๔) กรณีการสะสมคะแนนผ่านโครงการตลับกระดาษ นอกจากผู้เข้าร่วมกิจกรรมจะได้รับคะแนนสะสมแล้ว จะเป็นการส่งเสริมด้าน Green Economy สร้างความแตกต่างของแอปพลิเคชัน MWA onMobile กับแอปพลิเคชันของหน่วยงานอื่นอีกด้วย

๕) ขอให้จัดทำแผนงาน/โครงการและมานำเสนอในการประชุมครั้งหน้า

๑๓. เห็นชอบ การประชุม/สัมมนาออกสถานที่ เพื่อกำหนดทิศทางการขับเคลื่อนองค์กรด้านเทคโนโลยีดิจิทัล โดยในปีงบประมาณ ๒๕๖๕ กปน. อยู่ระหว่างจัดทำแผนวิสาหกิจการประปานครหลวง ฉบับที่ ๖ (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) ได้กำหนดแผนการดำเนินงานในขั้นตอนการรวบรวมข้อมูลเพื่อรวบรวมความคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ และกรอบการดำเนินงานในอนาคตจากคณะกรรมการพัฒนาเทคโนโลยีดิจิทัลของ กปน. และขอรับความคิดเห็น ทิศทาง นโยบาย เพื่อใช้เป็นข้อมูลนำเข้าประกอบการจัดทำแผนนั้น จึงเห็นควรจัดให้มีการประชุม/สัมมนาออกสถานที่เพื่อระดมความคิดเห็น กำหนดทิศทางการนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาใช้ในองค์กรได้อย่างครอบคลุมกระบวนการทางธุรกิจของกปน. และมอบหมายให้เลขานุการฯ จัดทำโครงการนำเสนอต่อคณะกรรมการการประปานครหลวง พิจารณาให้ความเห็นชอบและดำเนินการต่อไป

นอกจากนี้ ที่ประชุมขอให้ กปน. เร่งดำเนินโครงการก่อสร้างศูนย์คอมพิวเตอร์หลัก (DC Site) และศูนย์คอมพิวเตอร์สำรอง (DR Site) ให้สามารถเข้ากระบวนการจัดซื้อจัดจ้างได้ภายในเดือนมกราคม ๒๕๖๕

ในการประชุมคณะกรรมการฯ ครั้งที่ ๑๓/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๘ ธันวาคม ๒๕๖๔ มีมติ
รับทราบและให้รับข้อเสนอแนะของคณะกรรมการฯ ไปพิจารณาดำเนินการ

มติที่ประชุม รับทราบและให้ กปน. รับข้อเสนอแนะของคณะกรรมการฯ ไปพิจารณาดำเนินการ

- **การรับทราบผลการดำเนินงานของคณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตาม
นโยบาย**

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อรับทราบผลการดำเนินงานของคณะกรรมการ
ติดตามการดำเนินงานตามนโยบาย โดยคณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายได้ประชุมครั้งที่
๑๒/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๑๓ ธันวาคม ๒๕๖๔ มีมติดังนี้

๑. **รับทราบ** ผลการติดตามงบลงทุน ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕ สิ้นสุด ณ เดือน
พฤศจิกายน ๒๕๖๔

๒. **รับทราบ** ความก้าวหน้าโครงการปรับปรุงกิจการประปาแผนหลัก (โครงการฯ ๘ และ
โครงการฯ ๙) สิ้นสุด ณ เดือนพฤศจิกายน ๒๕๖๔ โดยมีข้อเสนอแนะในการออกแบบก่อสร้างโครงการต่าง ๆ
ในอนาคต ขอให้คำนึงถึงโครงสร้างที่สามารถรองรับเหตุการณ์แผ่นดินไหวตามกฎกระทรวงกำหนดการรับ
น้ำหนัก ความต้านทาน ความคงทนของอาคาร และพื้นดินที่รองรับอาคารในการต้านทานแรงสั่นสะเทือนของ
แผ่นดินไหว พ.ศ. ๒๕๖๔ และรองรับเหตุการณ์น้ำท่วมที่อาจเกิดขึ้นได้ นอกจากนี้ ควรถอดบทเรียน
เกี่ยวกับการบริหารจัดการโครงการในสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙
(COVID-๑๙) เพื่อให้สามารถนำมาปรับใช้กรณีเกิดสถานการณ์ลักษณะเดียวกันในอนาคต

๓. **รับทราบ** ความก้าวหน้าโครงการจัดหาที่ดินสำหรับก่อสร้างสถานีสูบน้ำบางมด
โดยมีข้อเสนอแนะให้ กปน. วิเคราะห์ปัจจัยที่ส่งผลให้การจัดหาที่ดินไม่เป็นไปตามแผน เพื่อให้สามารถพิจารณา
แนวทางแก้ไขปัญหาและอุปสรรคที่เกิดขึ้นได้ ทั้งนี้ ควรทบทวนแผนการดำเนินงานให้สอดคล้องกับสถานการณ์
ปัจจุบันด้วย

๔. **รับทราบ** ความก้าวหน้าโครงการปรับปรุงระบบส่งน้ำดิบเพื่อเสริมเสถียรภาพและ
ป้องกันน้ำท่วมเป็นการถาวร (ปสป.) โดยมีข้อเสนอแนะให้ กปน. เตรียมการล่วงหน้าพิจารณาจัดหาพื้นที่
สำหรับกักเก็บน้ำดิบสำรองเพื่อการผลิตน้ำประปาในช่วงน้ำเค็มรุกกล้า รวมไปถึงเพื่อใช้ในกระบวนการใช้
สารเคมีช่วยในการตกตะกอนเพื่อกำจัดความเค็มก่อนเข้ากระบวนการผลิต ทั้งนี้ หากมีความก้าวหน้าใน
การศึกษาการใช้สารเคมีช่วยในการตกตะกอนดังกล่าว ขอให้นำมารายงานต่อคณะกรรมการฯ ด้วย

๕. **รับทราบ** การติดตามงานก่อสร้างอาคารสำนักงานพร้อมที่จอดรถ (อาคาร ๑๐๐ ปี
การประปาไทย) โดยมีข้อเสนอแนะให้ กปน. รายงานความก้าวหน้าการดำเนินการอื่น ๆ นอกเหนือจากโครงสร้างหลัก
ในการประชุมครั้งถัดไป

๖. **รับทราบ** การบริหารศูนย์บริหารงานแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของประชาชน (MWA
Command Center : MCC)

๗. **รับทราบ** รายงานการบริหารจัดการน้ำสูญเสียและแรงดันน้ำ สิ้นสุด ณ เดือนพฤศจิกายน
๒๕๖๔ และมีข้อเสนอแนะให้ กปน. รายงานรายละเอียดเทคโนโลยีที่ใช้ในการจัดการน้ำสูญเสียและแรงดันน้ำ
ในปัจจุบัน ในการประชุมครั้งถัดไป

๘. **รับทราบ** การเสนอเข้ารับรางวัลอันทรงเกียรติจากภาครัฐ และมีข้อเสนอแนะ ดังนี้

- ๘.๑ ขอให้ กปน. ศึกษาแนวทางศึกษาแนวปฏิบัติที่ดีจากหน่วยงานทั้งภายในและต่างประเทศ และนำมาประยุกต์ใช้กับการดำเนินงานของ กปน.
- ๘.๒ ขอให้มีการบริหารจัดการความเสี่ยงที่เกี่ยวข้องกับการให้บริการของ กปน.
- ๘.๓ ขอให้มีการใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยีในการขับเคลื่อนการให้บริการและปรับปรุงแก้ไขปัญหาการร้องเรียนต่าง ๆ

ในการพิจารณารายละเอียด คณะกรรมการ กปน. มีความเห็นว่า ตามที่ กปน. เสนอเข้ารับรางวัลจากภาครัฐ เช่น รางวัลศูนย์ราชการสะดวก (Government Easy Contact Center : GECC) นั้น กปน. ต้องเร่งผลักดันสนับสนุนและส่งเสริมให้สำนักงานประจำสาขาทั้ง ๑๘ สาขา พัฒนาระบบการดำเนินงานและการให้บริการของ กปน. เพื่อยกระดับการให้บริการของ กปน. สามารถสร้างความพึงพอใจและตอบสนองความต้องการของลูกค้าได้อย่างมีประสิทธิภาพ อีกทั้งยังเป็นเสริมสร้างภาพลักษณ์ที่ดีต่อ กปน. ด้วย ทั้งนี้ กปน. ควรติดตามและประเมินผลการดำเนินการของทั้งสำนักงานประจำทุกสาขาให้เป็นไปตามเกณฑ์ GECC เพื่อนำไปสู่การรับรองมาตรฐานการให้บริการของศูนย์ราชการสะดวกในระดับที่สูงขึ้นต่อไป

