



กทม

แผนปฏิบัติการ กรุงเทพมหานคร ประจำปี พ.ศ.2569

กรุงเทพฯ เมืองน่าอยู่สำหรับทุกคน





สารบัญ

เรื่อง

หน้า

บทนำ/ประกาศกรุงเทพมหานคร เรื่อง แผนปฏิบัติการราชการกรุงเทพมหานครประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๙ ๓

ยุทธศาสตร์การพัฒนากกรุงเทพมหานคร ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๙ ๔

สรุปภาพรวมของแผนปฏิบัติการราชการกรุงเทพมหานคร ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๙ ๗

ยุทธศาสตร์ด้านเดินทางดี

๑๐

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑.๑ เดินได้ เดินดี ๑๔

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑.๒ เพิ่มความคล่องตัวการเดินทาง ๒๔

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑.๓ ส่งเสริมการใช้ระบบขนส่งสาธารณะและเพิ่มทางเลือกในการเดินทาง ๓๐

ประเด็นการพัฒนาที่ ๑.๔ ป้องกันและแก้ปัญหาหน้าท่วม ๓๓

ยุทธศาสตร์ด้านปลอดภัยดี

๔๖

ประเด็นการพัฒนาที่ ๒.๑ แก้ไขจุดเสี่ยงภัยและอาชญากรรม ๕๑

ประเด็นการพัฒนาที่ ๒.๒ เพิ่มทรัพยากร ทักษะ และ ข้อมูลความปลอดภัย ชุมชน ๖๓

ประเด็นการพัฒนาที่ ๒.๓ สร้างระบบเครือข่ายในพื้นที่จัดการ สาธารณภัย ๗๓

ยุทธศาสตร์ด้านโปร่งใสดี

๗๙

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓.๑ รายงานปัญหาโดยประชาชน แก้ปัญหาโดย กทม. ผ่านแพลตฟอร์ม Traffy Fondue ๘๔

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓.๒ เผยแพร่ข้อมูล เปิดเผยมารจัดซื้อจัดจ้าง ขออนุญาต บริการออนไลน์ (Open Bangkok) ๘๗

ประเด็นการพัฒนาที่ ๓.๓ ยกกระดับความร่วมมือในการต่อต้านการทุจริตกับองค์กรที่เกี่ยวข้อง ๙๔

ยุทธศาสตร์ด้านสิ่งแวดล้อมดี

๙๗

ประเด็นการพัฒนาที่ ๔.๑ เพิ่มพื้นที่สีเขียว ต้นไม้ ๑๐๒

ประเด็นการพัฒนาที่ ๔.๒ จัดการขยะ อากาศ น้ำเสีย ๑๐๔

ยุทธศาสตร์ด้านสุขภาพดี

๑๒๑

ประเด็นการพัฒนาที่ ๕.๑ สนับสนุนและพัฒนากิจกรรมส่งเสริมสุขภาพชุมชนทุกกลุ่ม ๑๒๗

ประเด็นการพัฒนาที่ ๕.๒ ยกย่องระบบสุขภาพปฐมภูมิและเครือข่ายสาธารณสุข ๑๓๙

ประเด็นการพัฒนาที่ ๕.๓ เพิ่มประสิทธิภาพการเข้าถึงการรักษาพยาบาลที่เชื่อมโยงไร้รอยต่อ ๑๔๖

ประเด็นการพัฒนาที่ ๕.๔ พัฒนานวัตกรรมการรักษาพยาบาล ๑๕๓

ยุทธศาสตร์ด้านเรียนดี

๑๕๘

ประเด็นการพัฒนาที่ ๖.๑ ส่งเสริมการเรียนรู้เด็กเล็ก ก่อนวัยเรียน (๒-๖ ปี) ๑๖๒

ประเด็นการพัฒนาที่ ๖.๒ พัฒนาสวัสดิการครูและนักเรียน ๑๖๕

ประเด็นการพัฒนาที่ ๖.๓ Transform หลักสูตรและ ห้องเรียนดิจิทัล ๑๗๘

ยุทธศาสตร์ด้านเศรษฐกิจดี

๑๙๒

ประเด็นการพัฒนาที่ ๗.๑ เพิ่มโอกาสตลาดแรงงานฝึกออาชีพคนเมือง ๑๙๖

ประเด็นการพัฒนาที่ ๗.๒ เพิ่มพื้นที่ Hawker Center ตลาดค้าขาย ๑๙๗

ประเด็นการพัฒนาที่ ๗.๓ ส่งเสริมเศรษฐกิจสร้างสรรค์ (SoftPower) และเศรษฐกิจ ระดับย่าน ๑๙๙

ประเด็นการพัฒนาที่ ๗.๔ ปักหมุดสร้างเมืองดึงดูด การลงทุนระดับโลก ๒๐๕

ยุทธศาสตร์ด้านสังคมดี

๒๐๗

ประเด็นการพัฒนาที่ ๘.๑ เปิดพื้นที่สาธารณะเพื่อรองรับกิจกรรมที่หลากหลาย ๒๑๑

ประเด็นการพัฒนาที่ ๘.๒ สนับสนุนเงื่อนไขการดำรงชีพกลุ่มเปราะบาง ๒๑๘

ประเด็นการพัฒนาที่ ๘.๓ สร้างชุมชนเข้มแข็งร่วมพัฒนา ๒๒๓

ยุทธศาสตร์ด้านบริหารจัดการดี

๒๒๖

ประเด็นการพัฒนาที่ ๙.๑ ระบบงาน เงิน คน ระเบียบที่มีประสิทธิภาพ ๒๓๐

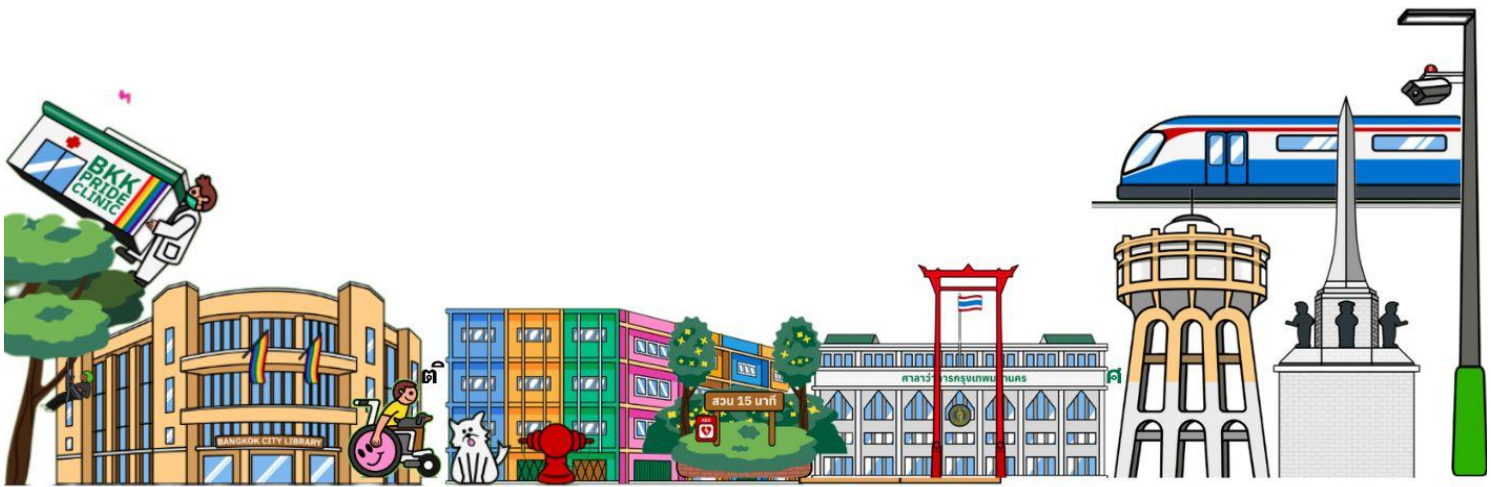
ประเด็นการพัฒนาที่ ๙.๒ ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชนในการร่วมบริหารจัดการเมือง ๒๕๔

ภาคผนวก

ดัชนีนโยบายของผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร

1

บทนำ



แผนปฏิบัติการราชการกรุงเทพมหานคร ประจำปี พ.ศ. 2569



ประกาศกรุงเทพมหานคร
เรื่อง ประกาศใช้แผนปฏิบัติการกรุงเทพมหานคร ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๙

กรุงเทพมหานครพิจารณาแล้วตามระเบียบกรุงเทพมหานครว่าด้วยการบริหารยุทธศาสตร์การพัฒนากทม. พ.ศ. ๒๕๖๖ ข้อ ๕ กำหนดให้มีคณะกรรมการยุทธศาสตร์การพัฒนากทม. เพื่อกำหนดแนวนโยบาย และเป้าหมายการพัฒนากทม. เพื่อให้สามารถบริหารงาน แก้ไขปัญหา และพัฒนากทม. ได้อย่างมีประสิทธิภาพ และตอบสนองความต้องการของประชาชนในพื้นที่ กทม. ให้ได้รับประโยชน์สูงสุด ซึ่งในการประชุมคณะกรรมการยุทธศาสตร์การพัฒนากทม. ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗ เมื่อวันที่ ๑๒ มกราคม ๒๕๖๗ ที่ประชุมได้มีมติเห็นชอบการเปลี่ยนผ่านยุทธศาสตร์การพัฒนากทม. สู่ ๙ ด้าน ๒๘ ประเด็นการพัฒนา และประกาศเป็นยุทธศาสตร์การพัฒนากทม. ภายใต้วิสัยทัศน์ที่ต้องการสร้างให้กรุงเทพมหานคร เป็น “เมืองน่าอยู่ (Livable City)” สำหรับทุกคน ดังนี้ ยุทธศาสตร์ที่ ๑ ด้านเดินทางดี ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านปลอดภัยดี ยุทธศาสตร์ที่ ๓ ด้านโปร่งใสดี ยุทธศาสตร์ที่ ๔ ด้านสิ่งแวดล้อมดี ยุทธศาสตร์ที่ ๕ ด้านสุขภาพดี ยุทธศาสตร์ที่ ๖ ด้านเรียนดี ยุทธศาสตร์ที่ ๗ ด้านเศรษฐกิจดี ยุทธศาสตร์ที่ ๘ ด้านสังคมดี ยุทธศาสตร์ที่ ๙ ด้านบริหารจัดการดี ในการนี้ กรุงเทพมหานครได้ดำเนินการจัดทำแผนปฏิบัติการกรุงเทพมหานคร ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๙ และคณะกรรมการยุทธศาสตร์การพัฒนากทม. ได้ร่วมกันพิจารณาให้ความเห็นชอบเรียบร้อยแล้ว

เพื่อให้เป็นไปตามระเบียบกรุงเทพมหานครว่าด้วยการบริหารยุทธศาสตร์การพัฒนากทม. พ.ศ. ๒๕๖๖ ในการตอบสนองต่อเป้าหมายการพัฒนากทม. ตามแผนยุทธศาสตร์การพัฒนากทม. และเป็นกรอบให้ทุกหน่วยงานในสังกัดกรุงเทพมหานครใช้เป็นแนวทางในการจัดทำแผนปฏิบัติการประจำปีของหน่วยงานตามภารกิจและอำนาจหน้าที่ให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ และประสิทธิผล รวมถึงการรายงานผลการปฏิบัติการแบบมุ่งผลสัมฤทธิ์เมื่อสิ้นปีงบประมาณ อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๔๙ แห่งพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการกรุงเทพมหานคร พ.ศ. ๒๕๒๘ จึงประกาศใช้แผนปฏิบัติการกรุงเทพมหานคร ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๙

