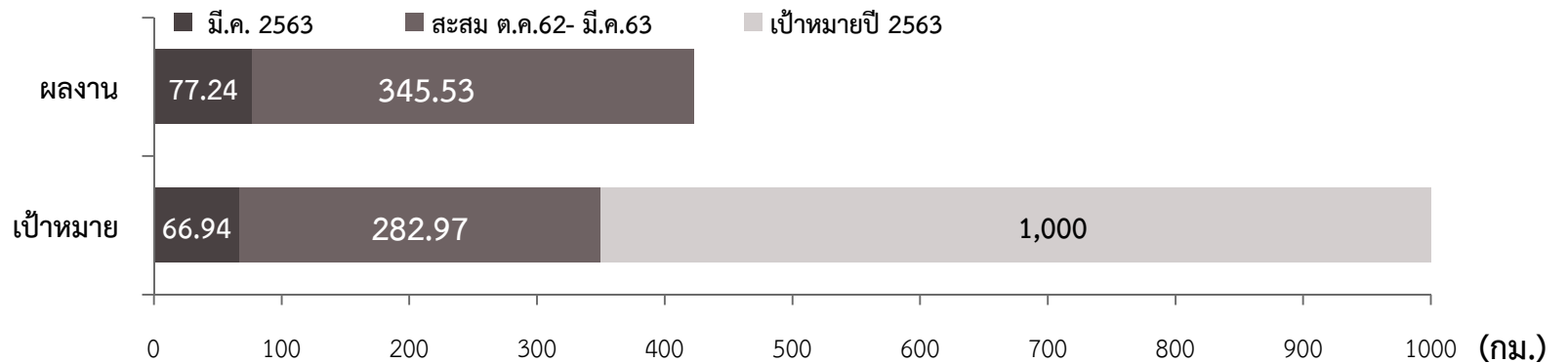


3.1 รายงานผลการดำเนินงานตามKPIs แผนปฏิบัติงาน ผวก. และแผนปฏิบัติงานองค์กร

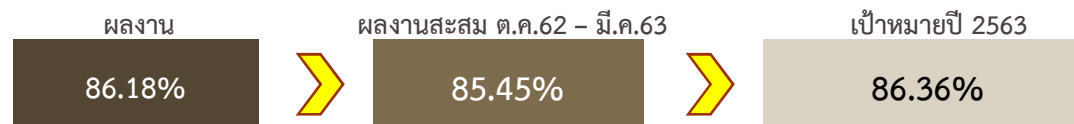
1. สัมทบงานก่อสร้างวางท่อเพื่อลดน้ำสูญเสีย



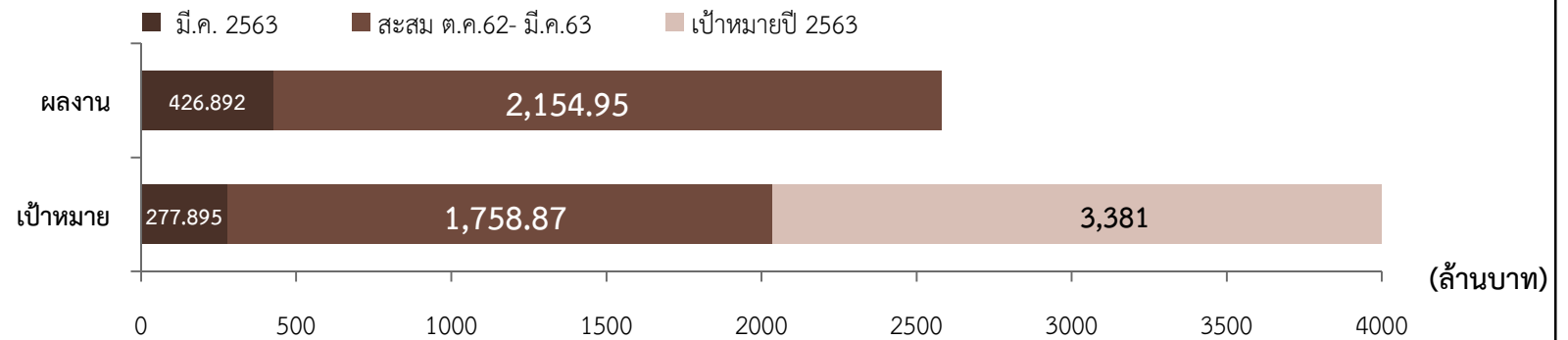
2. จำนวนผู้ที่ลงทะเบียนขอใช้บริการใบกำกับภาษีและใบเสร็จค่าน้ำประปาในรูปแบบอิเล็กทรอนิกส์ (e-Tax & e-Receipt)