มติที่ประชุม รับทราบและให้ กปน. รับความเห็นของคณะกรรมการ กปน. และข้อเสนอแนะของคณะอนุกรรมการฯ ไปพิจารณาดำเนินการ

- **การรับทราบผลการดำเนินงานของคณะกรรมการตรวจสอบของ กปน.**

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อรับทราบผลการดำเนินงานของคณะกรรมการตรวจสอบของ กปน. โดย กปน. ได้รายงานผลการดำเนินงานต่อคณะกรรมการตรวจสอบฯ ดังนี้

๑. รายงานคณะกรรมการตรวจสอบ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๔

ปีงบประมาณ ๒๕๖๔ คณะกรรมการตรวจสอบฯ มีการประชุมรวม ๙ ครั้ง กรรมการตรวจสอบทุกคนเข้าร่วมประชุมทุกครั้ง มีการประชุมร่วมกับผู้บริหารระดับสูง ผู้ตรวจสอบภายใน และผู้แทนสำนักงานการตรวจเงินแผ่นดิน ตามระเบียบวาระที่เกี่ยวข้อง เพื่อหารือและแลกเปลี่ยนข้อคิดเห็น และรายงานผลการประชุมต่อคณะกรรมการการประปานครหลวงทุกครั้ง เรื่องที่พิจารณาประกอบด้วย การรายงานทางการเงิน การบริหารความเสี่ยง การควบคุมภายใน การกำกับดูแลกิจการที่ดี การดำเนินงานขององค์กรตามหลักเกณฑ์ การประเมินกระบวนการปฏิบัติงานและการจัดการ (Enablers) ของรัฐวิสาหกิจการกำกับดูแล และพัฒนางานตรวจสอบภายใน และการรักษาคุณภาพของคณะกรรมการตรวจสอบ

๒. รายงานการปฏิบัติตามข้อเสนอแนะของคณะกรรมการตรวจสอบของการประปานครหลวง ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๔ มีข้อเสนอแนะทั้งสิ้น จำนวน ๒๙ ข้อ ดำเนินการแล้วเสร็จ จำนวน ๒๖ ข้อ และอยู่ระหว่างดำเนินการ จำนวน ๓ ข้อ

๓. รายงานผลการดำเนินงานด้านการตรวจสอบภายในของการประปานครหลวง ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๔ รายงานดังกล่าวประกอบด้วย ๗ ส่วน คือ ๑) คณะกรรมการตรวจสอบของการประปานครหลวง ๒) การบริหารงานของสำนักตรวจสอบ ๓) ผลการตรวจสอบ ๔) บทบาทการให้คำปรึกษา ๕) ข้อเสนอแนะของคณะกรรมการตรวจสอบฯ ๖) การพัฒนาบุคลากร และ ๗) เรื่องอื่น ๆ

๔. รายงานผลการปฏิบัติตามกฎหมาย ระเบียบ และข้อบังคับ ตามกระบวนการทำงานที่สำคัญของ กปน. ปีงบประมาณ ๒๕๖๔ ตามที่คณะกรรมการกำกับดูแลการปฏิบัติตามกฎหมาย (Compliance Unit)

รวบรวมข้อมูลรายงานผลการปฏิบัติตามกฎหมายฯ ตามกระบวนการทำงานที่สำคัญ ของ กปน. ปีงบประมาณ ๒๕๖๔ จำนวน ๒๒ กระบวนการ มีการดำเนินงานตามกระบวนการทำงานที่สำคัญ ของ กปน. สอดคล้องและเป็นไปตามกฎหมาย ระเบียบ และข้อบังคับที่เกี่ยวข้อง อย่างไรก็ตาม มีการรายงานประเด็นปัญหาและอุปสรรค จำนวน ๒ กระบวนการ ได้แก่ ๑) กระบวนการ M๒ พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานระบบประปา และ ๒) กระบวนการ S๑ จัดการทรัพยากรบุคคล ทั้งนี้ คณะกรรมการกำกับดูแลฯ อยู่ระหว่างดำเนินการพิจารณาแนวทางการแก้ไข ปัญหา เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดการกระทำผิดกฎหมาย ระเบียบ และข้อบังคับต่อไป

๕. รายงานการบริหารความเสี่ยงขององค์กร ไตรมาสที่ ๔ ปีงบประมาณ ๒๕๖๔ ประกอบด้วยแผนบริหารความเสี่ยง ปีงบประมาณ ๒๕๖๕ แผนการดำเนินงานระบบการบริหารความเสี่ยง การประปานครหลวง ปีงบประมาณ ๒๕๖๕ รายงานผลการดำเนินงานตามแผนบริหารความเสี่ยง ไตรมาสที่ ๔ ปีงบประมาณ ๒๕๖๔ และผลการประเมินความเสี่ยงไตรมาสที่ ๔ ปีงบประมาณ ๒๕๖๔

๖. รายงานผลการดำเนินการเกี่ยวกับการควบคุมภายใน ไตรมาสที่ ๔ ปีงบประมาณ ๒๕๖๔ ประกอบด้วย ผลการดำเนินงานตามแผนการประเมินการควบคุมด้วยตนเอง (CSA) ของหน่วยงาน ระดับฝ่ายและกองที่ไม่สังกัดฝ่าย ผลการติดตามความคืบหน้าแผนการปรับปรุงการควบคุมภายใน ปีงบประมาณ ๒๕๖๔ ผลการทบทวนคู่มือปฏิบัติงานและการจัดทำคู่มือใหม่ของหน่วยงานระดับฝ่ายและกองที่ไม่สังกัด ฝ่าย ปีงบประมาณ ๒๕๖๔

๗. รายงานการประเมินผลการควบคุมภายในของการประปานครหลวง ปีงบประมาณ ๒๕๖๔ การประปานครหลวง (กปน.) จัดทำรายงานการประเมินผลการควบคุมภายในของการประปานครหลวง สำหรับระยะเวลาดำเนินงานสิ้นสุด ณ วันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๔ แล้วเสร็จ และคณะกรรมการ กปน. มีมติ เห็นชอบในการประชุมครั้งที่ ๑๒/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๒๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๔

คณะกรรมการตรวจสอบฯ ได้ประชุมครั้งที่ ๙/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๑๓ ธันวาคม ๒๕๖๔ มีมติ ดังนี้

๑. เห็นชอบรายงานคณะกรรมการตรวจสอบ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๔
๒. เห็นชอบ รายงานการปฏิบัติตามข้อเสนอแนะของคณะกรรมการตรวจสอบของการประปานครหลวง ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๔
๓. เห็นชอบรายงานผลการดำเนินงานด้านการตรวจสอบภายในของการประปานครหลวง ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๔ และมีข้อเสนอแนะ ให้ กปน. พิจารณาดำเนินการ ดังนี้

๑) เรื่องการบริหารจัดการมาตรวัดน้ำและอุปกรณ์ ให้ กปน. พิจารณาความคุ้มค่าในการซ่อมมาตรวัดน้ำเก่าเพื่อนำกลับมาใช้งานซ้ำ โดยเฉพาะมาตรวัดน้ำขนาดเล็ก เพื่อให้การบริหารจัดการมาตรวัดน้ำเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ

๒) เรื่องการบริหารความปลอดภัยด้านเทคโนโลยีสารสนเทศตามมาตรฐาน ISO๒๗๐๐๑ (IT Security management) ในส่วนที่เกี่ยวกับการดำเนินงานตามเกณฑ์การประเมินผลการดำเนินงานรัฐวิสาหกิจ (Enablers) ด้านที่ ๕ การพัฒนาเทคโนโลยีดิจิทัล (DT) ข้อ ๕ การบริหารความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ (Information Security Management) ให้ กปน. เพิ่มขอบเขตของการจัดทำระบบบริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ เกี่ยวกับเครื่องแม่ข่ายของระบบ (Servers Infrastructure) ให้ครอบคลุมระบบงานที่สำคัญเพิ่มมากขึ้น

๔. รับทราบ รายงานการบริหารความเสี่ยงขององค์กร ไตรมาสที่ ๔ ปีงบประมาณ ๒๕๖๔

๕. รับทราบรายงานผลการดำเนินการเกี่ยวกับการควบคุมภายใน ไตรมาสที่ ๔ ปีงบประมาณ ๒๕๖๔

๖. รับทราบ รายงานการประเมินผลการควบคุมภายในของการปราบปรามคหหลวง ปีงบประมาณ ๒๕๖๔

๗. รับทราบ รายงานผลการปฏิบัติตามกฎหมาย ระเบียบ และข้อบังคับตามกระบวนการทำงานที่สำคัญของ กปน. ปีงบประมาณ ๒๕๖๔