ประกาศ ณ วันที่ ๑๕ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

(นายชัชชาติ สิทธิพันธุ์)
ผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร

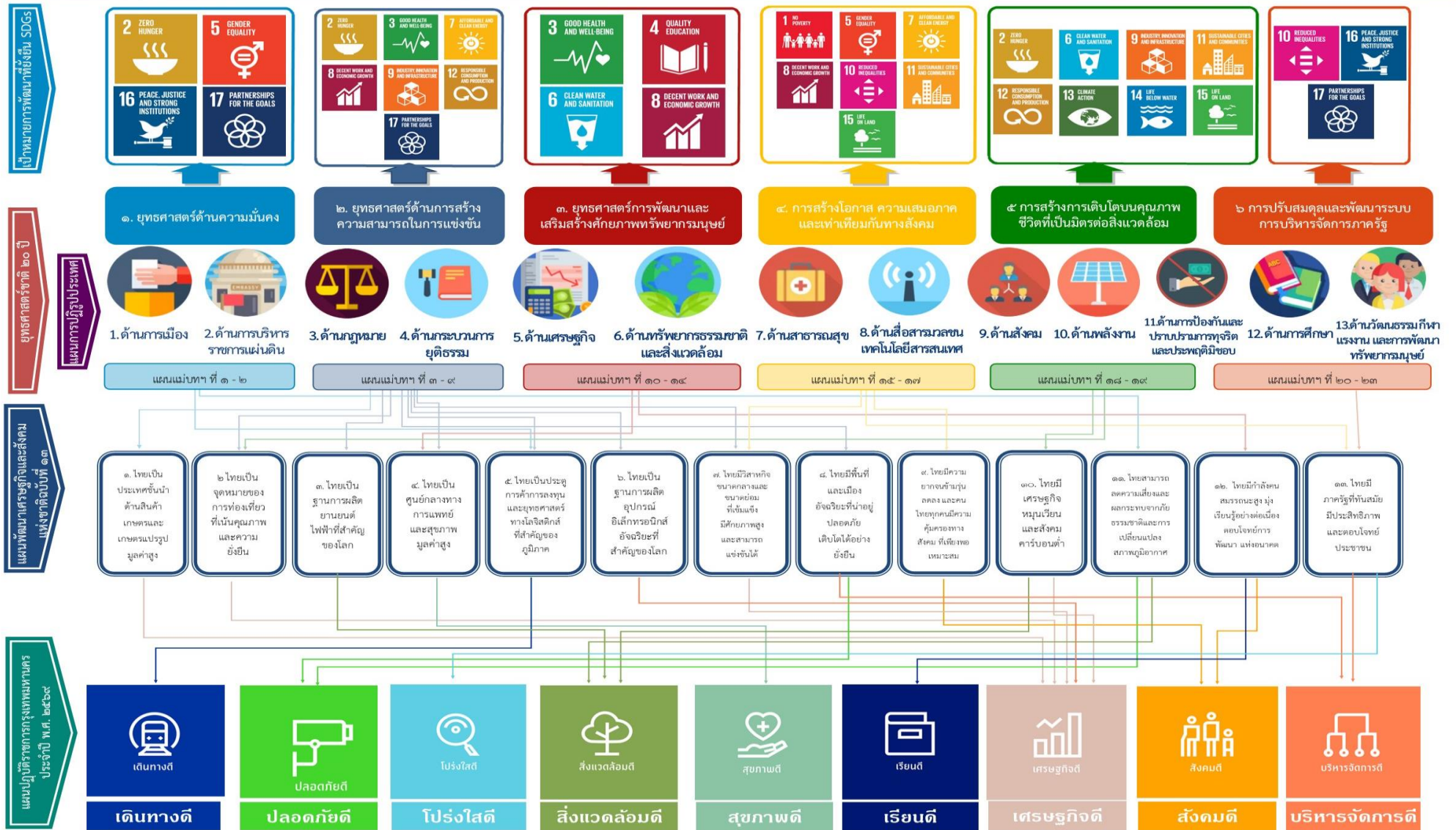
2

ยุทธศาสตร์การพัฒนากทม. ประจำปี พ.ศ. 2569

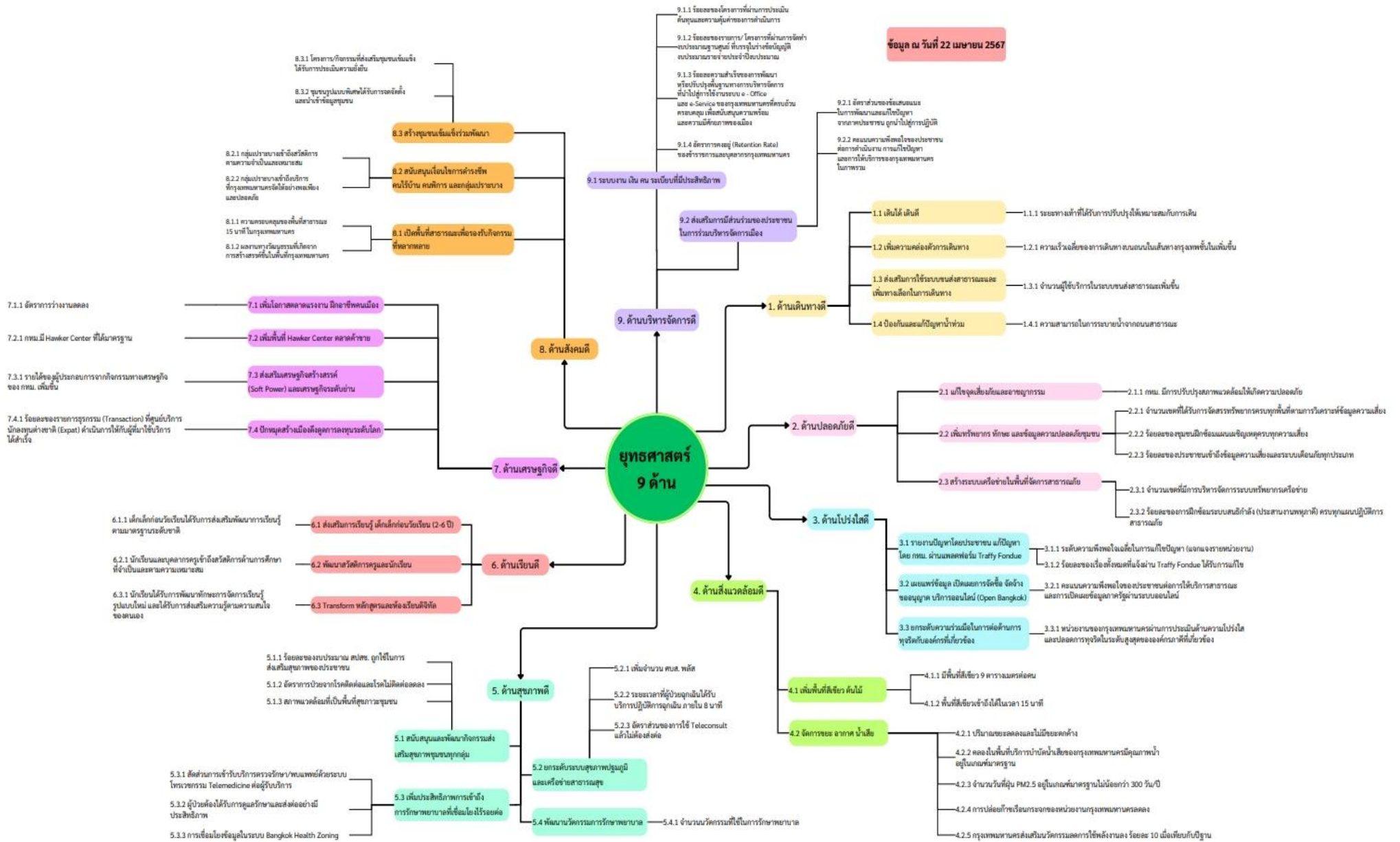


แผนปฏิบัติการกรุงเทพมหานคร ประจำปี พ.ศ. 2569

แผนที่ความเชื่อมโยง SDGs ยุทธศาสตร์ชาติ แผนการปฏิรูปประเทศ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๓ กับ ยุทธศาสตร์และเป้าหมายการพัฒนากรุงเทพมหานคร พ.ศ. ๒๕๖๔



แผนภาพแสดงยุทธศาสตร์การพัฒนา ประเด็นการพัฒนา และตัววัดผลหลักระดับประเด็นการพัฒนา ของแผนปฏิบัติการราชการกรุงเทพมหานคร ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๙



สรุปภาพรวมของแผนปฏิบัติการราชการกรุงเทพมหานคร ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๙

ยุทธศาสตร์ด้าน	จำนวน Super OKRs	จำนวน OKRs	จำนวน โครงการ	ร้อยละของ โครงการ	งบประมาณ	ร้อยละของ งบประมาณ
เดินทางดี	๔	๒๒	๑๕๓	๓๐.๒๓๗	๓๑,๔๓๓,๖๘๖,๐๐๐.๐๐	๔๙.๖๕๐
๑.๑ เดินได้ เดินดี	๑	๔	๔๗	๙.๒๘๙	๘,๕๑๒,๗๖๓,๐๐๐.๐๐	๑๓.๔๔๖
๑.๒ เพิ่มความคล่องตัว การเดินทาง	๑	๘	๒๒	๔.๓๔๘	๕,๒๙๗,๑๙๗,๐๐๐.๐๐	๘.๓๖๗
๑.๓ ส่งเสริมการใช้ ระบบขนส่งสาธารณะ และเพิ่มทางเลือกในการ เดินทาง	๑	๘	๑๑	๒.๑๗๔	๒๐๐,๘๙๖,๐๐๐.๐๐	๐.๓๑๗
๑.๔ ป้องกันและ แก้ปัญหาน้ำท่วม	๑	๒	๗๓	๑๔.๔๒๗	๑๗,๔๒๒,๘๓๐,๐๐๐.๐๐	๒๗.๕๑๙
ปลอดภัยดี	๖	๓๗	๗๓	๑๔.๔๒๗	๓,๔๗๘,๗๐๔,๐๐๐.๐๐	๕.๔๙๕
๒.๑ แก้ไขจุดเสี่ยงภัย และอาชญากรรม	๑	๑๔	๓๓	๖.๕๒๒	๑,๒๖๙,๓๘๙,๐๕๐.๐๐	๒.๐๐๕
๒.๒ เพิ่มทรัพยากร ทักษะ และ ข้อมูลความ ปลอดภัย ชุมชน	๓	๑๔	๒๘	๕.๕๓๔	๒,๐๘๕,๑๙๒,๑๐๐.๐๐	๓.๒๙๔
๒.๓ สร้างระบบ เครือข่ายในพื้นที่จัดการ สาธารณภัย	๒	๙	๑๒	๒.๓๗๒	๑๒๔,๑๒๒,๘๕๐.๐๐	๐.๑๙๖
โปร่งใสดี	๔	๑๙	๑๕	๒.๙๖๔	๘๙,๗๒๔,๕๒๕.๐๐	๐.๑๔๒
๓.๑ รายงานปัญหาโดย ประชาชน แก้ปัญหาโดย กทม. ผ่านแพลตฟอร์ม Traffy ondue	๒	๓	๕	๐.๙๘๘	๐.๐๐	๐.๐๐๐
๓.๒ เผยแพร่ข้อมูล เปิดเผยการจัดซื้อ จัด จ้าง ขออนุญาต บริการ ออนไลน์ (Open Bangkok)	๑	๑๑	๕	๐.๙๘๘	๘๗,๓๒๖,๕๗๕.๐๐	๐.๑๓๘
๓.๓ ยกกระดับความ ร่วมมือในการต่อต้าน การทุจริตกับองค์กรที่ เกี่ยวข้อง	๑	๕	๕	๐.๙๘๘	๒,๓๙๗,๙๕๐.๐๐	๐.๐๐๔

ยุทธศาสตร์ด้าน	จำนวน Super OKRs	จำนวน OKRs	จำนวน โครงการ	ร้อยละของ โครงการ	งบประมาณ	ร้อยละของ งบประมาณ
สิ่งแวดล้อมดี	๗	๒๔	๓๕	๖.๙๑๗	๑๓,๓๑๙,๒๑๙,๑๐๘.๐๐	๒๑.๐๓๘
๔.๑ เพิ่มพื้นที่สีเขียว ต้นไม้	๒	๕	๕	๐.๙๘๘	๗๙,๒๙๕,๖๐๐.๐๐	๐.๑๒๕
๔.๒ จัดการขยะ อากาศ น้ำเสีย	๕	๑๙	๓๐	๕.๙๒๙	๑๓,๒๓๙,๙๒๓,๕๐๘.๐๐	๒๐.๙๑๓
สุขภาพดี	๑๐	๓๖	๗๑	๑๔.๐๓๒	๑๒,๗๘๕,๕๔๗,๘๘๘.๐๐	๒๐.๑๙๕
๕.๑ สนับสนุนและ พัฒนากิจกรรมส่งเสริม สุขภาพชุมชนทุกกลุ่ม	๓	๑๖	๓๑	๖.๑๒๖	๗๑,๓๗๓,๖๔๘.๐๐	๐.๑๑๓
๕.๒ ยกระดับระบบ สุขภาพปฐมภูมิและ เครือข่ายสาธารณสุข	๓	๑๑	๑๔	๒.๗๖๗	๑,๐๑๕,๕๓๘,๔๐๐.๐๐	๑.๖๐๔
๕.๓ เพิ่มประสิทธิภาพ การเข้าถึงการ รักษาพยาบาลที่ เชื่อมโยงไร้รอยต่อ	๓	๗	๑๖	๓.๑๖๒	๑๑,๓๒๕,๓๔๒,๙๔๐.๐๐	๑๗.๘๘๘
๕.๔ พัฒนานวัตกรรม การรักษา พยาบาล	๑	๒	๑๐	๑.๙๗๖	๓๗๓,๒๙๒,๙๐๐.๐๐	๐.๕๙๐
เรียนดี	๓	๕๐	๕๓	๑๐.๔๗๔	๑,๒๔๗,๐๐๗,๒๖๑.๐๐	๑.๙๗๐
๖.๑ ส่งเสริมการเรียนรู้ เด็กเล็ก ก่อนวัยเรียน (๒-๖ ปี)	๑	๗	๖	๑.๑๘๖	๑๖,๗๑๗,๔๐๐.๐๐	๐.๐๒๖
๖.๒ พัฒนาสวัสดิการครู และนักเรียน	๑	๒๒	๓๑	๖.๑๒๖	๓๘๓,๒๓๗,๖๕๑.๐๐	๐.๖๐๕
๖.๓ Transform หลักสูตรและ ห้องเรียน ดิจิทัล	๑	๒๑	๑๖	๓.๑๖๒	๘๔๗,๐๕๒,๒๑๐.๐๐	๑.๓๓๘