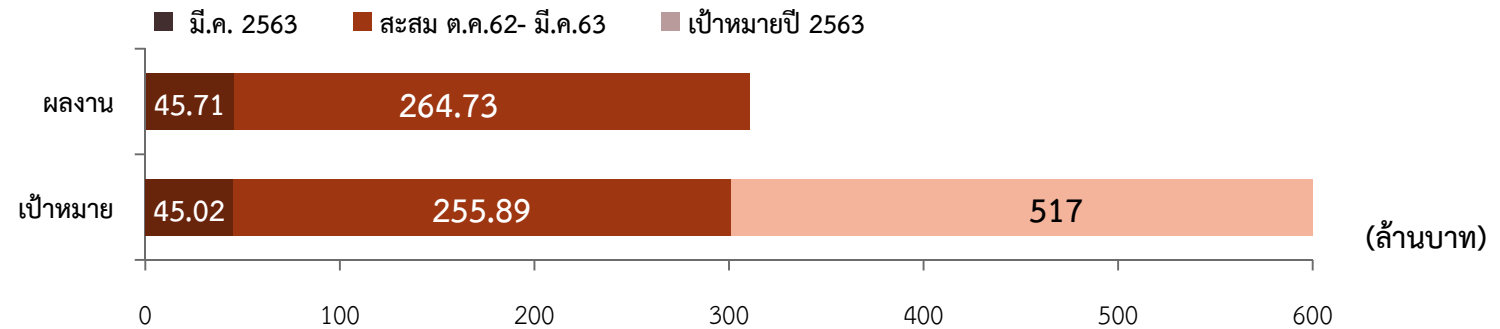
3. ร้อยละการชำระเงินค่าน้ำประปาผ่านช่องทางอิเล็กทรอนิกส์ต่าง ๆ



4. การเบิกจ่ายงบลงทุน



5.รายได้เสริมจากรูรกิจที่เกี่ยวข้อง



แผนงานน้ำประปาปลอดภัย ด้านบริการผู้ใช้น้ำ (สาขา ผู้รับผิดชอบ)

| กิจกรรม | ผลงาน มี.ค. 63 | ผลงานสะสม (ต.ค.62-มี.ค.63) | หมายเหตุ |
|--|----------------|-------------------------------|----------|
| 1 คณะทำงานฯ ทบทวนคู่มือการปฏิบัติงาน (SOPs) และความสอดคล้องกับ TOR คู่มือการควบคุมสุขอนามัยในการวางท่อและติดตั้งประปาใหม่ รายงานผลการดำเนินงานแล้วเสร็จ ภายใน เดือน ก.พ. 256 | - | 100% | |
| 2 ดำเนินการด้าน Water Safety Plan (WSP) ครอบคลุมทุกสาขา พร้อม ติดตามตรวจสอบ การดำเนินงานตาม SOPs ของการซ่อมท่อ/ วางท่อ/ติดตั้ง มิเตอร์/ การ Flushing (UDF) | 63.37% | 63.37% | |
| 3 ฝ้าระวังการเกิด Biofilm ในเส้นท่อจ่ายน้ำ | 63.25% | 63.5% | |
| 4 การดำเนินงานกรณีหลังมิเตอร์ในเชิงรุก | 29% | 29% | |
| 5 สร้างความเข้าใจและตระหนักเกี่ยวกับ WSP | 50.0% | 50.0% | |
| 6 การดำเนินงานเพื่อลดจุดที่เป็น Dead End ปลายเส้นท่อจ่ายน้ำ เพิ่มเติม | 58.42% | 58.42% | |