มติที่ประชุม รับทราบและให้ กปน. รับข้อเสนอแนะของคณะกรรมการตรวจสอบฯ ไปพิจารณาดำเนินการ

- **การรับทราบผลการดำเนินงานของคณะอนุกรรมการบริหารจัดการน้ำสูญเสียและแรงดันน้ำ**

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อรับทราบผลการปฏิบัติงานของคณะอนุกรรมการบริหารจัดการน้ำสูญเสียและแรงดันน้ำ ประจำเดือนธันวาคม ๒๕๖๔ ที่ได้ประชุมครั้งที่ ๑๒/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๑๔ ธันวาคม ๒๕๖๔ สรุปได้ดังนี้

๑. คณะอนุกรรมการบริหารจัดการน้ำสูญเสียและแรงดันน้ำรับทราบ

๑.๑ การลงนามประกาศเจตนารมณ์ “กปน. โปร่งใส ตรวจสอบได้” ไม่ทุจริต มีประสิทธิภาพ” ของคณะอนุกรรมการบริหารจัดการน้ำสูญเสียและแรงดันน้ำ

๑.๒ ผลการดำเนินงานบริหารจัดการน้ำสูญเสีย ประจำเดือนพฤศจิกายน ๒๕๖๔

๑.๒.๑ อัตราน้ำสูญเสียเดือนพฤศจิกายน ๒๕๖๔ อยู่ที่ระดับร้อยละ ๓๒.๗๗ ส่งผลให้ระดับอัตราน้ำสูญเสียสะสมปีงบประมาณ ๒๕๖๕ ณ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ อยู่ที่ร้อยละ ๓๓.๑๖ ยังไม่เป็นที่ไปตามเป้าหมายตามแผนงาน (ระดับเป้าหมาย ณ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ อยู่ที่ร้อยละ ๓๒.๒๗) และอยู่ที่ระดับคะแนน D+ ของเกณฑ์วัดประสิทธิภาพการลดอัตราน้ำสูญเสียภาพรวม (Total Losses) ปีงบประมาณ ๒๕๖๕ ของ กปน. โดยผลการดำเนินงานในรายพื้นที่บริการภาค ๑-๕ ตามแนวทางการจัดการเพื่อลดน้ำสูญเสียเชิงพื้นที่ (Area Approach) พบว่ามีพื้นที่บริการภาค ๑ และ ๒ ที่ดำเนินการลดอัตราน้ำสูญเสียได้ตามเป้าหมาย

| พื้นที่ | อัตราน้ำสูญเสียสะสม ณ พ.ย. ๖๔ (%) | เป้าหมายอัตราน้ำสูญเสียสะสม ณ พ.ย. ๖๔ (%) |
|--------------------|--------------------------------------|--|
| พื้นที่บริการภาค ๑ | ๓๐.๙๒ | ๓๑.๑๗ |
| พื้นที่บริการภาค ๒ | ๓๓.๒๑ | ๓๔.๔๖ |
| พื้นที่บริการภาค ๓ | ๒๑.๒๑ | ๒๑.๑๐ |
| พื้นที่บริการภาค ๔ | ๔๓.๕๓ | ๔๐.๔๒ |
| พื้นที่บริการภาค ๕ | ๓๓.๖๐ | ๓๑.๘๗ |
| กปน. | ๓๓.๑๖ | ๓๒.๒๗ |

๑.๒.๒ ผลงานลดน้ำสูญเสียในระบบท่อประจําาน ประจำเดือนพฤศจิกายน ๒๕๖๔ ดำเนินการซ่อมท่อประจําานแล้วเสร็จจำนวน ๒๙ จุด โดยมีผลงานซ่อมท่อประจําานแล้วเสร็จสะสมเดือนตุลาคม - พฤศจิกายน ๒๕๖๔ จำนวน ๔๖ จุด และงานลดน้ำสูญเสียในระบบส่งและจ่ายน้ำ ตามกิจกรรม ALC

ประจำเดือนพฤศจิกายน ๒๕๖๔ เส้นทางที่ดำเนินการ ๒๔ เส้นทาง โดยดำเนินการสำรวจแล้วเสร็จ ๑๕ เส้นทาง ระบุจุดรั่วได้ ๑๘ จุด และดำเนินการซ่อมแล้ว ๑๓ จุด สามารถลดปริมาณน้ำสูญเสียได้ ๑๑,๒๙๙ ลบ.ม./วัน

๑.๒.๓ ความก้าวหน้าการดำเนินงานตามแผนบริหารจัดการน้ำสูญเสียและแรงดันน้ำ ปีงบประมาณ ๒๕๖๔ ณ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ มีการดำเนินงานล่าช้าใน ๒ กิจกรรม ได้แก่ ๑) งานจ้างเอกชนจัดการลดน้ำสูญเสียในพื้นที่เป้าหมาย โดยมีความก้าวหน้า ได้แก่ แจ้งเริ่มงานแล้ว ๓ สัญญา (สำนักงานประปาสาขาภาษีเจริญ แจ้งเริ่มงานเมื่อวันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๔, สำนักงานประปาสาขาสมุทรปราการ แจ้งเริ่มงานเมื่อวันที่ ๑๑ ตุลาคม ๒๕๖๔ และสำนักงานประปาสาขาบางกอกน้อย แจ้งเริ่มงานเมื่อวันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๔) ลงนามสัญญาแล้ว รอแจ้งเริ่มงาน ๑ สัญญา (สำนักงานประปาสาขาตากสิน ลงนามสัญญาเมื่อวันที่ ๗ ธันวาคม ๒๕๖๔) และ อยู่ระหว่างดำเนินงานขั้นตอนทางพัสดุ ๙ สัญญา (จัดทำขอบเขตของงาน (TOR) และราคากลางแล้วเสร็จ อยู่ระหว่างกระบวนการจัดซื้อจัดจ้าง) คาดว่าจะสามารถลงนามได้ครบทุกสัญญาประมาณเดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ ๒) งานบริหารจัดการน้ำสูญเสียด้วยเทคโนโลยี Sensors อยู่ระหว่างดำเนินงานขั้นตอนทางพัสดุ (ล่าช้าเนื่องจากไม่สามารถดำเนินการทดสอบความเหมาะสมของเทคโนโลยีได้จากข้อจำกัดการเดินทางเข้าประเทศตามมาตรการควบคุมโรคโควิด-๑๙) ทั้งนี้ จะมีการดำเนินการทดสอบความเหมาะสมเทคโนโลยีแล้วเสร็จเดือนธันวาคม ๒๕๖๔

๑.๒.๔ การดำเนินงานสัญญาจ้างสำรวจท่อรั่วในเส้นท่อประปาด้วยเทคโนโลยีใหม่จำนวน ๒ สัญญา โดย ๑) สัญญา จท.๖๔/๒๕๖๔ (พื้นที่บริการ ๔ และ ๕) แจ้งเริ่มงานแล้วอยู่ระหว่างจัดเตรียมงานถ.พระราม ๒ (คลองบางมด-คลองบัวหลวง) และได้นำเทคโนโลยี Smart ball มาใช้เมื่อวันที่ ๒ ธันวาคม ๒๕๖๔ อยู่ระหว่างผู้เชี่ยวชาญวิเคราะห์ผล และ ๒) สัญญา จท.๘๓/๒๕๖๔ (ครั้งที่ ๒) แจ้งเริ่มงานวันที่ ๘ ธันวาคม ๒๕๖๔

๑.๒.๕ ผลงานเปลี่ยนท่อประปาที่ชำรุดเสื่อมสภาพ ณ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ กปน. ดำเนินการก่อสร้างวางท่อประปาใหม่ทดแทนท่อประปาเดิมแล้วเสร็จสะสม ๑๑๓.๒๐๕ กม. ดีกว่าแผนงาน

๑.๓ ผลการบริหารจัดการแรงดันน้ำ อ้างอิงจากจุดวัดท่อประปา ๑๖๒ แห่ง (ค่าเฉลี่ย) ในเดือนพฤศจิกายน ๒๕๖๔ อยู่ที่ ๗.๐๑เมตร และแรงดันน้ำเฉลี่ยสะสมปีงบประมาณ ๒๕๖๕ ณ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ อยู่ที่ ๗.๐๐ เมตร อยู่ที่ระดับคะแนน C+ ของเกณฑ์วัดประสิทธิภาพปีงบประมาณ ๒๕๖๕