ยุทธศาสตร์ด้าน	จำนวน Super OKRs	จำนวน OKRs	จำนวน โครงการ	ร้อยละของ โครงการ	งบประมาณ	ร้อยละของ งบประมาณ
เศรษฐกิจดี	๔	๒๘	๒๓	๔.๕๔๕	๘๐,๔๒๘,๙๐๐.๐๐	๐.๑๒๗
๗.๑ เพิ่มโอกาส ตลาดแรงงาน ผูกอาชีพ คนเมือง	๑	๗	๕	๐.๙๘๘	๓,๘๒๑,๒๐๐.๐๐	๐.๐๐๖
๗.๒ เพิ่มพื้นที่ Hawker Center ตลาดค้าขาย	๑	๔	๑	๐.๑๙๘	๐.๐๐	๐.๐๐๐
๗.๓ ส่งเสริมเศรษฐกิจ สร้างสรรค์ (SoftPower) และเศรษฐกิจ ระดับย่าน	๑	๑๔	๑๕	๒.๙๖๔	๗๑,๑๐๗,๗๐๐.๐๐	๐.๑๑๒
๗.๔ ปักหมุดสร้างเมือง ดึงดูด การลงทุนระดับ โลก	๑	๓	๒	๐.๓๙๕	๕,๕๐๐,๐๐๐.๐๐	๐.๐๐๙
สังคมดี	๖	๓๔	๓๘	๗.๓๑๒	๑๗๓,๗๐๓,๘๙๐.๐๐	๐.๒๗๔
๘.๑ เปิดพื้นที่สาธารณะ เพื่อรองรับกิจกรรมที่ หลากหลาย	๒	๑๓	๒๒	๔.๑๕๐	๑๐๐,๔๓๒,๗๘๐.๐๐	๐.๑๕๙
๘.๒ สนับสนุนเงื่อนไข การดำรงชีพกลุ่ม เปราะบาง	๒	๑๔	๑๐	๑.๙๗๖	๔๐,๓๗๘,๙๑๐.๐๐	๐.๐๖๔
๘.๓ สร้างชุมชนเข้มแข็ง ร่วมพัฒนา	๒	๗	๖	๑.๑๘๖	๓๒,๘๙๒,๒๐๐.๐๐	๐.๐๕๒
บริหารจัดการดี	๖	๕๕	๔๖	๙.๐๗๓	๗๐๒,๙๔๓,๖๕๓.๐๐	๑.๑๑๐
๙.๑ ระบบงาน เงิน คน ระเบียบที่มีประสิทธิภาพ	๔	๔๗	๓๙	๙.๐๙๑	๖๐๘,๖๙๓,๖๕๓.๐๐	๐.๙๖๑
๙.๒ ส่งเสริมการมีส่วนร่วม ของประชาชนในการ ร่วมบริหารจัดการเมือง	๒	๘	๗	๗.๗๐๘	๙๔,๒๕๐,๐๐๐.๐๐	๐.๑๔๙
รวมทั้งหมด	๕๐	๓๐๕	๕๐๖	๑๐๐	๖๓,๓๑๐,๙๖๕,๒๒๕.๐๐	๑๐๐.๐๐๐

เดินทางดี

ส่งเสริมการใช้
ระบบขนส่งสาธารณะ
และเพิ่มทางเลือก
การเดินทาง

ป้องกันและ
แก้ปัญหาน้ำท่วม

เดินได้ เดินดี

เพิ่มความคล่องตัว
การเดินทาง



แผนปฏิบัติการราชการกรุงเทพมหานคร ประจำปี พ.ศ. 2569

นิยาม

“ประชาชนสามารถเดินทางสัญจรด้วยระบบขนส่ง
สาธารณะ การเดินเท้า ทางจักรยาน
หรือวิธีการอื่นใด ด้วยความสะดวก
คล่องตัวและปลอดภัย”



เดินทางดี

สถานการณ์และทิศทางการพัฒนากรุงเทพมหานคร ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๙ ด้านเดินทางดี

กรุงเทพมหานครเป็นเมืองที่ประสบปัญหาการจราจรติดขัดมากที่สุดเมืองหนึ่งของโลก โดยข้อมูลจาก TomTom บริษัทด้านการใช้ดาวเทียมนำทางรถยนต์และผู้พัฒนาแอปพลิเคชันการเดินทางพบว่า จากการจัดอันดับการจราจร ๓๘๗ พื้นที่เมืองใหญ่ทั่วโลกในปี พ.ศ. ๒๕๖๖ กรุงเทพฯ อยู่ในอันดับที่ ๔๖ ของประเภทเมืองที่มีการจราจรแย่ที่สุดในโลก โดยคนกรุงเทพฯ ต้องใช้เวลาในการเดินทางเฉลี่ย ๒๑.๔๐ นาทีต่อการเดินทาง ๑๐ กิโลเมตร ซึ่งเพิ่มขึ้นจากปี พ.ศ. ๒๕๖๕ มา ๑ นาที โดยช่วงเวลาที่ควรหลีกเลี่ยงบนท้องถนนในกรุงเทพฯ คือเวลา ๑๗.๐๐ – ๑๘.๐๐ น. โดยเฉพาะอย่างยิ่งในวันศุกร์ ซึ่งจะต้องใช้เวลาในการเดินทางเฉลี่ย ๓๒.๕๐ นาที ต่อการเดินทางเพียง ๑๐ กิโลเมตร^๑

ขณะที่จำนวนรถที่จดทะเบียนสะสมในพื้นที่กรุงเทพมหานครจากสถิติของกรมการขนส่งทางบก ข้อมูล ณ วันที่ ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๗ มีจำนวนมากกว่า ๑๒.๑๒ ล้านคัน โดยกว่าครึ่งหนึ่งเป็นรถยนต์ส่วนบุคคล ทั้งนี้ ตั้งแต่เดือนมกราคม - มิถุนายน ๒๕๖๗ มีการจดทะเบียนรถใหม่ทุกประเภท จำนวนมากกว่า ๔๕๐,๐๐๐ คัน และมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น^๒ สวนทางกับพื้นที่ถนนในกรุงเทพฯ ที่คิดรวมแล้วมีเพียง ๑๑๓.๐๖ ตารางกิโลเมตร หรือคิดเป็นร้อยละ ๗.๒ ของพื้นที่กรุงเทพฯ ทั้งหมด ๑,๕๖๙ ตารางกิโลเมตร ซึ่งไม่เพียงพอที่จะรองรับปริมาณรถยนต์ที่เพิ่มขึ้น ยังไม่นับรถยนต์ที่จดทะเบียนในจังหวัดอื่นแต่เข้ามาวิ่งในเขตกรุงเทพฯ รวมถึงระบบขนส่งสาธารณะหลักอย่างรถไฟฟ้ายังไม่ครอบคลุมย่านที่อยู่อาศัยสำคัญและมีค่าโดยสารค่อนข้างสูง ในขณะที่ระบบขนส่งอื่น ๆ ยังขาดการพัฒนาอย่างเป็นรูปธรรม อีกทั้งด้วยสาเหตุที่ศูนย์กลางเศรษฐกิจยังกระจุกตัวอยู่ในเขตเมืองชั้นใน ส่งผลให้ประชาชนต้องเสียเวลาเดินทางเข้าสู่พื้นที่กรุงเทพฯ ชั้นในมากขึ้น ซึ่งปัญหาการจราจรนอกจากจะทำให้เสียเวลาแล้ว ยังส่งผลเสียทางเศรษฐกิจ ในแง่ของค่าใช้จ่ายและค่าเสียโอกาสอีกด้วย โดยข้อมูลของศูนย์วิจัยกสิกรไทย พบว่า ปัญหาการจราจรติดขัดในกรุงเทพฯ ทำให้เศรษฐกิจสูญเสียโอกาสกว่า ๑๑,๐๐๐ ล้านบาท ภายใน ๑ ปี นอกจากนี้ การจราจรที่ติดขัดยังส่งผลให้มีการใช้เชื้อเพลิงมากขึ้น ซึ่งรายจ่ายในด้านต้นทุนเชื้อเพลิงที่เพิ่มขึ้น คิดเป็นมูลค่ากว่า ๖,๐๐๐ ล้านบาทต่อปี ยังไม่รวมปัญหาด้านมลพิษที่เกิดขึ้นจากการใช้เชื้อเพลิง ซึ่งเป็นหนึ่งในสาเหตุสำคัญของการเกิดฝุ่น PM_{2.5} ที่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพของคนกรุงเทพฯ และทำให้เกิดค่าใช้จ่ายในด้านสุขภาพตามมา^๓

เพื่อบรรเทาปัญหาดังกล่าว กรุงเทพมหานครจึงวางแผนกำหนดยุทธศาสตร์ด้านเดินทางดี โดยส่งเสริมการเดินทาง เพิ่มความคล่องตัวในการเดินทาง และการใช้ขนส่งสาธารณะ พร้อมทั้งป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วม ในประเด็นการส่งเสริมการเดินทางมุ่งให้เป็นเมืองที่ผู้คนสามารถ ‘เดินได้ เดินดี’ โดยเน้นที่มาตรการสำคัญในการปรับปรุง ‘ทางเท้าที่ดีและมีมาตรฐาน’ ให้เอื้อกับการใช้งานของคนทุกเพศทุกวัยทุกคน คำนึงถึงทางเท้าที่จะต้องอำนวยความสะดวกให้ ‘คน’ มากกว่า ‘รถยนต์’ ด้วยการปรับปรุงทางเท้าให้มีมาตรฐานใหม่ ได้แก่ ปรับปรุงโครงสร้างทางเท้าให้ไม่มีน้ำขังและแข็งแรง ทางเข้าออกอาคารต้องเรียบเสมอทางเท้า คนพิการและผู้สูงวัยใช้งานง่าย จัดระเบียบสิ่งกีดขวางคั่นทางเท้ากว้างที่เพียงพอต่อการสัญจร พร้อมกับกวาดขนานการขับซิริรถจักรยานยนต์บนทางเท้า และผิวทางเท้าแบบใหม่ต้องเรียบขึ้นและเดินง่ายขึ้น โดยในปี พ.ศ. ๒๕๖๙ กรุงเทพมหานครตั้งเป้าจะซ่อมแซม ปรับปรุง และพัฒนาทางเท้า รวมทั้งทางเดินริมคลอง ให้แล้วเสร็จ ๓๐๐ กิโลเมตร เพื่อทดแทนทางเท้าเดิมที่ชำรุด พร้อมกับยกระดับคุณภาพทางเท้าไปในคราวเดียวกัน

^๑ จส. ๑๐๐, <https://www.js๑๐๐.com/en/site/news/view/๑๓๖๙๐๗>

ขณะที่การเพิ่มความคล่องตัวในการเดินทางจัดเป็นอีกหนึ่งความท้าทายของการเดินทางในเมืองซึ่งต้องสร้างความสมดุลระหว่างความแออัด ความสะดวกในการเดินทาง และผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมให้ได้นอกจากกรุงเทพมหานครจะดำเนินการศึกษาและพัฒนาเชื่อมโยงโครงข่ายถนน การตัดถนนเพิ่มตามผังเมืองรวมเพื่อให้เกิดการแผ่ขยายพื้นที่เมืองออกสู่ชานเมือง โดยเฉพาะตามแนวรถไฟฟ้าและจุดเชื่อมต่อการเดินทาง (Hub) การก่อสร้างสะพานข้ามแม่น้ำเจ้าพระยา และการปรับปรุงเส้นทางเพื่อรองรับโครงข่ายระบบขนส่งมวลชนสายต่าง ๆ รวมทั้งมีการนำเอาเทคโนโลยีมาใช้ในการจัดการจราจร ซึ่งเป็นภารกิจที่ต้องดำเนินการอย่างต่อเนื่องทุกปีแล้ว ยังมีมาตรการสำคัญที่กรุงเทพมหานครจะเร่งดำเนินการ นั่นคือ การปรับปรุงกายภาพถนนเพื่อลดจุดผิดจุดตัดจราจร โดยเฉพาะอย่างยิ่งการเปิดจุดผายปากซอย ปรับวิธีการเลี้ยวเข้าออกซอยให้สามารถทำได้สะดวกขึ้น ซึ่งจะช่วยให้รถประจำทางสามารถสัญจรได้สะดวก และสร้างความคล่องตัวให้กับรถยนต์ในพื้นที่ที่ปริมาณการจราจรหนาแน่นได้มากขึ้น เพื่อช่วยแก้ปัญหาการจราจร ตลอดจนแก้ไขจุดเสี่ยงอุบัติเหตุ

สำหรับการใช้ขนส่งสาธารณะ กรุงเทพมหานครจะส่งเสริมการเดินทางด้วยระบบขนส่งสาธารณะที่หลากหลาย ทั้งนี้ นอกจากการพัฒนาเส้นทางขนส่งมวลชนระบบรางในความรับผิดชอบของกรุงเทพมหานคร ได้แก่ รถไฟฟ้าสายสีเขียวซึ่งเปิดให้บริการอยู่แล้ว กรุงเทพมหานครยังมีแผนดำเนินการเพื่อคัดเลือกเอกชนร่วมลงทุนโครงการรถไฟฟ้าสายสีเขียวส่วนต่อขยาย (ช่วงบางหว้า - ตลิ่งชัน) เพื่อบรรเทาปัญหาการจราจรในฝั่งธนบุรี อีกทั้งสนับสนุนการขนส่งมวลชนระบบรองอื่น ๆ ได้แก่ การปรับปรุงท่าเรือสาธารณะ ตามเส้นทางให้บริการเดินเรือไฟฟ้า ๒ เส้นทาง ได้แก่ เส้นทางคลองผดุงกรุงเกษม และเส้นทางคลองแสนแสบ (ส่วนต่อขยาย) ซึ่งเชื่อมต่อจากเส้นทางคลองแสนแสบเดิมไปยังเขตมีนบุรี การเพิ่มการให้บริการรถเวียน (Shuttle Bus) รองรับในเส้นทางซึ่งเชื่อมต่อไปยังสถานีขนส่งมวลชนระบบราง ตลอดจนเปิดประสบการณ์ใหม่ให้ชาวกรุงได้ใช้รถเมล์ที่เป็นตัวเลือกการเดินทางหลักของคนกรุงเทพฯ ที่ปัจจุบันยังมีผู้ใช้บริการ ๗ - ๘ แสนเที่ยวต่อวัน ให้ดีขึ้นด้วยการเพิ่มป้ายหยุดรถเมล์ในถนนสายหลักที่แสดงสถานะระยะเวลาการรอคอยรถเมล์ และพัฒนารูปแบบ ‘ศาลารอรถเมล์ใหม่เพื่อทุกคน’ สามารถรองรับคนพิการ และประหยัดพื้นที่ไม่เบียดบังทางเท้าแต่บังแดดบังฝนได้ โดยใช้การออกแบบที่แตกต่างกันตามข้อจำกัดของทางเท้า อีกทั้งจะใช้ ‘จักรยานสาธารณะ’ มาช่วยแก้ปัญหาสิ่งที่เรียกว่า ‘ปัญหาการเดินทาง Last Mile’ หรือ ‘ปัญหาระยะทางที่ไกลไปที่จะเดิน แต่ก็ใกล้เกินกว่าจะนั่งรถ’ เพื่ออำนวยความสะดวกในการเดินทางไปยังจุดหมายให้กับประชาชน