หมายเหตุ : ทุกตัวชี้วัดของแต่ละกิจกรรม ของแผนงานน้ำประปาปลอดภัย เป็นไปตามแผนงาน

แผนงานงานการขยายการให้บริการ พัฒนารูทกิจหลังมาตร และปรับปรุงเครื่องวัดผู้ใช้น้ำ

| แผนงาน | ตัวชี้วัด | ผลงาน มี.ค. 63 | ผลงานสะสม (ต.ค.62-มี.ค.63) | หมายเหตุ |
|--|--|----------------|-------------------------------|--|
| 1. การจัดทำแผนงานวางท่อประปา เพื่อขยายการให้บริการน้ำประปา ปีงบประมาณ 2563 | ก่อสร้างวางท่อจ่ายน้ำ เป้าหมาย ไม่น้อยกว่า 40 กม. | - | 9.121 | เส้นทางระหว่างก่อสร้างวางท่อ 20.982 กม. อยู่ระหว่างแจ้งเริ่มงาน 27.104 กม. เส้นทางยกเลิก 1.91 กม |
| 2 พัฒนารูทกิจสำหรับงานประปาหลังมาตรวัดน้ำ | รายได้จากรูทกิจเสริมหลังมาตร เป้าหมาย 27 ล้านบาท (ล้านบาท) | 3.44 | 13.54 | |
| | ระดับความพึงพอใจของผู้ใช้บริการ ไม่น้อยกว่า ปี 2562 | 4.96 | 4.73 | |
| 3. การปรับปรุงเครื่องวัดผู้ใช้น้ำ ☹️ | ร้อยละการเปลี่ยนมาตรวัดน้ำตามแผน ไม่น้อยกว่าร้อยละ 70 (ร้อยละ) | 54.47% | 46.31% | ล่าช้ากว่าแผน เนื่องจาก - มาตรวัดน้ำอิเล็กทรอนิกส์ ขนาด ศก. 6 - 12 นิ้ว อยู่ในขั้นตอนการจัดซื้อของ ฝจพ. - ระเบียบ 52 อยู่ระหว่างคณะกรรมการพิจารณาร่างกฎหมาย กปน. - ข้อปฏิบัติในการใช้น้ำประปา อยู่ในขั้นตอน ฝกม. พิจารณานำเรียน ผวก. - ผู้ใช้น้ำบางรายไม่ยินยอมให้ลดขนาด |

แผนงานเกี่ยวกับการบริหารจัดการน้ำสูญเสีย (ฝจส. ผู้รับผิดชอบ)

| แผนงาน | ตัวชี้วัด | ผลงาน มี.ค. 63 | ผลงานสะสม (ต.ค.62-มี.ค.63) | หมายเหตุ |
|---|--|--------------------------|-------------------------------|---|
| 1. งานปรับปรุงท่อลดน้ำสูญเสียประจำปี | ลงนามก่อสร้างวางท่อจ่ายน้ำได้ตามแผน 1,000 กม. ภายในเดือน ก.ย. 2563 (กม.) | 392.575 | 913.273 | |
| 2. งานจ้างบริหารจัดการน้ำสูญเสียในพื้นที่ เป้าหมายที่มีน้ำสูญเสียสูง ☹️ | ดำเนินการตามสัญญาจ้างงาน ร้อยละความสำเร็จตาม แผนงานจ้างบริหารจัดการ น้ำสูญเสีย เป้าหมาย ร้อยละ 100 (ร้อยละ) | 6% | 34% | ล่าช้ากว่าแผน เนื่องจากมีการทบทวน TOR และราคากลางให้ครอบคลุม และรัดกุม |
| 3. จัดหาเทคโนโลยีงานลดน้ำสูญเสียที่ทันสมัย เพื่อสนับสนุนงานลดน้ำสูญเสียของสาขา | ร้อยละความสำเร็จตามแผนงานจ้างบริหารจัดการน้ำ สูญเสีย เป้าหมาย ร้อยละ 100 (ร้อยละ) | 2.75% | 83.5% | |
| 4. การบริหารจัดการเครื่องวัดระบบฝักระวังน้ำ สูญเสีย (DMA) | 1..ร้อยละความสำเร็จตามแผนงาน เป้าหมาย ร้อยละ 100 (ร้อยละ) 2. ร้อยละของ RTU ที่ใช้งาน เป้าหมาย ร้อยละ 100 (ร้อยละ) | 8.00% | 49.94% 94% | |
| 5. การปรับปรุงท่อประปาที่เสื่อมสภาพร่วมกับ งานวางท่อร้อยสายสื่อสารของ กทม. | ความยาวท่อที่ปรับปรุงแล้วเสร็จ เปรียบเทียบกับ แผนงานวางท่อร้อยสายของ กทม. | อยู่ระหว่าง ดำเนินการ | | |