๑.๔ การดำเนินงานลดน้ำสูญเสียจากการบริหารจัดการ (Apparent Losses) โดยมีแผนการเปลี่ยนมาตรวัดน้ำคลาดเคลื่อนปีงบประมาณ ๒๕๖๕ จำนวน ๑,๕๑๘ เครื่อง ทั้งนี้ อยู่ระหว่างดำเนินการจัดทำร่างขอบเขตของงาน (TOR) และจัดทำราคากลาง คาดการณ์ลงนามสัญญาในเดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

๑.๕ ความก้าวหน้าข้อเสนอโครงการทดลองจัดตั้งพื้นที่ต้นแบบจัดการแรงดันน้ำอัจฉริยะโดยได้นำเสนอกรอบแนวทางและแผนการดำเนินงานของโครงการฯ และกำหนดพื้นที่ในการดำเนินโครงการฯ ได้แก่ พื้นที่สำนักงานประปาสาขานนทบุรี บริเวณถนนนนทบุรี ๑ DMA ๐๔-๐๓-๐๓ โดยมีจำนวนผู้ใช้น้ำ ๑,๕๖๑ รายแรงดันน้ำเฉลี่ย ๓.๖ เมตร อัตราน้ำสูญเสียร้อยละ ๖๐ และมีความยาวท่อ ๑๖.๖๖ กม. ทั้งนี้ จะแบ่งการดำเนินการเป็นพื้นที่ย่อย จำนวนผู้ใช้น้ำประมาณ ๘๐๐ ราย ในการเริ่มทดลองดำเนินการ

๑.๖ ความก้าวหน้าโครงการครอบครัวตาสืบประรด (Season ๒) ได้มีการประชาสัมพันธ์ผ่านช่องทางต่าง ๆ โดยมียอดการดาวน์โหลดแอปพลิเคชัน MWA on mobile จำนวน ๓๐,๒๓๔ ครั้ง จาก

ยอดการดาวน์โหลดทั้งสิ้น ๑,๑๖๐,๐๐๐ ครั้ง มีการแจ้งเหตุต่อแทกรั่วเดือนตุลาคม ๒๕๐ ครั้ง จากยอดแจ้งรวม ๑,๐๐๐ ครั้ง เดือนพฤศจิกายน ๒๗๒ ครั้ง จากยอดแจ้งรวม ๑,๕๒๒ ครั้ง และ เดือนธันวาคม ๒๒๐ ครั้ง (ข้อมูล เดือนธันวาคมเป็นข้อมูล ณ วันที่ ๑๓ ธันวาคม ๒๕๖๔)

๑.๗ ความก้าวหน้าการดำเนินงานติดตั้ง Mobile booster pump เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพงานลดน้ำสูญเสีย จำนวน ๑๘ จุด พบว่าทุกพื้นที่ที่อยู่ในพื้นที่อิทธิพล Mobile booster pump สามารถสำรวจพบจุดรั่วในระบบท่อได้จำนวนมากขึ้นเมื่อเปรียบเทียบกับช่วงเวลาก่อนเพิ่มแรงดันน้ำ และทุกพื้นที่ที่มีจำนวนข้อร้องเรียนเรื่องแรงดันน้ำอ่อนจากลูกค้ายาลดน้อยลง และไม่พบปัญหาเลยในบางพื้นที่ย่อยและการติดตั้ง Mobile Booster pump ที่จะดำเนินการในปีงบประมาณ ๒๕๖๕ จะติดตั้งจำนวน ๑๑ จุด ซึ่งจะนำเสนอความก้าวหน้าต่อไป

๑.๘ สรุปผลการสัมมนาเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การบริหารจัดการน้ำสูญเสียและแรงดันน้ำ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำสูญเสียเชิงพื้นที่ (Area Base Management) และการบริหารจัดการแรงดันน้ำอัจฉริยะ (Smart Pressure Management)

๑.๙ การจัดทำแผนวิสาหกิจการประปานครหลวง ฉบับที่ ๖ (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) และส่งกลับข้อมูลข้อคิดเห็นเกี่ยวกับทิศทางและนโยบายการบริหารจัดการน้ำสูญเสียและแรงดันน้ำ ภายในวันที่ ๒๐ ธันวาคม ๒๕๖๔ โดยให้ กปน. นำไปใช้ประโยชน์ในการจัดทำแผนวิสาหกิจการประปานครหลวงฉบับที่ ๖ (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) และแผนแม่บทที่เกี่ยวข้อง โดย กปน. ได้ว่าจ้างมหาวิทยาลัยมหิดลเป็นที่ปรึกษาเพื่อจัดทำแผนวิสาหกิจฯ ดังกล่าว ตามสัญญาเลขที่ จท.๘๒/๒๕๖๔ มีวัตถุประสงค์ของงาน ดังนี้

๑. เพื่อจัดทำแผนวิสาหกิจ กปน. ฉบับที่ ๖ (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐)

๒. เพื่อจัดทำแผนแม่บทภายใต้แผนวิสาหกิจ กปน. ที่สอดคล้องและเชื่อมโยงกับทิศทางการพัฒนาองค์กรตามแผนวิสาหกิจ กปน. ฉบับที่ ๖ (พ.ศ. ๒๕๖๖-๒๕๗๐) ได้แก่

- แผนแม่บทการกำกับดูแลกิจการ ประกอบด้วย ด้านธรรมาภิบาล ด้านความรับผิดชอบต่อสังคมและด้านผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย
- แผนแม่บทด้านการวิจัย พัฒนา และนวัตกรรม ด้านการจัดการความรู้
- แผนแม่บทด้านเทคโนโลยีดิจิทัล
- แผนแม่บทด้านทุนมนุษย์
- แผนแม่บทด้านลูกค้า การตลาด การเงิน ด้านการพัฒนาผลิตภัณฑ์และบริการธุรกิจที่เกี่ยวข้อง
- แผนแม่บทด้านอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง (ถ้ามี)

๓. เพื่อจัดทำแผนปฏิบัติการ (Action Plan) พร้อมตัวชี้วัดที่สำคัญต่อการบรรลุวัตถุประสงค์ตามที่แผนวิสาหกิจ กปน. กำหนด เพื่อใช้เป็นแผนดำเนินงานภายใต้กรอบระยะเวลา ๕ ปี และรายปี

๒. คณะอนุกรรมการฯ มอบหมายให้ กปน. พิจารณาดำเนินการ

๒.๑ เร่งรัดลดน้ำสูญเสียในแต่ละพื้นที่ (พื้นที่บริการภาคและสำนักงานประจำสาขา) ให้เป็นไปตามเป้าหมายและให้นำเสนอผลการดำเนินงานแก่คณะอนุกรรมการฯ ในการประชุมครั้งถัดไป

๒.๒ เร่งรัดการดำเนินงานในกิจกรรมที่สำคัญ ได้แก่ ๑) การทำสัญญาจ้างลดน้ำสูญเสียในพื้นที่เป้าหมาย (PBC) ๒) การทำสัญญาจ้างสำรวจท่อรั่วในเส้นท่อประธานด้วยเทคโนโลยีใหม่และ ๓) งานบริหารจัดการน้ำสูญเสียด้วยเทคโนโลยี Sensors โดยควรมีการเก็บข้อมูลก่อนและหลังการดำเนินงาน

เพื่อใช้ประกอบในการประเมินความคุ้มค่าของโครงการ และประเมินประสิทธิภาพของโครงการ รวมถึงการเปรียบเทียบผลการดำเนินงานของแต่ละโครงการจากการนำเทคโนโลยีมาใช้งาน เพื่อสามารถนำมาพิจารณาขยายผลของโครงการต่อไป และให้รายงานความก้าวหน้าในการประชุมครั้งถัดไป

๒.๓ พิจารณาแนวทางในการเพิ่มแรงดันน้ำบริเวณที่ดำเนินงานติดตั้ง Mobile booster pump กรณีย้ายจุดติดตั้ง Mobile booster pump เพื่อลดความแตกต่างและรักษาระดับของแรงดันน้ำให้ได้ใกล้เคียงกับช่วงที่ติดตั้ง Mobile booster pump ทั้งแผนระยะสั้นและระยะยาว และในกรณีเหตุฉุกเฉิน น้ำไม่ไหล กปน. ควรมี Mobile booster pump สำรองเป็นของ กปน. เพื่อให้เกิดความคล่องตัวในการเข้าดำเนินการได้ทันทุกที่