นอกจากนี้ อีกปัจจัยหนึ่งที่ส่งผลกระทบต่อการเดินทางสัญจรของประชาชนคือ ฝนตกน้ำท่วมขังซึ่งเป็นปัญหาเรื้อรังที่เกิดขึ้นในกรุงเทพฯ อย่างต่อเนื่อง กรุงเทพมหานครจึงได้วางแผนแก้ไขปัญหาน้ำท่วมแบบครบทุกมิติ โดยเน้นถอดบทเรียนจากสถานการณ์ฝนตกปี พ.ศ. ๒๕๖๕ ทำให้พบจุดเสี่ยงน้ำท่วม ๗๓๗ จุด ที่ต้องได้รับการแก้ไข ซึ่งในปี พ.ศ. ๒๕๖๙ จะมุ่งเน้นเพิ่มความสามารถในการระบายน้ำจากถนนสาธารณะให้รวดเร็วขึ้นไม่เกิน ๖๐ นาที ด้วยวิธีการ เช่น ติดตั้งประตูประบายน้ำ Pipe Jacking ก่อสร้างบ่อสูบน้ำ ระบายน้ำ และเขื่อนใหม่ เป็นต้น ล้างทำความสะอาดท่อระบายน้ำขั้นต่ำปีละ ๓,๐๐๐ กิโลเมตร จากทั้งหมด ๖,๘๐๐ กิโลเมตร ขุดลอกคลองเปิดทางน้ำไหล โดยจะขุดลอกคลองให้ได้ปีละ ๑๕๐ กิโลเมตร และเปิดทางน้ำไหลให้ได้ปีละ ๑,๕๐๐ กิโลเมตร จากทั้งหมด ๒,๗๐๐ กิโลเมตร รวมถึงเตรียมความพร้อมเครื่องมือในการระบายน้ำ เช่น อุโมงค์ ประตูประบายน้ำ สถานีสูบน้ำ เครื่องสูบน้ำ เป็นต้น เพื่อลดความเสี่ยงของเมืองจากภัยพิบัติน้ำท่วมควบคู่ไปกับสนับสนุนการ ‘เดินทางดี’ ให้ดียิ่งขึ้นไป

แหล่งข้อมูลอ้างอิง : Bangkok Open Policy, <https://openpolicy.bangkok.go.th/index.htm>

^๒ กรมการขนส่งทางบก, <https://web.dlt.go.th/statistics/>

^๓ ลงทุนแมน, <https://www.longtunman.com/๔๓๕๒๗>

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKRs (KeyResult)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงาน ที่ รับผิดชอบ
๑. เดินทางดี								
๑.๑ เดินได้ เดินดี								
๑	๑.๑.๑ ระยะทางเท้าที่ ได้รับการปรับปรุงให้ เหมาะสมกับ การเดินทาง	๓๐๐ กิโลเมตร	Covered walkway ที่ก่อสร้างแล้วเสร็จ	๑ เส้นทาง	สำนักงาน โยธา	๑. งานก่อสร้างหลังคาคลุม ทางเดิน บนถนนอังรีดูนังต์ ช่วง ถนนพระรามที่ ๑ ถึงจุฬาลงกรณ์ มหาวิทยาลัย	๑๙,๘๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงาน โยธา
	๑.๑.๑ ระยะทางเท้าที่ ได้รับการปรับปรุงให้ เหมาะสมกับ การเดินทาง	๓๐๐ กิโลเมตร	ยกเล็ก/ยุบรวม พื้นที่ทาบเร่ แผงลอยนอกจุดผ่อนผัน (จำนวนจุดทาบเร่แผงลอยที่อยู่ นอกจุดผ่อนผัน (คงเหลือ))	๒๗๙ (๗,๔๐๖) จุด (ราย)	สำนักเทคนิค	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพ ทาบเร่- แผงลอย	โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๐.๐๐)	สำนักเทคนิค
	๑.๑.๑ ระยะทางเท้าที่ ได้รับการปรับปรุงให้ เหมาะสมกับ การเดินทาง	๓๐๐ กิโลเมตร	ร้อยละการกระทำผิดของ ผู้ใช้รถจักรยานยนต์บนทางเท้า ลดลง	ร้อยละ ๒๕ จากปี ๒๕๖๘	สำนักเทคนิค	๒. โครงการกวดขันรถยนต์ รถจักรยานยนต์ จอดหรือขับขี่ บนทางเท้า	๐.๐๐	สำนักเทคนิค
	๑.๑.๑ ระยะทางเท้าที่ ได้รับการปรับปรุงให้ เหมาะสมกับการเดิน	๓๐๐ กิโลเมตร	ซ่อมแซม ปรับปรุง และพัฒนา ทางเท้า/ทางเดินริมคลอง	๓๐๐ กม	สำนักงาน โยธา	๓.โครงการก่อสร้างเขื่อน ค.ส.ล. คลองบางนา จากถนนทางรถไฟ สายเก่าปากน้ำถึงถนนสุขุมวิท	๑๘๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงาน ระบายน้ำ

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKRs (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๑.๑.๑ ระยะทางเท้าที่ ได้รับการปรับปรุงให้ เหมาะสมกับ การเดินทาง	๓๐๐ กิโลเมตร	ซ่อมแซม ปรับปรุง และ พัฒนาทางเท้า/ทางเดินริม คลอง	๓๐๐ กิโลเมตร	สำนักงานโยธา	๔. โครงการก่อสร้างเชื่อม ค.ส.ถ. คลองบางเขน ช่วงที่ ๑ จาก คลองบางบัวถึงคลองประปา	๗๗๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงาน ระบายน้ำ
	๑.๑.๑ ระยะทางเท้าที่ ได้รับการปรับปรุงให้ เหมาะสมกับ การเดินทาง	๓๐๐ กิโลเมตร	ซ่อมแซม ปรับปรุง และ พัฒนาทางเท้า/ทางเดินริม คลอง	๓๐๐ กิโลเมตร	สำนักงานโยธา	๕. งานปรับปรุงเชื่อม ค.ส.ถ. คลองหลอด กม.๓ บริเวณถนน บางนา-ตราด	๑๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงาน ระบายน้ำ
	๑.๑.๑ ระยะทางเท้าที่ ได้รับการปรับปรุงให้ เหมาะสมกับการเดิน	๓๐๐ กิโลเมตร	ซ่อมแซม ปรับปรุง และ พัฒนาทางเท้า/ทางเดินริม คลอง	๓๐๐ กิโลเมตร	สำนักงานโยธา	๖. งานปรับปรุงเชื่อมคลองบางนา บริเวณคอคอดจากซอยบางนา ตราด ๒๘ ถึงซอยบางนาตราด ๓๐	๖๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงาน ระบายน้ำ
	๑.๑.๑ ระยะทางเท้าที่ ได้รับการปรับปรุงให้ เหมาะสมกับ การเดินทาง	๓๐๐ กิโลเมตร	ซ่อมแซม ปรับปรุง และ พัฒนาทางเท้า/ทางเดินริม คลอง	๓๐๐ กิโลเมตร	สำนักงานโยธา	๗. โครงการก่อสร้างเชื่อม ค.ส.ถ. คลองสามเสน ช่วงจากถนนสาม เสนถึงถนนพระรามที่ ๖ และ ปรับปรุงทางเดินหลังเชื่อม จาก ถนนพระรามที่ ๖ ถึงอนุสาวรีย์ชัย สมรภูมิ	๒๕๖,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงาน ระบายน้ำ
	๑.๑.๑ ระยะทางเท้าที่ ได้รับการปรับปรุงให้ เหมาะสมกับ การเดินทาง	๓๐๐ กิโลเมตร	ซ่อมแซม ปรับปรุง และ พัฒนาทางเท้า/ทางเดินริม คลอง	๓๐๐ กิโลเมตร	สำนักงานโยธา	๘. โครงการก่อสร้างเชื่อม ค.ส.ถ. คลองพระโขนง จากเขื่อนเดิม บริเวณถนนสุขุมวิท ถึงซอยอ่อน นุช ๑๙	๔๙๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงาน ระบายน้ำ

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKRs (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๑.๑.๑ ระยะทางเท้า ที่ได้รับการปรับปรุงให้ เหมาะสมกับการเดิน	๓๐๐ กิโลเมตร	ซ่อมแซม ปรับปรุง และพัฒนาทางเท้า/ ทางเดินริมคลอง	๓๐๐ กิโลเมตร	สำนักงานโยธา	๙. โครงการก่อสร้างเขื่อน ค.ส.ล. คลองสองต้นนุ่น จากบริเวณลำราง คลองสองต้นนุ่นถึงคลองลำบึงขวาง	๑๕๙,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงาน ระบายน้ำ
	๑.๑.๑ ระยะทางเท้า ที่ได้รับการปรับปรุงให้ เหมาะสมกับการเดิน	๓๐๐ กิโลเมตร	ซ่อมแซม ปรับปรุง และพัฒนาทางเท้า/ ทางเดินริมคลอง	๓๐๐ กิโลเมตร	สำนักงานโยธา	๑๐. โครงการก่อสร้างเขื่อน ค.ส.ล. คลองเปรมประชากร ช่วงที่ ๔ จาก ถนนแจ้งวัฒนะ ถึงถนนเทศบาล สงเคราะห์	๑,๔๐๖,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงาน ระบายน้ำ
	๑.๑.๑ ระยะทางเท้า ที่ได้รับการปรับปรุงให้ เหมาะสมกับการเดิน	๓๐๐ กิโลเมตร	ซ่อมแซม ปรับปรุง และพัฒนาทางเท้า/ ทางเดินริมคลอง	๓๐๐ กิโลเมตร	สำนักงานโยธา	๑๑. โครงการก่อสร้างเขื่อน ค.ส.ล. คลองเปรมประชากร ช่วงที่ ๓ จาก ถนนสรงประภา ถึงถนนแจ้งวัฒนะ	๑,๓๐๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงาน ระบายน้ำ
	๑.๑.๑ ระยะทางเท้า ที่ได้รับการปรับปรุงให้ เหมาะสมกับการเดิน	๓๐๐ กิโลเมตร	ซ่อมแซม ปรับปรุง และพัฒนาทางเท้า/ ทางเดินริมคลอง	๓๐๐ กิโลเมตร	สำนักงานโยธา	๑๒. โครงการก่อสร้างเขื่อน ค.ส.ล. คลองทับช้างล่าง และคลองทับช้าง บน จากทางหลวงพิเศษหมายเลข ๗ ถึงคลองประเวศน์บุรีรัมย์	๒๖๒,๕๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงาน ระบายน้ำ
	๑.๑.๑ ระยะทางเท้า ที่ได้รับการปรับปรุงให้ เหมาะสมกับการเดิน	๓๐๐ กิโลเมตร	ซ่อมแซม ปรับปรุง และพัฒนาทางเท้า/ ทางเดินริมคลอง	๓๐๐ กิโลเมตร	สำนักงานโยธา	๑๓. โครงการก่อสร้างเขื่อน ค.ส.ล. คลองลำบึงขวาง จากบริเวณถนน ร่วมเกล้าถึงคลองสามประเวศ	๙๙,๕๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงาน ระบายน้ำ
	๑.๑.๑ ระยะทางเท้า ที่ได้รับการปรับปรุงให้ เหมาะสมกับการเดิน	๓๐๐ กิโลเมตร	ซ่อมแซม ปรับปรุง และพัฒนาทางเท้า/ ทางเดินริมคลอง	๓๐๐ กิโลเมตร	สำนักงานโยธา	๑๔. โครงการก่อสร้างเขื่อน ค.ส.ล. คลองหนองบอน ช่วงจากคลอง ประเวศน์บุรีรัมย์ ถึงบึงหนองบอน	๔๔๔,๘๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงาน ระบายน้ำ