๒.๔ โครงการตาสับปะรด ควรเพิ่มการประสานงานในแต่ละพื้นที่ ในส่วนห้างสรรพสินค้า เพื่อทำการประชาสัมพันธ์และรับสมัครสมาชิกของโครงการ รวมถึงเพิ่มการประชาสัมพันธ์ผ่านช่องทางต่างๆ อย่างต่อเนื่อง และควรมีการพิจารณาแนวทางการเพิ่มแรงจูงใจและการมอบรางวัลให้สมาชิกผู้เข้าร่วมโครงการฯ ในรูปแบบที่เหมาะสม พร้อมวางแผนแนวทางในการดำเนินงานโครงการในระยะต่อไป และปรับปรุงรายละเอียดตามข้อเสนอแนะของคณะกรรมการฯ และให้รายงานความก้าวหน้าในการประชุมครั้งถัดไป

๒.๕ เร่งรัดการจัดทำโครงการทดลองจัดตั้งพื้นที่ต้นแบบจัดการแรงดันน้ำอัจฉริยะ โดยให้จัดทำร่างโครงการฯ และรายละเอียดของโครงการฯ ตามข้อเสนอแนะของคณะกรรมการฯ และให้นำเสนอในการประชุมครั้งถัดไป

มติที่ประชุม รับทราบและให้ กปน. รับข้อเสนอแนะของคณะกรรมการฯ ไปพิจารณาดำเนินการ

- การรับทราบผลการดำเนินงานของคณะกรรมการบริหารและพัฒนาทรัพยากรบุคคล

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อรับทราบผลการดำเนินงานของคณะกรรมการบริหารและพัฒนาทรัพยากรบุคคล ซึ่งได้มีการประชุมครั้งที่ ๑๒/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๑๔ ธันวาคม ๒๕๖๔ และมีมติในเรื่องต่าง ๆ ดังนี้

๑. การรับทราบประกาศเจตนารมณ์ “กปน. โปร่งใส ตรวจสอบได้ ไม่ทุจริต มีประสิทธิภาพ” ของคณะกรรมการบริหารและพัฒนาทรัพยากรบุคคล และการลงนามในประกาศฯ

กปน. ได้จัดทำประกาศเจตนารมณ์ “กปน. โปร่งใส ตรวจสอบได้ ไม่ทุจริต มีประสิทธิภาพ” เพื่อให้คณะกรรมการ/คณะกรรมการ ผู้บริหารและพนักงานทุกคนแสดงเจตนารมณ์การบริหารงานและปฏิบัติงานด้วยความซื่อสัตย์สุจริตต่อสาธารณชน ยึดถือหลักธรรมาภิบาล จรรยาบรรณ และจริยธรรมเป็นสำคัญ ทั้งนี้ เป็นไปตามแผนปฏิบัติงานด้านธรรมาภิบาล ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕ ยุทธศาสตร์ CG ๓ เสริมสร้างธรรมาภิบาลและการต่อต้านคอร์รัปชันแก่ผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย ในโครงการ “การเป็นแบบอย่างที่ดี (Role Model) ของผู้นำระดับสูง”

๒. การพิจารณาให้ความเห็นชอบแผนการจัดฝึกอบรมและการศึกษาดูงานของคณะกรรมการบริหารและพัฒนาทรัพยากรบุคคล ปีงบประมาณ ๒๕๖๕ ประกอบด้วย

๑) แผนการฝึกอบรม-ศึกษาดูงานของคณะกรรมการฯ ปีงบประมาณ ๒๕๖๕

๒) (ร่าง) กำหนดการประชุม การฟังบรรยายและศึกษาดูงานระยะเวลา ๒ วัน

๑ คืบ ณ สถานีสูบน้ำดิบบางเลน จังหวัดนครปฐม และจังหวัดกาญจนบุรี

๓) ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

๔) ประมาณการผู้เดินทาง ๓๐ คน และประมาณการงบประมาณการศึกษาดูงาน :

๑๗๐,๐๐๐ บาท

๓. การรับทราบปฏิทินการประชุมคณะอนุกรรมการบริหารและพัฒนาทรัพยากรบุคคล ประจำปี ๒๕๖๕

โดยกำหนดการประชุมคณะอนุกรรมการฯ ในวันอังคารที่ ๒ ของเดือน เวลา ๑๓.๓๐ น. ณ ห้องประชุมปิยราษฎร์ อาคารสำนักงานใหญ่ การประปานครหลวง และห้องประชุมออนไลน์ผ่านระบบ Cisco Webex หมายเลขห้องประชุม ๑๘๔ ๖๗๒ ๓๒๔๔

๔. การรับทราบการจัดทำแผนวิสาหกิจการประปานครหลวง ฉบับที่ ๖ (พ.ศ.๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) และการขอรับความคิดเห็นเกี่ยวกับทิศทางและนโยบาย เพื่อใช้เป็นข้อมูลนำเข้าประกอบการจัดทำแผนฯ โดยฝ่ายนโยบายและยุทธศาสตร์ (ผนย.) ซึ่งได้ว่าจ้างมหาวิทยาลัยมหิดล เป็นที่ปรึกษาในการจัดทำแผนวิสาหกิจ การประปานครหลวง ฉบับที่ ๖ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) สัญญาเลขที่ จท.๘๒/๒๕๖๔ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อจัดทำแผนวิสาหกิจและแผนแม่บทที่เกี่ยวข้องตามกระบวนการวางแผนเชิงกลยุทธ์ขององค์กร

มติที่ประชุม รับทราบและให้ กปน. รับข้อเสนอแนะของคณะอนุกรรมการฯ ไปพิจารณาดำเนินการ

- การรับทราบผลการดำเนินงานของคณะอนุกรรมการธรรมาภิบาล (CG) และกิจกรรมเพื่อสังคม (CSR)

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อรับทราบผลการดำเนินงานของคณะอนุกรรมการธรรมาภิบาล (CG) และกิจกรรมเพื่อสังคม (CSR) ซึ่งได้มีการประชุมครั้งที่ ๑๒/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๑๕ ธันวาคม ๒๕๖๔ โดยมีมติในเรื่องต่าง ๆ ดังนี้

๑. รับทราบ เรื่อง ประชานฯ แจ้งให้ที่ประชุมทราบ ดังนี้

๑.๑ การลงนามประกาศเจตนารมณ์ “กปน. โปร่งใส ตรวจสอบได้ ไม่ทุจริต มีประสิทธิภาพ” ของคณะอนุกรรมการธรรมาภิบาล (CG) และกิจกรรมเพื่อสังคม (CSR)

๑.๒ การเปลี่ยนชื่อของอนุกรรมการธรรมาภิบาล (CG) และกิจกรรมเพื่อสังคม (CSR) คือ ร้อยตำรวจเอกโชติวีรสิทธิ์ ชัชชัยยากิตต์ เป็นร้อยตำรวจเอกธเดช ศรีสวัสดิ์

๑.๓ การพิจารณาให้ความเห็นชอบนโยบายและแนวปฏิบัติด้านบริหารจัดการผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย (Stakeholder Management Policy) ได้ผ่านการเห็นชอบจากคณะกรรมการ กปน. ในการประชุมคณะกรรมการ กปน. ครั้งที่ ๑๒/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๒๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๔

๑.๔ ความคืบหน้าเรื่องพลังงานทดแทน เมื่อวันที่ ๑๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ กปน. ร่วมลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOU) โครงการจัดการพลังงานในองค์กรด้วยระบบดิจิทัล (Digital Platform) กับการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อลดการใช้พลังงาน และค่าใช้จ่ายด้านพลังงานให้องค์กรและประเทศชาติ

๑.๕ เมื่อวันที่ ๑๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ กปน. จัดพิธีมอบตู้น้ำดื่มเพื่อสาธารณประโยชน์ ระหว่าง กปน. และมูลนิธิสวนสมเด็จพระศรีนครินทร์ นนทบุรี ตามโครงการ “ตู้น้ำดื่ม กปน. ในสวนสาธารณะช่วยลดขยะพลาสติก” โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อสนับสนุนให้ประชาชนที่ใช้บริการสวนสาธารณะ ได้ดื่มน้ำที่สะอาดปลอดภัย โดยไม่มีค่าใช้จ่าย อีกทั้งช่วยลดขยะพลาสติกที่เกิดจากน้ำดื่มบรรจุขวด ตามนโยบายบำบัดทุกข์ บำรุงสุขของกระทรวงมหาดไทย และรัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงมหาดไทย (นายนิพนธ์ บุญญามณี)

๑.๖ กปน. ได้รับรางวัล Sustainability Disclosure Award ประจำปี ๒๕๖๔ ประเภทเกียรติคุณ (Sustainability Disclosure Award) ติดต่อกันเป็นปีที่ ๒ จากสถาบันไทยพัฒนา โดยจะเข้ารับรางวัล ในวันที่ ๑๗ ธันวาคม ๒๕๖๔ ณ หอศิลป์กรุงเทพฯ