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKRs (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๑.๑.๑ ระยะทางเท้าที่ ได้รับการปรับปรุงให้ เหมาะสมกับ การเดิน	๓๐๐ กิโลเมตร	ซ่อมแซม ปรับปรุง และ พัฒนาทางเท้า/ทางเดิน ริมคลอง	๓๐๐ กิโลเมตร	สำนักงานโยธา	๑๕. โครงการก่อสร้างเขื่อน ค.ส.ล. คลองบ้านใหม่ จากคลองเปรม ประชากรถึงบริเวณซอยเทิดราชนัน ๑๗	๓๔๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงาน ระบายน้ำ
	๑.๑.๑ ระยะทางเท้าที่ ได้รับการปรับปรุงให้ เหมาะสมกับการเดิน	๓๐๐ กิโลเมตร	ซ่อมแซม ปรับปรุง และ พัฒนาทางเท้า/ทางเดิน ริมคลอง	๓๐๐ กิโลเมตร	สำนักงานโยธา	๑๖. โครงการก่อสร้างเขื่อน ค.ส.ล. คลองบางตลาด จากบริเวณคลอง ประปาถึงสถานีสูบน้ำคลองบางตลาด	๒๘๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงาน ระบายน้ำ
	๑.๑.๑ ระยะทางเท้าที่ ได้รับการปรับปรุงให้ เหมาะสมกับการเดิน	๓๐๐ กิโลเมตร	ซ่อมแซม ปรับปรุง และ พัฒนาทางเท้า/ทางเดิน ริมคลอง	๓๐๐ กิโลเมตร	สำนักงานโยธา	๑๗. โครงการก่อสร้างเขื่อน ค.ส.ล. คลองหัวหมาก จากคลองพระโขนงถึง คลองลาว	๒๖๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงาน ระบายน้ำ
	๑.๑.๑ ระยะทางเท้าที่ ได้รับการปรับปรุงให้ เหมาะสมกับ การเดิน	๓๐๐ กิโลเมตร	ซ่อมแซม ปรับปรุง และ พัฒนาทางเท้า/ทางเดิน ริมคลอง	๓๐๐ กิโลเมตร	สำนักงานโยธา	๑๘. โครงการก่อสร้างเขื่อน ค.ส.ล. คลองเปรมประชากร ช่วงที่ ๒ จากสุด เขตกรุงเทพมหานครถึงคลองบ้านใหม่ และจากหมู่บ้านแกรนด์คาแนลถึง ถนนสรงประภา	๖๗๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงาน ระบายน้ำ

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKRs (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๑.๑.๑ ระยะทางเท้า ที่ได้รับการปรับปรุง ให้เหมาะสมกับ การเดินทาง	๓๐๐ กิโลเมตร	ซ่อมแซม ปรับปรุง และ พัฒนาทางเท้า/ทางเดินริม คลอง	๓๐๐ กิโลเมตร	สำนักงานโยธา	๑๙. ปรับปรุงทางเท้าถนนสวนผัก ช่วง จากถนนพุทธมณฑลสาย ๒ ถึงถนน กาญจนาภิเษก พื้นที่เขตทวีวัฒนา	๒๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงานโยธา
	๑.๑.๑ ระยะทางเท้า ที่ได้รับการปรับปรุง ให้เหมาะสมกับ การเดินทาง	๓๐๐ กิโลเมตร	ซ่อมแซม ปรับปรุง และ พัฒนาทางเท้า/ทางเดินริม คลอง	๓๐๐ กิโลเมตร	สำนักงานโยธา	๒๐. ปรับปรุงทางเท้าถนนบางแวกช่วง จากถนนราชพฤกษ์ถึงถนนกาญจนา ภิเษกพื้นที่เขตภาษีเจริญและเขตบาง แค	๘๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงานโยธา
	๑.๑.๑ ระยะทางเท้า ที่ได้รับการปรับปรุง ให้เหมาะสมกับ การเดินทาง	๓๐๐ กิโลเมตร	ซ่อมแซม ปรับปรุง และ พัฒนาทางเท้า/ทางเดินริม คลอง	๓๐๐ กิโลเมตร	สำนักงานโยธา	๒๑. ปรับปรุงทางเท้าถนนสรงประภา ช่วงจากถนนเข็วดูมาศาสตร์ ถึงสะพาน ข้ามคลองประปาพื้นที่เขตดอนเมือง	๔๘,๕๙๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงานโยธา
	๑.๑.๑ ระยะทางเท้า ที่ได้รับการปรับปรุง ให้เหมาะสมกับ การเดินทาง	๓๐๐ กิโลเมตร	ซ่อมแซม ปรับปรุง และ พัฒนาทางเท้า/ทางเดินริม คลอง	๓๐๐ กิโลเมตร	สำนักงานโยธา	๒๒. ปรับปรุงทางเท้าถนนพหลโยธิน ช่วงจากสะพานข้ามคลองบางบัวถึง แยก คปอ. พื้นที่เขตบางเขนและเขต สายไหม	๑๑๖,๗๓๘,๐๐๐.๐๐	สำนักงานโยธา
	๑.๑.๑ ระยะทางเท้า ที่ได้รับการปรับปรุง ให้เหมาะสมกับ การเดินทาง	๓๐๐ กิโลเมตร	ซ่อมแซม ปรับปรุง และ พัฒนาทางเท้า/ทางเดินริม คลอง	๓๐๐ กิโลเมตร	สำนักงานโยธา	๒๓. ปรับปรุงผิวจราจรและทางเท้า ถนนพรานนก-พุทธมณฑลสาย ๔ ช่วง จากถนนบางเข็อกหนึ่งถึงถนน กาญจนาภิเษก พื้นที่เขตตลิ่งชัน	๔๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงานโยธา

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKRs (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๑.๑.๑ ระยะทางเท้าที่ ได้รับการปรับปรุงให้ เหมาะสมกับการเดิน	๓๐๐ กิโลเมตร	ซ่อมแซม ปรับปรุง และ พัฒนาทางเท้า/ทางเดิน ริมคลอง	๓๐๐ กิโลเมตร	สำนักงาน โยธา	๒๔. ปรับปรุงทางเท้าซอยเพชรเกษม ๖๓ ช่วงจากถนนเพชรเกษมถึงซอยอินทาบึง ๑๓ พื้นที่เขตบางแค	๒๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงานโยธา
	๑.๑.๑ ระยะทางเท้าที่ ได้รับการปรับปรุงให้ เหมาะสมกับการเดิน	๓๐๐ กิโลเมตร	ซ่อมแซม ปรับปรุง และ พัฒนาทางเท้า/ทางเดิน ริมคลอง	๓๐๐ กิโลเมตร	สำนักงาน โยธา	๒๕. ปรับปรุงผิวจราจรและทางเท้าถนน ประดิษฐ์มนูธรรม ช่วงจากสะพานข้าม แยกเอี่ยมถึงคลองลาดพร้าว พื้นที่เขต ห้วยขวาง	๑๗,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงานโยธา
	๑.๑.๑ ระยะทางเท้าที่ ได้รับการปรับปรุงให้ เหมาะสมกับการเดิน	๓๐๐ กิโลเมตร	ซ่อมแซม ปรับปรุง และ พัฒนาทางเท้า/ทางเดิน ริมคลอง	๓๐๐ กิโลเมตร	สำนักงาน โยธา	๒๖. ปรับปรุงทางเท้าและผิวจราจร ถนน เจ้าฟ้าช่วงจากถนนจักรพงษ์ ถึงถนนพระ อาทิตย์ พื้นที่เขตพระนคร	๙,๓๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงานโยธา
	๑.๑.๑ ระยะทางเท้าที่ ได้รับการปรับปรุงให้ เหมาะสมกับการเดิน	๓๐๐ กิโลเมตร	ซ่อมแซม ปรับปรุง และ พัฒนาทางเท้า/ทางเดิน ริมคลอง	๓๐๐ กิโลเมตร	สำนักงาน โยธา	๒๗. ปรับปรุงทางเท้าถนนสายไหม ช่วง จากคลองสองถึงคลองพระยาสุเรนทร์ พื้นที่เขตสายไหม	๙๕,๕๘๕,๐๐๐.๐๐	สำนักงานโยธา
	๑.๑.๑ ระยะทางเท้าที่ ได้รับการปรับปรุงให้ เหมาะสมกับการเดิน	๓๐๐ กิโลเมตร	ซ่อมแซม ปรับปรุง และ พัฒนาทางเท้า/ทางเดิน ริมคลอง	๓๐๐ กิโลเมตร	สำนักงาน โยธา	๒๘. ปรับปรุงทางเท้าถนนผลาสินธุ์ ช่วง จากถนนพหลโยธิน ถึงถนนลาดปลาเค้า พื้นที่เขตบางเขนและเขตลาดพร้าว	๒๘,๔๐๑,๐๐๐.๐๐	สำนักงานโยธา

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKRs (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๑.๑.๑ ระยะทางเท้า ที่ได้รับการปรับปรุง ให้เหมาะสมกับการ เดิน	๓๐๐ กิโลเมตร	ซ่อมแซม ปรับปรุง และ พัฒนาทางเท้า/ทางเดิน ริมคลอง	๓๐๐ กิโลเมตร	สำนักงาน โยธา	๒๙. ปรับปรุงทางเท้าและผิวจราจรถนน สุขุมวิท ๓๙ (ซอยพร้อมพงษ์) ช่วงจากถนน สุขุมวิทถึงสะพานข้ามคลองแสนแสบ พื้นที่เขต วัฒนา	๒๒,๗๑๔,๐๐๐.๐๐	สำนักงานโยธา
	๑.๑.๑ ระยะทางเท้า ที่ได้รับการปรับปรุง ให้เหมาะสมกับการ เดิน	๓๐๐ กิโลเมตร	ซ่อมแซม ปรับปรุง และ พัฒนาทางเท้า/ทางเดิน ริมคลอง	๓๐๐ กิโลเมตร	สำนักงาน โยธา	๓๐. ปรับปรุงทางเท้าถนนเฉลิมพระเกียรติ ร.๙ ช่วงจากคลองปลัดเปรียงถึงแยกประเวศ พื้นที่เขตประเวศ	๔๓,๓๗๒,๐๐๐.๐๐	สำนักงานโยธา
	๑.๑.๑ ระยะทางเท้า ที่ได้รับการปรับปรุง ให้เหมาะสมกับการ เดิน	๓๐๐ กิโลเมตร	ซ่อมแซม ปรับปรุง และ พัฒนาทางเท้า/ทางเดิน ริมคลอง	๓๐๐ กิโลเมตร	สำนักงาน โยธา	๓๑. ปรับปรุงทางเท้าถนนพรานนก-พุทธ มณฑลสาย ๔ ช่วงจากถนนจรัญสนิทวงศ์ ถึงถนนราชพฤกษ์ พื้นที่เขตบางกอกน้อยและ เขตตลิ่งชัน	๙๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงานโยธา
	๑.๑.๑ ระยะทางเท้า ที่ได้รับการปรับปรุง ให้เหมาะสมกับการ เดิน	๓๐๐ กิโลเมตร	ซ่อมแซม ปรับปรุง และ พัฒนาทางเท้า/ทางเดิน ริมคลอง	๓๐๐ กิโลเมตร	สำนักงาน โยธา	๓๒. ปรับปรุงทางเท้าถนนอรุณอมรินทร์ ช่วงจากกองบัญชาการฐานทัพเรือกรุงเทพ ถึงสะพานอนุทินสวัสดิ์ พื้นที่เขตบางกอกน้อย และเขตบางกอกใหญ่	๒๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงานโยธา

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKRs (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๑.๑.๑ ระยะทางเท้า ที่ได้รับการปรับปรุงให้ เหมาะสมกับการเดิน	๓๐๐ กิโลเมตร	ซ่อมแซม ปรับปรุง และ พัฒนาทางเท้า/ทางเดิน ริมคลอง	๓๐๐ กิโลเมตร	สำนักงาน โยธา	๓๓. ปรับปรุงทางเท้าถนนจักรพรรดิพงษ์ ช่วงจากถนนราชดำเนินนอก ถึงถนนบำรุง เมืองพื้นที่เขตป้อมปราบศัตรูพ่าย	๑๕,๖๕๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงานโยธา
	๑.๑.๑ ระยะทางเท้า ที่ได้รับการปรับปรุงให้ เหมาะสมกับการเดิน	๓๐๐ กิโลเมตร	ซ่อมแซม ปรับปรุง และ พัฒนาทางเท้า/ทางเดิน ริมคลอง	๓๐๐ กิโลเมตร	สำนักงาน โยธา	๓๔. ปรับปรุงทางเท้าถนนวรจักร ช่วงจาก ถนนเจริญกรุง ถึงถนนบำรุงเมือง พื้นที่เขต ป้อมปราบศัตรูพ่าย	๖,๘๘๗,๐๐๐.๐๐	สำนักงานโยธา
	๑.๑.๑ ระยะทางเท้า ที่ได้รับการปรับปรุงให้ เหมาะสมกับการเดิน	๓๐๐ กิโลเมตร	ซ่อมแซม ปรับปรุง และ พัฒนาทางเท้า/ทางเดิน ริมคลอง	๓๐๐ กิโลเมตร	สำนักงาน โยธา	๓๕. ปรับปรุงทางเท้าโดยรอบวงเวียน ๒๒ กรกฏาคม ถนนไมตรีจิตร์, ถนนสันติภาพ, ถนนมิตรสัมพันธ์ พื้นที่เขตป้อมปราบศัตรู พ่าย	๑๑,๐๘๓,๐๐๐.๐๐	สำนักงานโยธา
	๑.๑.๑ ระยะทางเท้า ที่ได้รับการปรับปรุงให้ เหมาะสมกับการเดิน	๓๐๐ กิโลเมตร	ซ่อมแซม ปรับปรุง และ พัฒนาทางเท้า/ทางเดิน ริมคลอง	๓๐๐ กิโลเมตร	สำนักงาน โยธา	๓๖. ปรับปรุงผิวจราจรและทางเท้าถนน กำแพงเพชร ๖ ช่วงจากอุโมงค์บางซื่อถึงสุดเขต กรุงเทพมหานคร พื้นที่เขตจตุจักร เขตหลักสี่ และเขตดอนเมือง	๗๗,๖๘๔,๐๐๐.๐๐	สำนักงานโยธา
	๑.๑.๑ ระยะทางเท้า ที่ได้รับการปรับปรุงให้ เหมาะสมกับการเดิน	๓๐๐ กิโลเมตร	ซ่อมแซม ปรับปรุง และ พัฒนาทางเท้า/ทางเดิน ริมคลอง	๓๐๐ กิโลเมตร	สำนักงาน โยธา	๓๗. ปรับปรุงทางเท้าถนนบางขุนเทียน- ชายทะเลช่วงจากคลองสนามชัย ถึงคลอง บางหญ้า พื้นที่เขตบางขุนเทียน	๑๓๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงานโยธา

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKRs (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๑.๑.๑ ระยะทางเท้า ที่ได้รับการปรับปรุงให้ เหมาะสมกับการเดิน	๓๐๐ กิโลเมตร	ซ่อมแซม ปรับปรุง และพัฒนาทางเท้า/ ทางเดินริมคลอง	๓๐๐ กิโลเมตร	สำนักงาน โยธา	๓๘. ปรับปรุงทางเท้าถนนวิชรพล ช่วงจาก ถนนรามอินทราถึงห้าแยกวิชรพล พื้นที่เขต บางเขน	๒๓,๗๘๕,๐๐๐.๐๐	สำนักงานโยธา
	๑.๑.๑ ระยะทางเท้า ที่ได้รับการปรับปรุงให้ เหมาะสมกับการเดิน	๓๐๐ กิโลเมตร	ซ่อมแซม ปรับปรุง และพัฒนาทางเท้า/ ทางเดินริมคลอง	๓๐๐ กิโลเมตร	สำนักงาน โยธา	๓๙. ปรับปรุงทางเท้าถนนเฉลิมพงษ์ ช่วงจากถนนสายไหมถึงสุดเขต กรุงเทพมหานคร พื้นที่เขตสายไหม	๒๑,๘๔๖,๐๐๐.๐๐	สำนักงานโยธา
	๑.๑.๑ ระยะทางเท้า ที่ได้รับการปรับปรุงให้ เหมาะสมกับการเดิน	๓๐๐ กิโลเมตร	ซ่อมแซม ปรับปรุง และพัฒนาทางเท้า/ ทางเดินริมคลอง	๓๐๐ กิโลเมตร	สำนักงาน โยธา	๔๐. ปรับปรุงทางเท้าถนนนวมินทร์ ช่วงจากถนนรามอินทราถึงถนนศรีบูรพา พื้นที่เขตคันนายาวและเขตบึงกุ่ม	๑๐๙,๒๐๓,๐๐๐.๐๐	สำนักงานโยธา
	๑.๑.๑ ระยะทางเท้า ที่ได้รับการปรับปรุงให้ เหมาะสมกับการเดิน	๓๐๐ กิโลเมตร	ซ่อมแซม ปรับปรุง และพัฒนาทางเท้า/ ทางเดินริมคลอง	๓๐๐ กิโลเมตร	สำนักงาน โยธา	๔๑. ปรับปรุงทางเท้าถนนเสรีไทย ช่วง จากถนนศรีบูรพาถึงสี่แยกมีนบุรี พื้นที่ เขตบึงกุ่ม เขตคันนายาวและเขตมีนบุรี	๑๓๕,๒๑๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงานโยธา
	๑.๑.๑ ระยะทางเท้าที่ ได้รับการปรับปรุงให้ เหมาะสมกับการเดิน	๓๐๐ กิโลเมตร	ซ่อมแซม ปรับปรุง และพัฒนาทางเท้า/ ทางเดินริมคลอง	๓๐๐ กิโลเมตร	สำนักงาน โยธา	๔๒. ปรับปรุงทางเท้าถนนประชาอุทิศและ ถนนรามคำแหง ๓๙ ช่วงจากคลอง ลาดพร้าวถึงคลองแสนแสบ พื้นที่เขต วังทองหลาง	๓๘,๖๓๕,๐๐๐.๐๐	สำนักงานโยธา

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKRs (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๑.๑.๑ ระยะทางเท้า ๑.๑.๑ ระยะทางเท้า ที่ได้รับการปรับปรุง ให้เหมาะสมกับการเดิน	๓๐๐ กิโลเมตร	ซ่อมแซม ปรับปรุง และ พัฒนาทางเท้า/ทางเดิน ริมคลอง	๓๐๐ กิโลเมตร	สำนักงานโยธา	๔๓. ปรับปรุงทางเท้าถนนคลองกรุง ช่วงจากถนนสุวินทวงศ์ถึงคลองลำ มะขาม พื้นที่เขตหนองจอก	๖๓,๘๘๔,๐๐๐.๐๐	สำนักงานโยธา
	๑.๑.๑ ระยะทางเท้า ที่ได้รับการปรับปรุง ให้เหมาะสมกับการเดิน	๓๐๐ กิโลเมตร	ซ่อมแซม ปรับปรุง และ พัฒนาทางเท้า/ทางเดิน ริมคลอง	๓๐๐ กิโลเมตร	สำนักงานโยธา	๔๔. ปรับปรุงทางเท้าถนน สุขาภิบาล ๕ ช่วงจากถนนเทพรักษ์ ถึงถนนสายไหม พื้นที่เขตบางเขนและ เขตสายไหม	๑๐๙,๒๗๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงานโยธา
	๑.๑.๑ ระยะทางเท้า ที่ได้รับการปรับปรุง ให้เหมาะสมกับการเดิน	๓๐๐ กิโลเมตร	ซ่อมแซม ปรับปรุง และ พัฒนาทางเท้า/ทางเดิน ริมคลอง	๓๐๐ กิโลเมตร	สำนักงานโยธา	๔๕. ปรับปรุงทางเท้าถนนคูบอน ช่วงจากถนนรามอินทราถึงถนน กาญจนาภิเษก พื้นที่เขตคันนายาว	๓๙,๙๗๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงานโยธา
	๑.๑.๑ ระยะทางเท้า ที่ได้รับการปรับปรุง ให้เหมาะสมกับการเดิน	๓๐๐ กิโลเมตร	ซ่อมแซม ปรับปรุง และ พัฒนาทางเท้า/ทางเดิน ริมคลอง	๓๐๐ กิโลเมตร	สำนักงานโยธา	๔๖. ปรับปรุงทางเท้าถนนประดิษฐ์ มนูธรรม ช่วงจากถนนรามอินทรา ถึงถนนพระราม ๙ พื้นที่เขตบางเขน เขตบึงกุ่ม เขตลาดพร้าว เขตวังทองหลาง เขตบางกะปิและ เขตห้วยขวาง	๔๕,๓๕๖,๐๐๐.๐๐	สำนักงานโยธา
	๑.๑.๑ ระยะทางเท้า ที่ได้รับการปรับปรุง ให้เหมาะสมกับการเดิน	๓๐๐ กิโลเมตร	ซ่อมแซม ปรับปรุง และ พัฒนาทางเท้า/ทางเดิน ริมคลอง	๓๐๐ กิโลเมตร	สำนักงานโยธา	๔๗. การปรับปรุงทางเท้า ในพื้นที่เขต	สำนักงานเขตเป็นหน่วย ของงบประมาณ	สำนักงานเขต
รวมงบประมาณประเด็นการพัฒนาเดินได้ เดินดี							๘,๕๑๒,๗๖๓,๐๐๐.๐๐	

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKRs (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
๑.๒ เพิ่มความคล่องตัวการเดินทาง								
๑	๑.๒.๑ ความเร็ว เฉลี่ยของการ เดินทางบนถนน ในเส้นทางกรุงเทพ ชั้นในเพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๑๐	ขึ้นทะเบียนทางหลวง ท้องถิ่นแล้วเสร็จ	ร้อยละ ๗๐	สำนักการโยธา	๑. การประกาศลงทะเบียน ทางหลวงท้องถิ่น	๐.๐๐	สำนักการโยธา
	๑.๒.๑ ความเร็ว เฉลี่ยของการ เดินทางบนถนน ในเส้นทางกรุงเทพ ชั้นในเพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๑๐	จำนวนขารถยนต์ที่ กทม. เคลื่อนย้าย	๕๐ (สะสม ๑,๕๕๐) คัน (สะสม)	สำนักเทศกิจ	๒. โครงการจัดระเบียบขากยาน ยนต์ที่มีผู้นำมาจอดทิ้งในที่ สาธารณะ	๐.๐๐	สำนักเทศกิจ
	๑.๒.๑ ความเร็ว เฉลี่ยของการ เดินทางบนถนน ในเส้นทางกรุงเทพ ชั้นในเพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๑๐	จำนวนสะพานข้ามแม่น้ำ เจ้าพระยาที่ดำเนินการ ก่อสร้าง	๑ (เกียกกาย) แห่ง	สำนักการโยธา	๓. โครงการก่อสร้างสะพานข้าม แม่น้ำเจ้าพระยา บริเวณแยก เกียกกาย ช่วงที่ ๓ ก่อสร้าง ทางยกระดับและถนนฝั่งพระนคร จากแม่น้ำเจ้าพระยา ถึงแยก สะพานแดง	๙๘๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักการโยธา
	๑.๒.๑ ความเร็ว เฉลี่ยของการ เดินทางบนถนน ในเส้นทางกรุงเทพ ชั้นในเพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๑๐	จำนวนโครงการก่อสร้าง ถนนย่อยที่ตัดใหม่ตาม แนวผังเมืองรวม กรุงเทพมหานคร	๑ โครงการ	สำนักการโยธา	๔. ก่อสร้างถนนต่อเชื่อมจากถนน พุทธบูชา-ถนนกาญจนาภิเษก	๗๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักการโยธา

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKRs (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๑.๒.๑ ความเร็วเฉลี่ย ของการเดินทางบน ถนนในเส้นทาง กรุงเทพชั้นในเพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๑๐	จำนวนโครงการก่อสร้าง ถนนย่อยที่ตัดใหม่ตาม แนวผังเมืองรวม กรุงเทพมหานคร	๑ โครงการ	สำนักงานโยธา	๕. โครงการก่อสร้างถนนเชื่อม ระหว่างถนนรัตนโกสินทร์สมโภช - ถนนนิมิตใหม่ ช่วงที่ ๓ จาก ถนนกาญจนาภิเษกถึงถนนหทัย ราษฎร์	๗๐๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงานโยธา
	๑.๒.๑ ความเร็วเฉลี่ย ของการเดินทางบน ถนนในเส้นทาง กรุงเทพชั้นในเพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๑๐	จำนวนโครงการก่อสร้าง ถนนย่อยที่ตัดใหม่ตาม แนวผังเมืองรวม กรุงเทพมหานคร	๑ โครงการ	สำนักงานโยธา	๖. โครงการก่อสร้างถนนเชื่อม ระหว่างถนนรัตนโกสินทร์สมโภช - ถนนนิมิตใหม่ ช่วงที่ ๒ ก่อสร้าง ทางยกระดับข้ามถนนกาญจนา ภิเษก	๑,๒๕๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงานโยธา
	๑.๒.๑ ความเร็วเฉลี่ย ของการเดินทางบน ถนนในเส้นทาง กรุงเทพชั้นในเพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๑๐	จำนวนโครงการก่อสร้าง ถนนย่อยที่ตัดใหม่ตาม แนวผังเมืองรวม กรุงเทพมหานคร	๑ โครงการ	สำนักงานโยธา	๗. โครงการก่อสร้างปรับปรุง ถนนเทอดดำริ จากสะพานดำ - สถานีกลางบางซื่อ	๑๐๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงานโยธา
	๑.๒.๑ ความเร็วเฉลี่ย ของการเดินทางบน ถนนในเส้นทาง กรุงเทพชั้นในเพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๑๐	จำนวนโครงการก่อสร้าง ถนนย่อยที่ตัดใหม่ตาม แนวผังเมืองรวม กรุงเทพมหานคร	๑ โครงการ	สำนักงานโยธา	๘. โครงการก่อสร้างถนนเชื่อม ระหว่างถนนรัตนโกสินทร์สมโภช - ถนนนิมิตใหม่ ช่วงที่ ๑ จาก ถนนเทพรัักษ์ถึงถนนวงแหวน รอบนอกฝั่งตะวันออก	๑,๒๕๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงานโยธา

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKRs (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๑.๒.๑ ความเร็ว เฉลี่ยของการ เดินทางบนถนน ในเส้นทางกรุงเทพ ชั้นในเพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๑๐	จำนวนโครงการก่อสร้าง ถนนย่อยที่ตัดใหม่ตามแนว ผังเมืองรวม กรุงเทพมหานคร	๑ โครงการ	สำนักงานโยธา	๙. โครงการก่อสร้างถนนเชื่อม ระหว่างถนนรัตนโกสินทร์สมโภช - ถนนนิมิตใหม่ช่วงที่ ๔ จาก ถนนหทัยราษฎร์ถึงถนนนิมิตใหม่	๓๐๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงานโยธา
	๑.๒.๑ ความเร็ว เฉลี่ยของการ เดินทางบนถนน ในเส้นทางกรุงเทพ ชั้นในเพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๑๐	จำนวนโครงการขนาดใหญ่ ที่ก่อสร้างแล้วเสร็จ และ คืนพื้นผิวจราจร	๑ โครงการ	สำนักงานโยธา	๑๐. กิจกรรมการคืนผิวจราจร โครงการก่อสร้างปรับปรุงถนน พุทธมณฑลสาย ๑ ช่วงที่ ๒ จากถนนพราณนก-ถนนพุทธ มณฑลสาย ๔ ถึงถนนเลียบบ ทางรถไฟสายใต้	๐.๐๐	สำนักงานโยธา
	๑.๒.๑ ความเร็ว เฉลี่ยของการ เดินทางบนถนน ในเส้นทางกรุงเทพ ชั้นในเพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๑๐	จุดที่ได้รับการปรับปรุงเพื่อ เพิ่มความคล่องตัวในการ เดินทางอย่างน้อย (ต่อเชื่อมซอยตัน, ผายปาก ซอย, จุดกลับรถ, สะพาน ข้ามแยก, อุโมงค์)	๕ จุด	สำนักงานโยธา	๑๑. ติดตั้งอุปกรณ์จราจรเพื่อ เพิ่มความคล่องตัวในการเดินทาง บนถนน พื้นที่กรุงเทพมหานคร	๕๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนัก การจราจร และขนส่ง
	๑.๒.๑ ความเร็ว เฉลี่ยของการ เดินทางบนถนน ในเส้นทางกรุงเทพ ชั้นในเพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๑๐	จุดที่ได้รับการปรับปรุงเพื่อ เพิ่มความคล่องตัวในการ เดินทางอย่างน้อย (ต่อเชื่อมซอยตัน, ผายปาก ซอย, จุดกลับรถ, สะพาน ข้ามแยก, อุโมงค์)	๕ จุด	สำนักงานโยธา	๑๒. จัดศึกษาวิเคราะห์และ วางแผนแก้ไขปัญหาการจราจร ตามแนวทางวิศวกรรมจราจรบน โครงข่ายถนนในพื้นที่ กรุงเทพมหานคร ระยะที่ ๒	๑๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนัก การจราจร และขนส่ง

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKRs (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๑.๒.๑ ความเร็ว เฉลี่ยของการ เดินทางบนถนน ในเส้นทางกรุงเทพ ชั้นในเพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๑๐	จุดที่ได้รับการปรับปรุงเพื่อ เพิ่มความคล่องตัวในการ เดินทางอย่างน้อย (ต่อเชื่อม ซอยตัน, ผายปากซอย, จุด กลับรถ, สะพานข้ามแยก, อุโมงค์)	๕ จุด	สำนักงาน โยธา	๑๓. ผายปากถนนบางกระดี แยก ๒๕	๐.๐๐	สำนักงานโยธา
	๑.๒.๑ ความเร็ว เฉลี่ยของการ เดินทางบนถนน ในเส้นทางกรุงเทพ ชั้นในเพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๑๐	จุดที่ได้รับการปรับปรุงเพื่อ เพิ่มความคล่องตัวในการ เดินทางอย่างน้อย (ต่อเชื่อม ซอยตัน, ผายปากซอย, จุด กลับรถ, สะพานข้ามแยก, อุโมงค์)	๕ จุด	สำนักงาน โยธา	๑๔. ผายปากถนนบางกระดี แยก ๑	๐.๐๐	สำนักงานโยธา
	๑.๒.๑ ความเร็ว เฉลี่ยของการ เดินทางบนถนน ในเส้นทางกรุงเทพ ชั้นในเพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๑๐	จุดที่ได้รับการปรับปรุงเพื่อ เพิ่มความคล่องตัวในการ เดินทางอย่างน้อย (ต่อเชื่อม ซอยตัน, ผายปากซอย, จุด กลับรถ, สะพานข้ามแยก, อุโมงค์)	๕ จุด	สำนักงาน โยธา	๑๕. ผายปากถนนบางกระดี แยก ๑๙	๐.๐๐	สำนักงานโยธา

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKRs (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๑.๒.๑ ความเร็ว เฉลี่ยของการ เดินทางบนถนน ในเส้นทางกรุงเทพ ชั้นในเพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๑๐	จุดที่ได้รับการปรับปรุง เพื่อเพิ่มความคล่องตัวใน การเดินทางอย่างน้อย (ต่อเชื่อมซอยตัน, ผาย ปากซอย, จุดกลับรถ, สะพานข้ามแยก, อุโมงค์)	๕ จุด	สำนักงานโยธา	๑๖. ผายปากถนนบางกระดี แยก ๔๓	๐.๐๐	สำนักงานโยธา
	๑.๒.๑ ความเร็ว เฉลี่ยของการ เดินทางบนถนน ในเส้นทางกรุงเทพ ชั้นในเพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๑๐	จุดที่ได้รับการปรับปรุง เพื่อเพิ่มความคล่องตัวใน การเดินทางอย่างน้อย (ต่อเชื่อมซอยตัน, ผาย ปากซอย, จุดกลับรถ, สะพานข้ามแยก, อุโมงค์)	๕ จุด	สำนักงานโยธา	๑๗. งานจัดซ่อมสะพานข้าม แยกพื้นที่เขตสวนหลวง	๐.๐๐	สำนักงานโยธา
	๑.๒.๑ ความเร็ว เฉลี่ยของการ เดินทางบนถนน ในเส้นทางกรุงเทพ ชั้นในเพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๑๐	จุดที่ได้รับการปรับปรุง เพื่อเพิ่มความคล่องตัวใน การเดินทางอย่างน้อย (ต่อเชื่อมซอยตัน, ผาย ปากซอย, จุดกลับรถ, สะพานข้ามแยก, อุโมงค์)	๕ จุด	สำนักงานโยธา	๑๘. ผายปากถนนบางกระดี แยก ๓	๐.๐๐	สำนักงานโยธา

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKRs (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๑.๒.๑ ความเร็วเฉลี่ย ของการเดินทางบน ถนนในเส้นทาง กรุงเทพชั้นในเพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๑๐	ติดตั้งกล้องโทรทัศน์วงจร ปิด (CCTV) บริเวณทาง เท้าและจอดรถในที่ห้าม จอด	๑๐๐ จุด	สำนัก การจราจร และขนส่ง	๑๙. จัดหาพร้อมติดตั้ง กล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) บริเวณพื้นที่ห้ามจอด ในพื้นที่ กรุงเทพมหานคร ระยะที่ ๑	๑๓,๕๘๐,๐๐๐.๐๐	สำนัก การจราจร และ ขนส่ง
	๑.๒.๑ ความเร็วเฉลี่ย ของการเดินทางบน ถนนในเส้นทาง กรุงเทพชั้นในเพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๑๐	ติดตั้งกล้องโทรทัศน์วงจร ปิด (CCTV) บริเวณทาง เท้าและจอดรถในที่ห้าม จอด	๑๐๐ จุด	สำนัก การจราจร และขนส่ง	ติดตั้งศูนย์ควบคุมและบริหาร จัดการระบบเทคโนโลยีจราจร และความปลอดภัยของ กรุงเทพมหานคร ระยะที่ ๓	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๖๕,๕๐๐,๐๐๐.๐๐)	สำนัก การจราจร และ ขนส่ง
	๑.๒.๑ ความเร็วเฉลี่ย ของการเดินทางบน ถนนในเส้นทาง กรุงเทพชั้นในเพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๑๐	ติดตั้งกล้องโทรทัศน์วงจร ปิด (CCTV) บริเวณทาง เท้าและจอดรถในที่ห้าม จอด	๑๐๐ จุด	สำนัก การจราจร และขนส่ง	๒๐. จัดหาพร้อมติดตั้งระบบ กล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) เสริมสร้างความปลอดภัยให้กับ ประชาชนบริเวณทางเท้า ระยะที่ ๓	๒๓,๖๔๐,๐๐๐.๐๐	สำนัก การจราจร และขนส่ง

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKRs (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๑.๒.๑ ความเร็วเฉลี่ย ของการเดินทางบน ถนนในเส้นทาง กรุงเทพชั้นในเพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๑๐	ติดตั้งกล้องโทรทัศน์วงจร ปิด (CCTV) บริเวณทาง เท้าและจุดรถในที่ห้าม จอด	๑๐๐ จุด	สำนัก การจราจร และขนส่ง	๒๑. จัดหาพร้อมติดตั้งระบบ กล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) บริเวณจุดผิด ในพื้นที่ กรุงเทพมหานคร	๔๔,๙๗๗,๐๐๐.๐๐	สำนัก การจราจรและ ขนส่ง
	๑.๒.๑ ความเร็วเฉลี่ย ของการเดินทางบน ถนนในเส้นทาง กรุงเทพชั้นในเพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๑๐	ติดตั้งสัญญาณไฟจราจร แบบ Adaptive Signaling	๒๐๐ ทางแยก	สำนัก การจราจร และขนส่ง	๒๒. โครงการติดตั้งระบบ สัญญาณไฟจราจรทางแยกแบบ Adaptive Signal จำนวน ๒๐๐ ทางแยก	๕๐๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนัก การจราจรและ ขนส่ง
รวมงบประมาณประเด็นการพัฒนาเพิ่มความคล่องตัวการเดินทาง							๕,๒๙๗,๑๙๗,๐๐๐.๐๐	
๑.๓ ส่งเสริมการใช้ระบบขนส่งสาธารณะและเพิ่มทางเลือกในการเดินทาง								
๑	๑.๓.๑ จำนวน ผู้ใช้บริการในระบบ ขนส่งสาธารณะเพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๕	ก่อสร้างศาลาที่พัก ผู้โดยสารรูปแบบใหม่	๑๐๐ หลัง	สำนัก การจราจร และขนส่ง	๑. ก่อสร้างศาลาที่พัสดุโดยสาร ประจำทางรูปแบบใหม่ จำนวน ๑๐๐ หลัง	๑๗,๖๔๐,๐๐๐.๐๐	สำนัก การจราจร และขนส่ง
	๑.๓.๑ จำนวน ผู้ใช้บริการในระบบ ขนส่งสาธารณะเพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๕	จำนวนผู้ใช้บริการเรือ โดยสารสาธารณะเพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๒	สำนัก การจราจร และขนส่ง	๒. โครงการพัฒนาระบบการ เดินเรือในคลองผดุงกรุงเกษม ระยะที่ ๒	๖,๒๖๒,๐๐๐.๐๐	
	๑.๓.๑ จำนวน ผู้ใช้บริการในระบบ ขนส่งสาธารณะเพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๕	ก่อสร้างและปรับปรุง ท่าเรือ	๑๑ ท่า	สำนัก การจราจร และขนส่ง	๓. ก่อสร้างท่าเทียบเรือคลอง ประเวศบุรีรัมย์ จำนวน ๘ ท่า	๓๗,๕๓๖,๐๐๐.๐๐	สำนัก การจราจร และขนส่ง

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKRs (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๑.๓.๑ จำนวน ผู้ใช้บริการในระบบ ขนส่งสาธารณะเพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๕	ก่อสร้างและปรับปรุง ท่าเรือ	๑๑ ท่า	สำนัก การจราจร และขนส่ง	๔. ก่อสร้างท่าเทียบเรือคลอง แสนแสบ เขตห้วยขวาง (พระราม๙) จำนวน ๑ ท่า	๔,๖๙๒,๐๐๐.๐๐	สำนัก การจราจร และขนส่ง
	๑.๓.๑ จำนวน ผู้ใช้บริการในระบบ ขนส่งสาธารณะเพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๕	ก่อสร้างและปรับปรุง ท่าเรือ	๑๑ ท่า	สำนัก การจราจร และขนส่ง	๕. ก่อสร้างท่าเทียบเรือคลอง แสนแสบส่วนต่อขยายตลาดมีนบุรี จำนวน ๑ ท่า	๔,๖๙๒,๐๐๐.๐๐	สำนัก การจราจร และขนส่ง
	๑.๓.๑ จำนวน ผู้ใช้บริการในระบบ ขนส่งสาธารณะเพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๕	ก่อสร้างและปรับปรุง ท่าเรือ	๑๑ ท่า	สำนัก การจราจร และขนส่ง	๖. ก่อสร้างท่าเทียบเรือคลอง บางขุนเทียน (สถานีวุฒากาศ) จำนวน ๑ ท่า	๕,๑๙๒,๐๐๐.๐๐	สำนัก การจราจร และขนส่ง
	๑.๓.๑ จำนวน ผู้ใช้บริการในระบบ ขนส่งสาธารณะเพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๕	บริหารจัดการรถไฟฟ้า สายสีเขียว (ส่วนต่อขยาย บางหว้า - ตลิ่งชัน)	เตรียม ความ พร้อมใน การหา เอกชนร่วม ลงทุน บาท (การ ดำเนินงาน)	สำนัก การจราจร และขนส่ง	๗. จ้างที่ปรึกษาจัดเตรียม เอกสารและให้คำปรึกษาการ คัดเลือกเอกชนร่วมลงทุน โครงการระบบขนส่งมวลชน กรุงเทพมหานครหลังสิ้นสุด สัญญาสัมปทาน ๓๐ ปี ตาม พรบ. การร่วมลงทุนระหว่างรัฐ และเอกชน พ.ศ. ๒๕๖๒ หมวด ๔ ส่วนที่ ๒ การคัดเลือกเอกชน	๒๙,๘๑๐,๐๐๐.๐๐	สำนัก การจราจร และขนส่ง