๑.๗ กปน. ผ่านเกณฑ์การประเมินองค์กรและจังหวัดคุณธรรม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ ในระดับ ๓ ซึ่งได้รับการยกย่องให้เป็นองค์กรคุณธรรมต้นแบบ (เป็น ๑ ใน ๖ หน่วยงานในสังกัดกระทรวงมหาดไทย) โดยได้รับการยกย่องเป็นองค์กรคุณธรรมต้นแบบต่อเนื่องเป็นครั้งที่ ๒ จากคณะกรรมการส่งเสริมคุณธรรมแห่งชาติ โดยกรมการศาสนา กระทรวงวัฒนธรรม

๑.๘ ปัญหาหลายในน้ำที่ก่อให้เกิดปัญหากับ กปน.จากการประชุมกับคณะอนุกรรมการบริหารความเสี่ยงแล้ว พบว่าเกิดจากลำคลองต่าง ๆ ซึ่งเชื่อมโยงกับแม่น้ำเจ้าพระยา น้ำที่มาจากชุมชน โดยเฉพาะสารจากผงซักฟอกและปุ๋ย จึงเสนอให้คณะอนุกรรมการฯ ได้ไปศึกษาดูงานโครงการพระราชดำริแหลมผักเบี้ย จ.เพชรบุรี ในช่วงเดือน ก.พ. - มี.ค. ๒๕๖๕ เพื่อนำแนวคิดของ ร.๙ มาประยุกต์ใช้ในการบำบัดน้ำเสียของ กปน. รวมถึงการจัดประชุมสัญจร ณ สถานีสูบน้ำดิบสำแล ในครั้งถัดไป ทั้งนี้ อาจพิจารณาประสานงานกับทางองค์การการจัดการน้ำเสียเพื่อให้เข้าศึกษาดูงานร่วมกับ กปน. ได้

๑.๙ รายงานความคืบหน้าปัญหาบ่อน้ำบาดาล จ. สมุทรปราการ โดยสำนักงานประชาสัมพันธ์สาขาสมาชิกอยู่ระหว่างทำพื้นที่ทางเดินในส่วนที่ขาดเพราะต้องใช้เวลานานไปกับการวางท่อประปา

๒. รับทราบความคืบหน้าการดำเนินงานด้านพิพิธภัณฑ์แห่งการเรียนรู้การประปาไทย ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕ เดือนพฤศจิกายน ๒๕๖๔ โดยกปน. ได้ทำหนังสือเพื่อขอความอนุเคราะห์ให้หน่วยงานส่งข้อมูลของครุภัณฑ์หรือสิ่งของที่ทรงคุณค่าทางประวัติศาสตร์ ของ กปน. เช่น เอกสาร ข้อมูล รูปภาพ วัสดุ ท่อ หัวดับเพลิง มาตรวัดน้ำ หรืออื่น ๆ เพื่อจัดทำข้อมูลสำหรับการนำมาจัดแสดงในพิพิธภัณฑ์ฯ ทั้งนี้ งานก่อสร้างพิพิธภัณฑ์ฯ สัญญาที่ ๑ ขั้นตอนการดำเนินงานและระยะเวลาที่คาดว่าจะแล้วเสร็จ การปรับปรุงโรงอาหารเพื่อย้ายบุคลากรไปปฏิบัติงานระหว่างการก่อสร้าง และการพิจารณารูปแบบประติมากรรมพระแม่ธรณี โดยคณะอนุกรรมการฯ มีข้อเสนอแนะ ดังต่อไปนี้

๑) กปน. ควรพิจารณาหาหน่วยงาน หรือตั้งหน่วยงานที่จะเข้ามาดูแลรับผิดชอบบริหารจัดการ และปรับปรุงเนื้อหาให้มีความต่อเนื่อง

๒) ให้ กปน. ติดต่อผู้เชี่ยวชาญ คุณเอนก นาวิกมูล ศิลปินแห่งชาติ เพื่อเชิญมาเป็นที่ปรึกษาด้านการค้นคว้าข้อมูลทางประวัติศาสตร์

๓) ขอให้บูรณาการการทำงานในภาพรวมของทั้ง ๔ สัญญาให้เชื่อมโยงกัน และให้อยู่ภายในกรอบระยะเวลาที่กำหนด

๔) ขอให้สรุปความคืบหน้าในการรวบรวมข้อมูลของครุภัณฑ์

๕) เพื่อให้สอดคล้องกับตัวอาคารที่เป็นแบบสมัยนิยม (Modern Style) และป้องกันปัญหาความขัดแย้งเกี่ยวกับ Identity พระแม่ธรณีในอนาคต เห็นควรให้รูปแบบประติมากรรมพระแม่ธรณีฯ เป็นแบบนึ่งยกฐานให้สูง ไม่ต่ำกว่า ๔ เมตร มีความทันสมัยแต่คงความขลัง ด้วยวัสดุประเภทอื่นที่ไม่ใช่ปูนซีเมนต์ เช่น ทองแดง และจัดทำรูปแบบอย่างน้อย ๓ แบบ เพื่อนำเสนอให้คณะอนุกรรมการฯ พิจารณาผ่าน Application Line ของคณะอนุกรรมการฯ และรายงานให้คณะทำงานฯ รับทราบ

ทั้งนี้ ขอให้สรุปความคืบหน้าในการดำเนินงานตามที่คณะอนุกรรมการฯ เสนอแนะในการประชุมครั้งถัดไป

๓. รับทราบรายงานผลการดำเนินงานตามแผนแม่บทด้านธรรมาภิบาล และแผนปฏิบัติงานด้านธรรมาภิบาล (CG) ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕ เดือนพฤศจิกายน๒๕๖๔

ทั้งนี้ คณะอนุกรรมการฯ ให้ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม ดังนี้

๑. ยุทธศาสตร์ CG ๓ : เสริมสร้างธรรมาภิบาล และการต่อต้านคอร์รัปชันแก่ผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย ในเรื่องการเป็นแบบอย่างที่ดี (Role Model) ของผู้นำระดับสูง ซึ่งมีการลงนามประกาศเจตนารมณ์ “กปน. โปร่งใส ตรวจสอบได้ ไม่ทุจริต มีประสิทธิภาพ” โดย ควรอธิบายความเชื่อมโยงโครงการ/กิจกรรมของ ทั้ง ๔ คำให้ชัดเจน ว่าประกอบด้วยอะไรบ้าง

๒. กปน. ควรสื่อสารเรื่องธรรมาภิบาลไปถึงพนักงานระดับปฏิบัติการ เช่น การสกรีนข้อความรณรงค์เกี่ยวกับธรรมาภิบาลลงในสื่อโปสเตอร์ของ กปน.

๔. รับทราบรายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติงานด้านความรับผิดชอบต่อสังคม (CSR) ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕ เดือนพฤศจิกายน ๒๕๖๔

ทั้งนี้ คณะอนุกรรมการฯ ให้ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม ดังนี้

๑. กปน. ควรนำประกาศคณะกรรมการการระปานครหลวง เรื่อง นโยบายและแนวปฏิบัติด้านบริหารจัดการ ผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย (Stakeholder Management Policy) มาเป็นกรอบแนวทางการดำเนินงานด้วย

๒. การทบทวนแผนการมีส่วนร่วมในการเสริมสร้างความเข้มแข็งของชุมชนที่สำคัญ กปน.ควรระบุแนวทาง เป้าหมาย และระยะเวลาการดำเนินงานให้ชัดเจน

๓. กปน. ควรขยายความร่วมมือระหว่างรัฐวิสาหกิจต่าง ๆ นอกเหนือจากการเคหะแห่งชาติ เพื่อประโยชน์ในการประชาสัมพันธ์องค์กรด้วย

๕. รับทราบรายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติงานด้านการสื่อสารประชาสัมพันธ์ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕ เดือนพฤศจิกายน ๒๕๖๔

๖. รับทราบรายงานการปฏิบัติตามพระราชบัญญัติข้อมูลข่าวสารของราชการ พ.ศ. ๒๕๔๐ ในเดือนพฤศจิกายน ๒๕๖๔

๑. ดำเนินการปิดประกาศเผยแพร่การจัดซื้อจัดจ้างของการระปานครหลวง บริเวณหน้าห้องอาหาร อาคารสำนักงานใหญ่ จำนวนทั้งสิ้น ๖๙ เรื่อง ทั้งนี้ ไม่มีการร้องเรียนงานจัดซื้อจัดจ้าง

๒. สถิติผู้มาใช้บริการของศูนย์ข้อมูลข่าวสารของ กปน. พบว่า มีผู้มาติดต่อศูนย์ข้อมูลข่าวสารทางอิเล็กทรอนิกส์ จำนวน ๗๙๐ ราย และไม่มีผู้มาติดต่อศูนย์ข้อมูลข่าวสารทางกายภาพ

๓. การยกเลิกงานต่าง ๆ มีการยกเลิกประกาศประกวดราคา จำนวน ๔ เรื่อง และยกเลิกแผนการจัดซื้อจัดจ้าง จำนวน ๒ เรื่อง

๗. รับทราบ ปฏิทินการประชุมคณะอนุกรรมการธรรมาภิบาล (CG) และกิจกรรมเพื่อสังคม (CSR) ประจำปี ๒๕๖๕

๘. รับทราบ งานจ้างที่ปรึกษาจัดทำแผนวิสาหกิจการระปานครหลวง ฉบับที่ ๖ (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) จท.๘๒/๒๕๖๔

ทั้งนี้ คณะอนุกรรมการฯ ให้ข้อเสนอแนะประกอบการจัดทำแผนวิสาหกิจการระปานครหลวง ฉบับที่ ๖ และแผนแม่บทเพิ่มเติม ดังต่อไปนี้

๑. พิจารณาความเสี่ยงด้านวิกฤติน้ำดิบ

๒. พิจารณาพฤติกรรมการใช้น้ำของผู้บริโภค

มติที่ประชุม รับทราบ และให้ กปน. รับข้อเสนอแนะของคณะกรรมการฯ ไปพิจารณาดำเนินการ

เรื่องที่ ๒๒ การรับทราบแนวทางการดำเนินงานโครงการ Flagship ของคณะกรรมการกิจการสัมพันธ์ ในการประสานครหลวง : โครงการจัดตลาดนัดชุมชน

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อรับทราบแนวทางการดำเนินงานโครงการ Flagship ของคณะกรรมการกิจการสัมพันธ์ในการประสานครหลวง : โครงการตลาดนัดชุมชน โดยคณะกรรมการกิจการสัมพันธ์ ในการประชุมครั้งที่ ๑๒/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๒ ธันวาคม ๒๕๖๔ รวท.(กอ) ในฐานะประธานคณะทำงานโครงการ Flagship ของคณะกรรมการกิจการสัมพันธ์ใน กปน. ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕ : โครงการตลาดนัดชุมชน ได้รายงานความคืบหน้าการดำเนินโครงการฯ ของคณะทำงานฯ ในการประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๒๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ โดยคณะกรรมการกิจการสัมพันธ์ฯ มีมติรับทราบพร้อมให้ข้อเสนอแนะการดำเนินโครงการฯ สรุปได้ดังนี้

๑) ปรับปรุงข้อความและแผนการดำเนินงาน


- ปรับปรุงข้อความ ในส่วนวัตถุประสงค์ กลุ่มเป้าหมาย และผลที่คาดว่าจะได้รับ : “ชุมชนในพื้นที่ให้บริการ ของ กปน. ในเขตกรุงเทพมหานคร จังหวัดนนทบุรี และจังหวัดสมุทรปราการ ทั้ง ๑๘ สาขา”

- แผนการดำเนินงาน : ขอให้ดำเนินการประชาสัมพันธ์การจัดงานตั้งแต่เดือนมกราคม ๒๕๖๕ ต่อเนื่องจนถึงวันจัดงาน และจัดส่งหนังสือเชิญชวนหน่วยงานภาครัฐให้มาร่วมออกงาน

ทั้งนี้ เพื่อให้การจัดงานเป็นไปด้วยความเรียบร้อย อาจพิจารณาว่าจ้างผู้ที่มีประสบการณ์ มีความชำนาญและเชี่ยวชาญ (Organizer) มาดำเนินการในด้านต่าง ๆ เช่น รูปแบบสถานที่จัดงานตลาดนัด พิธีเปิดงาน ฯลฯ

๒) พิจารณารูปแบบของโปสเตอร์ และโปสการ์ดในการประชาสัมพันธ์การจัดงานฯ โดย นางราชีรัช อุทಾಯ ผู้เชี่ยวชาญ กปน. ระดับ ๑๐ คณะทำงานฯ ได้นำเสนอรูปแบบสื่อประชาสัมพันธ์ ให้คณะกรรมการกิจการสัมพันธ์ฯ พิจารณา โดยสรุปได้ดังนี้

| รายการ | การนำไปใช้ | หมายเหตุ |
|---|---|---|
| <p>รูปแบบที่ ๑</p>  | <p>สำหรับจัดทำเป็นโปสเตอร์ สำหรับประชาสัมพันธ์งาน</p> | <p>เพิ่มเติม QR Code สำหรับผู้สนใจ เข้าร่วมงานสามารถดูรายละเอียดของงานได้</p> |

| | | |
|---|--|--|
| <p>รูปแบบที่ ๒</p>  | <p>สำหรับจัดทำเป็นโปสการ์ด แจกสำนักงาน ประชาสาขาทั้ง ๑๘ สาขา เพื่อนำไป ประชาสัมพันธ์เชิญชวนผู้ใช้น้ำและผู้มีส่วนได้ส่วนเสียของ กปน. มาร่วมงาน และ ด้านหลังจะมีรายละเอียด อาทิ ประเภทร้านค้า รายชื่อศิลปิน ดารา กำหนดการ ต่าง ๆ เพื่อสร้างแรงจูงใจให้เข้าร่วมชมงาน โดยขอให้สื่อสารจากหลักแนวคิดที่ว่า ผู้ใช้น้ำทุกท่านเป็นส่วนสำคัญของ กปน.</p> | <p>๑) เพิ่มเติม QR Code สำหรับ ผู้สนใจเข้าร่วมงานสามารถดู รายละเอียดของงานได้ ๒) รูปแบบตัวอักษรบน โปสการ์ดให้เป็นตัวอักษรที่มี ลักษณะลายมือเขียน</p> |
|---|--|--|

๓) การกำหนดพื้นที่การจัดงาน แบ่งเป็น ๔ โซน ปรากฏตามรูป



และกำหนดให้จัดสร้างเวทีสำหรับพิธีเปิดงาน กิจกรรมประชาสัมพันธ์ และการแสดงภายในงาน อาทิ การสาธิตการทำอาหาร การแสดงจากศิลปิน โปรโมชันสินค้า บริเวณลานจอดรถที่ ๒ พร้อมนี้ ที่ประชุม ขอให้ร้านค้านำมาจำหน่ายผักพื้นบ้านปลอดสารพิษเพิ่มเติม

มติที่ประชุม รับทราบ

เรื่องที่ ๒๓ การรับทราบกิจกรรมของคณะกรรมการ กปน.

คณะกรรมการ กปน. ได้ดำเนินกิจกรรมต่าง ๆ ในส่วนที่เกี่ยวข้องกับ กปน. ในช่วงที่ผ่านมา โดยมีรายละเอียดดังนี้

- เมื่อวันที่ ๒๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ นายนิสิต จันทร์สมวงศ์ ประธานกรรมการ กปน. พร้อมด้วยคณะกรรมการ กปน. และ นายทวี อารีกุล ผู้ว่าการ ร่วมพิธีลงนามประกาศเจตนารมณ์ "กปน. โปร่งใส ตรวจสอบได้ ไม่ทุจริต มีประสิทธิภาพ" ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕ เพื่อแสดงความมุ่งมั่นในการบริหารงานตามหลักการกำกับดูแลกิจการที่ดี ยึดหลักธรรมาภิบาล และปลูกจิตสำนึกให้พนักงานทุกคนมี จริยธรรม จรรยาบรรณ ในการปฏิบัติงาน รวมทั้งให้ความสำคัญในการป้องกันและปราบปรามการทุจริตในองค์กร ให้โปร่งใส ตรวจสอบได้ และการดำเนินงานตอบสนองความต้องการของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียทุกกลุ่มอย่างสมดุล มุ่งขับเคลื่อนสาธารณสุขภาคของประเทศไทยไปสู่การพัฒนาที่ยั่งยืน อันจะนำไปสู่การยกระดับคะแนนดัชนีวัดภาพลักษณ์คอร์รัปชัน (Corruption Perceptions Index หรือค่า CPI) ของประเทศไทย

- เมื่อวันที่ ๒๗ - ๒๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ ณ โรงแรมโรแมนติค รีสอร์ท แอนด์ สปา เขาใหญ่ อำเภอปากช่อง จังหวัดนครราชสีมา นายอนุชิต ตระกูลมุทุตา กรรมการ กปน. ในฐานะประธานอนุกรรมการบริหารจัดการน้ำสูญเสียและแรงดันน้ำ พร้อมด้วยกรรมการ กปน. อนุกรรมการบริหารจัดการน้ำสูญเสียและแรงดันน้ำ ผู้บริหารและพนักงาน กปน. และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เข้าร่วมประชุมสัมมนาเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การบริหารจัดการน้ำสูญเสียและแรงดันน้ำ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำสูญเสียเชิงพื้นที่ (Area Base Management) และการบริหารจัดการแรงดันน้ำอัจฉริยะ (Smart Pressure Management) โดยมีวัตถุประสงค์ในการจัดสัมมนาเพื่อร่วมกันหาหรือแนวคิดในการวางแผนและบริหารจัดการของ กปน. ในการให้บริการประชาชนในอนาคตสอดคล้องกับชีวิตปกติวิถีใหม่ โดยมีการมุ่งเน้นการบริหารจัดการเชิงพื้นที่ ในการบริหารจัดการโดยต้องใช้ความรู้เชิงสหวิทยาการ ทั้งองค์ความรู้ทางวิทยาศาสตร์และองค์ความรู้ทางสังคม ตลอดจนการใช้ทรัพยากรน้ำอย่างยั่งยืน รวมทั้งเพื่อเตรียมความพร้อมในการกำหนดทิศทางการดำเนินงาน ทั้งแผนยุทธศาสตร์ แผนเชิงกลยุทธ์และแผนปฏิบัติการ เพื่อให้เกิดการบูรณาการแผนแต่ละระดับไปสู่การปฏิบัติ ระดับพื้นที่อย่างเป็นรูปธรรมในการบริหารจัดการน้ำสูญเสียและการจัดการแรงดันน้ำ ทั้งนี้ ได้รับเกียรติจาก รศ.ดร. ธีร เจียศิริพงษ์กุล คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ เป็นวิทยากรบรรยายใน หัวข้อ "การบริหารจัดการแรงดันน้ำอัจฉริยะ (Smart Pressure Management)"

- เมื่อวันที่ ๑ ธันวาคม ๒๕๖๔ นายนิสิต จันทรมวงค์ อธิบดีกรมที่ดินและประธาน กรรมการ กปน. พร้อมด้วย นายทวี อาธิกุล ผู้ว่าการ ร่วมประชุมขับเคลื่อนและติดตามนโยบายของรัฐบาลและภารกิจสำคัญของกระทรวงมหาดไทย ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕ โดยมี พลเอก อนุพงษ์ เผ่าจินดา รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย เป็นประธานในที่ประชุม พร้อมด้วย นายนิพนธ์ บุญญามณี รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงมหาดไทย โดยมีปลัดกระทรวงมหาดไทย รองปลัดกระทรวงมหาดไทย ผู้ตรวจราชการ กระทรวงมหาดไทย หัวหน้าส่วนราชการระดับกรม และหัวหน้าหน่วยงานรัฐวิสาหกิจในสังกัด กระทรวงมหาดไทย เข้าร่วมประชุม โดยการประชุมดังกล่าวเป็นการมอบนโยบายและชี้แจงแนวทาง ขับเคลื่อน รวมถึงติดตามนโยบายของรัฐบาลและภารกิจสำคัญของกระทรวงมหาดไทยให้กับหัวหน้าส่วน ราชการระดับกรม และหัวหน้าหน่วยงานรัฐวิสาหกิจในสังกัดกระทรวงมหาดไทย ซึ่งในส่วนของ กปน. มี ประเด็นสำคัญในการประชุม คือ การเตรียมความพร้อมในการรับมือภัยแล้ง ปี ๒๕๖๕/๒๕๖๕ มาตรการบรรเทา ผลกระทบจากปัญหาน้ำกร่อยและบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชน ตลอดจนแนวทางการแก้ไขปัญหา น้ำกร่อยระยะกลางและระยะยาว

มติที่ประชุม รับทราบ

เรื่องที่ ๒๔ การรับทราบมติคณะรัฐมนตรีที่เกี่ยวข้องกับ กปน.

กปน. ได้นำเสนอคณะกรรมการ กปน. เพื่อรับทราบมติคณะรัฐมนตรีที่เกี่ยวข้องกับ กปน. ในการประชุมดังนี้

การประชุมเมื่อวันที่ ๒๑ ธันวาคม ๒๕๖๔

เรื่อง **สรุปรายงานการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี ครั้งที่ ๖ (ระหว่างวันที่ ๑ มกราคม - ๓๐ กันยายน ๒๕๖๔)**

คณะรัฐมนตรีรับทราบตามที่คณะกรรมการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและ ข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี (กตน.) เสนอสรุปรายงานการติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการ นายกรัฐมนตรี ครั้งที่ ๖ (ระหว่างวันที่ ๑ มกราคม - ๓๐ กันยายน ๒๕๖๔) สรุปสาระสำคัญได้ ดังนี้

...๒. นโยบายเร่งด่วน ๑๒ เรื่อง

| นโยบายเร่งด่วน | มาตรการ/การดำเนินการ |
|---------------------------------------|--|
| ...๙) การพัฒนาระบบการให้บริการประชาชน | <p>๙.๑) โครงการแอปพลิเคชันบริการลูกค้าทางมือถือของการประปานครหลวง โดยประชาชนสามารถขอรับบริการและทำธุรกรรมต่าง ๆ โดยไม่ต้องเดินทางมาที่สำนักงานประปาสาขา เช่น การชำระค่าบริการ และการขอติดตั้งประปาใหม่</p> <p>๙.๒) โครงการการพัฒนาระบบสารสนเทศที่ดิ้นระยะที่ ๒ พัฒนาระบบให้บริการทั้งหมดของสำนักงานที่ดินทั่วประเทศให้ทันสมัยและเป็นมาตรฐานเดียวกัน...</p> |

๒. เรื่อง ของขวัญปีใหม่ ปี ๒๕๖๕ (กท.พน.มท.วธ.อก. สำนักงาน ก.พ.ร. และ สคทช.)

คณะรัฐมนตรีรับทราบตามที่กระทรวงกลาโหม (กท.) กระทรวงพลังงาน (พน.) กระทรวงมหาดไทย (มท.) กระทรวงวัฒนธรรม (วธ.) กระทรวงอุตสาหกรรม (อก.) สำนักงาน ก.พ.ร. และสำนักงานคณะกรรมการนโยบายที่ดินแห่งชาติ (สคทช.) เสนอโครงการ/กิจกรรมที่จะดำเนินการเพื่อมอบเป็นของขวัญปีใหม่ พ.ศ. ๒๕๖๕ ให้แก่ประชาชน (เป็นการดำเนินการตามมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ ๗ ธันวาคม ๒๕๖๔ ที่กำหนดให้ทุกส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ และหน่วยงานของรัฐเร่งพิจารณาแผนงาน/โครงการในความรับผิดชอบที่สมควรจะดำเนินการเพื่อมอบเป็นของขวัญปีใหม่ พ.ศ. ๒๕๖๕ ให้แก่ประชาชนดังเช่นทุกปีที่ผ่านมา และให้นำเสนอแผนงาน/โครงการดังกล่าว เสนอต่อคณะรัฐมนตรีโดยเร็ว) สารสำคัญสรุปได้ ดังนี้

| หน่วยงาน | โครงการ/กิจกรรม |
|----------|---|
| ...มท | <p>ดำเนินโครงการภายใต้แนวคิด “๑๓๐ ปี มหาดไทย ส่งสุข คลายทุกข์ให้ประชาชนรับปีใหม่ ๒๕๖๕” รวม ๑๒ โครงการ ดังนี้</p> <p>๑. ด้านเศรษฐกิจ จำนวน ๕ โครงการ ได้แก่</p> <p>...๑.๓ ติดมิเตอร์ใหม่ ลดราคา การประปาจัดให้โดยในเดือนมกราคม - กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ การประปานครหลวง (กปน.) ลดค่าติดตั้งประปาใหม่สูงสุดร้อยละ ๒๐ สำหรับผู้ใช้ น้ำรายใหม่ประเภทที่พักอาศัย (R๑) ในพื้นที่ให้บริการของ กปน. และการประปาส่วนภูมิภาค (กปภ.) ลดค่าติดตั้งประปาใหม่ร้อยละ ๑๐ สำหรับผู้ใช้ น้ำรายใหม่ประเภทที่อยู่อาศัยที่ติดตั้งมาตรวัดน้ำขนาด ๑/๒ นิ้วในพื้นที่ให้บริการของ กปภ. ๒๓๔ สาขาทั่วประเทศ เฉพาะส่วนเหมาจ่ายที่มีระยะห่างจากท่อเมนจ่ายน้ำประปาไม่เกิน ๑๐ เมตร (ไม่รวมส่วนวางท่อภายในบ้าน)...</p> |

มติที่ประชุม รับทราบ