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKRs (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๑.๓.๑ จำนวน ผู้ใช้บริการในระบบ ขนส่งสาธารณะเพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๕	บริหารจัดการรถไฟฟ้า สายสีเขียว (ส่วนต่อขยาย บางหว้า - ตลิ่งชัน)	เตรียม ความ พร้อม ในการหา เอกชนร่วม ลงทุน บาท (การ ดำเนินงาน)	สำนัก การจราจร และขนส่ง	๘. จ้างที่ปรึกษาจัดเตรียมเอกสาร และให้คำปรึกษาการคัดเลือก เอกชนร่วมลงทุนโครงการระบบ ขนส่งมวลชนกรุงเทพมหานคร ส่วนต่อขยายสายสีลม ตอนที่ ๓ (ช่วงบางหว้า-ตลิ่งชัน) ตาม พรบ. การร่วมลงทุนระหว่างรัฐและ เอกชน พ.ศ. ๒๕๖๒ หมวด ๔ ส่วนที่ ๒ การคัดเลือกเอกชน	๒๙,๘๑๐,๐๐๐.๐๐	สำนักการจราจร และขนส่ง
	๑.๓.๑ จำนวน ผู้ใช้บริการในระบบ ขนส่งสาธารณะเพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๕	ปรับปรุงป้ายหยุดรถ โดยสารประจำทาง รูปแบบใหม่	๖๐๐ ป้าย	สำนัก การจราจร และขนส่ง	๙. โครงการติดตั้งป้ายหยุดรถ โดยสารประจำทาง (Bus Stop) รูปแบบใหม่ ๖๐๐ ป้าย	๖๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักการจราจร และขนส่ง
	๑.๓.๑ จำนวน ผู้ใช้บริการในระบบ ขนส่งสาธารณะเพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๕	สนับสนุนเปิดพื้นที่ให้ เอกชนให้บริการ Bike Sharing	๘,๐๐๐ คัน	สำนัก การจราจร และขนส่ง	๑๐. กิจกรรมบริหารจัดการภารกิจ สร้างความร่วมมือภาคเอกชน ให้บริการ Bike Sharing	๐.๐๐	สำนักการจราจร และขนส่ง
	๑.๓.๑ จำนวน ผู้ใช้บริการในระบบ ขนส่งสาธารณะเพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๕	สร้างความร่วมมือกับ ภาคเอกชนในการจัด เส้นทาง Feeder	๑ เส้นทาง	สำนัก การจราจร และขนส่ง	๑๑. โครงการให้บริการนำส่ง ผู้โดยสารเข้าสู่ระบบขนส่งทางราง โดยรถเวียน (Shuttle Bus) เส้นทางในเขตพื้นที่กรุงเทพมหานคร	๕,๒๖๒,๐๐๐.๐๐	สำนักการจราจร และขนส่ง
รวมงบประมาณประเด็นการพัฒนาส่งเสริมการใช้ระบบขนส่งสาธารณะและเพิ่มทางเลือกในการเดินทาง							๒๐๐,๘๙๖,๐๐๐.๐๐	

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKRs (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
๑.๔ ป้องกันและแก้ปัญหาน้ำท่วม								
๑	๑.๔.๑ ความสามารถในการระบายน้ำจากถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วมในถนนสายรอง ตรอกซอย	๑๑๐ จุด	สำนักงานระบายน้ำ	๑. ปรับปรุงบ่อสูบน้ำซอยแอนเน็กซ์ตอนลงคลองสอง	๖๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงานระบายน้ำ
	๑.๔.๑ ความสามารถในการระบายน้ำจากถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วมในถนนสายรอง ตรอกซอย	๑๑๐ จุด	สำนักงานระบายน้ำ	๒. โครงการปรับปรุงสถานีสูบน้ำคลองขุนสกล	๙๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงานระบายน้ำ
	๑.๔.๑ ความสามารถในการระบายน้ำจากถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วมในถนนสายรอง ตรอกซอย	๑๑๐ จุด	สำนักงานระบายน้ำ	๓. โครงการปรับปรุงสถานีสูบน้ำคลองจรเข้ขบ	๖๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงานระบายน้ำ
	๑.๔.๑ ความสามารถในการระบายน้ำจากถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วมในถนนสายรอง ตรอกซอย	๑๑๐ จุด	สำนักงานระบายน้ำ	๔. โครงการปรับปรุงสถานีสูบน้ำลำรางกระปือ	๓๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงานระบายน้ำ
	๑.๔.๑ ความสามารถในการระบายน้ำจากถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วมในถนนสายรอง ตรอกซอย	๑๑๐ จุด	สำนักงานระบายน้ำ	๕. โครงการปรับปรุงสถานีสูบน้ำคลองศาลาลอย	๖๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงานระบายน้ำ
	๑.๔.๑ ความสามารถในการระบายน้ำจากถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วมในถนนสายรอง ตรอกซอย	๑๑๐ จุด	สำนักงานระบายน้ำ	๖. ก่อสร้างระบบระบายน้ำถนนนวลจันทร์ ตอนลงคลองบางขวด	๕๖,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงานระบายน้ำ

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKRs (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๑.๔.๑ ความสามารถในการระบายน้ำจากถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วมในถนนสายรอง ตรอกซอย	๑๑๐ จุด	สำนักงานระบายน้ำ	๗. โครงการปรับปรุงสถานีสูบน้ำคลองหนองบอน	๖๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงานระบายน้ำ
	๑.๔.๑ ความสามารถในการระบายน้ำจากถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วมในถนนสายรอง ตรอกซอย	๑๑๐ จุด	สำนักงานระบายน้ำ	๘. โครงการก่อสร้างบ่อสูบน้ำถนนเฉลิมพงษ์ ตอนลงคลองหกวา	๒๓,๒๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงานระบายน้ำ
	๑.๔.๑ ความสามารถในการระบายน้ำจากถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วมในถนนสายรอง ตรอกซอย	๑๑๐ จุด	สำนักงานระบายน้ำ	๙. โครงการก่อสร้างประตูระบายน้ำคลองลาดพร้าว	๘๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงานระบายน้ำ
	๑.๔.๑ ความสามารถในการระบายน้ำจากถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วมในถนนสายรอง ตรอกซอย	๑๑๐ จุด	สำนักงานระบายน้ำ	๑๐. โครงการก่อสร้างสถานีสูบน้ำคลองชวดตาเซียง ตอนถนนเทียมร่วมมิตร	๔๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงานระบายน้ำ
	๑.๔.๑ ความสามารถในการระบายน้ำจากถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วมในถนนสายรอง ตรอกซอย	๑๑๐ จุด	สำนักงานระบายน้ำ	๑๑. โครงการปรับปรุงสถานีสูบน้ำคลองบางเขนขาออก (ฝั่งเหนือ)	๕๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงานระบายน้ำ
	๑.๔.๑ ความสามารถในการระบายน้ำจากถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วมในถนนสายรอง ตรอกซอย	๑๑๐ จุด	สำนักงานระบายน้ำ	๑๒. โครงการก่อสร้างสถานีสูบน้ำคูนายกิมสาย ๓ ตอนคลองเปรมประชากร	๘๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงานระบายน้ำ

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKRs (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๑.๔.๑ ความสามารถในการระบายน้ำจากถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วมในถนนสายรอง ตรอกซอย	๑๑๐ จุด	สำนักงานระบายน้ำ	๑๓. โครงการปรับปรุงสถานีสูบน้ำคลองลาดโตนด	๑๙๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงานระบายน้ำ
	๑.๔.๑ ความสามารถในการระบายน้ำจากถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วมในถนนสายรอง ตรอกซอย	๑๑๐ จุด	สำนักงานระบายน้ำ	๑๔. โครงการปรับปรุงสถานีสูบน้ำบึงกระเทียม	๑๐๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงานระบายน้ำ
	๑.๔.๑ ความสามารถในการระบายน้ำจากถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วมในถนนสายรอง ตรอกซอย	๑๑๐ จุด	สำนักงานระบายน้ำ	๑๕. โครงการปรับปรุงสถานีสูบน้ำคลองบางปะกอก	๕๒,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงานระบายน้ำ
	๑.๔.๑ ความสามารถในการระบายน้ำจากถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วมในถนนสายรอง ตรอกซอย	๑๑๐ จุด	สำนักงานระบายน้ำ	๑๖. โครงการปรับปรุงสถานีสูบน้ำคลองวัดสิงห์ ตอนคลองสนามชัย	๖๒,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงานระบายน้ำ
	๑.๔.๑ ความสามารถในการระบายน้ำจากถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วมในถนนสายรอง ตรอกซอย	๑๑๐ จุด	สำนักงานระบายน้ำ	๑๗. การขุดลอกท่อระบายน้ำในพื้นที่เขต	สำนักงานเขต เป็นหน่วย งบประมาณ	สำนักงานเขต
	๑.๔.๑ ความสามารถในการระบายน้ำจากถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วมในถนนสายรอง ตรอกซอย	๑๑๐ จุด	สำนักงานระบายน้ำ	๑๘. การขุดลอกคลองและเปิดทางน้ำไหล	สำนักงานเขต เป็นหน่วย งบประมาณ	สำนักงานเขต

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKRs (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๑.๔.๑ ความสามารถในการระบายน้ำจากถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วมในถนนสายหลัก	๓๑ จุด	สำนักงานระบายน้ำ	๑๙. โครงการปรับปรุงสถานีสูบน้ำคลองแจ็ก	๘๒,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงานระบายน้ำ
	๑.๔.๑ ความสามารถในการระบายน้ำจากถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วมในถนนสายหลัก	๓๑ จุด	สำนักงานระบายน้ำ	๒๐. โครงการปรับปรุงสถานีสูบน้ำคลองขวดใหญ่ ตอนคลองลาดพร้าว	๘๔,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงานระบายน้ำ
	๑.๔.๑ ความสามารถในการระบายน้ำจากถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วมในถนนสายหลัก	๓๑ จุด	สำนักงานระบายน้ำ	๒๑. โครงการปรับปรุงสถานีสูบน้ำบึงบางซื่อ	๒๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงานระบายน้ำ
	๑.๔.๑ ความสามารถในการระบายน้ำจากถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วมในถนนสายหลัก	๓๑ จุด	สำนักงานระบายน้ำ	๒๒. โครงการปรับปรุงระบบอุโมงค์ระบายน้ำพระราชาราชฎูร์ สาย ๒	๑๕๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงานระบายน้ำ
	๑.๔.๑ ความสามารถในการระบายน้ำจากถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วมในถนนสายหลัก	๓๑ จุด	สำนักงานระบายน้ำ	๒๓. โครงการปรับปรุงสถานีสูบน้ำคลองขวดใหญ่ ตอนคลองสามเสน	๙๖,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงานระบายน้ำ

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKRs (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๑.๔.๑ ความสามารถ ในการระบายน้ำจาก ถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วม ในถนนสายหลัก	๓๑ จุด	สำนักงาน ระบายน้ำ	๒๔. โครงการปรับปรุงสถานีสูบน้ำ คลองภาษีเจริญ	๑๐๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงาน ระบายน้ำ
	๑.๔.๑ ความสามารถ ในการระบายน้ำจาก ถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วม ในถนนสายหลัก	๓๑ จุด	สำนักงาน ระบายน้ำ	๒๕. งานปรับปรุงประตูระบายน้ำ คลองบ้านหลวงวารี	๒๑,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงาน ระบายน้ำ
	๑.๔.๑ ความสามารถ ในการระบายน้ำจาก ถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วม ในถนนสายหลัก	๓๑ จุด	สำนักงาน ระบายน้ำ	๒๖. โครงการปรับปรุงระบบ ขนส่งน้ำจากสถานีสูบน้ำห้วงถึง คลองเปรมประชากร	๑๕๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงาน ระบายน้ำ
	๑.๔.๑ ความสามารถ ในการระบายน้ำจาก ถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วม ในถนนสายหลัก	๓๑ จุด	สำนักงาน ระบายน้ำ	๒๗. โครงการก่อสร้างสถานีสูบน้ำ สุทธิสาร ถนนวิภาวดีรังสิตฝั่งขา เข้า ลงสู่อุโมงค์ระบายน้ำใต้คลอง บางซื่อ	๒๘๘,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงาน ระบายน้ำ
	๑.๔.๑ ความสามารถ ในการระบายน้ำจาก ถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วม ในถนนสายหลัก	๓๑ จุด	สำนักงาน ระบายน้ำ	๒๘. โครงการปรับปรุงสถานี สูบน้ำเทเวศร์	๑๐๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงาน ระบายน้ำ
	๑.๔.๑ ความสามารถ ในการระบายน้ำจาก ถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วม ในถนนสายหลัก	๓๑ จุด	สำนักงาน ระบายน้ำ	๒๙. โครงการปรับปรุงระบบ ระบายน้ำคลองมะนาว	๗๕๖,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงาน ระบายน้ำ

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKRs (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๑.๔.๑ ความสามารถในการระบายน้ำ จากถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วม ในถนนสายหลัก	๓๑ จุด	สำนักงาน ระบายน้ำ	๓๐. โครงการปรับปรุงสถานี สูบน้ำคลองพญาเว็ก	๙๔,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงาน ระบายน้ำ
	๑.๔.๑ ความสามารถในการระบายน้ำ จากถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วม ในถนนสายหลัก	๓๑ จุด	สำนักงาน ระบายน้ำ	๓๑. โครงการปรับปรุงสถานี สูบน้ำคลองบางอ้อ	๑๒๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงาน ระบายน้ำ
	๑.๔.๑ ความสามารถในการระบายน้ำ จากถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วม ในถนนสายหลัก	๓๑ จุด	สำนักงาน ระบายน้ำ	๓๒. โครงการปรับปรุงสถานี สูบน้ำคลองบางนา	๒๕๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงาน ระบายน้ำ
	๑.๔.๑ ความสามารถในการระบายน้ำ จากถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วม ในถนนสายหลัก	๓๑ จุด	สำนักงาน ระบายน้ำ	๓๓. ปรับปรุงท่อสูบน้ำคลองชวด บางจาก	๑๗,๕๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงาน ระบายน้ำ
	๑.๔.๑ ความสามารถในการระบายน้ำ จากถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วม ในถนนสายหลัก	๓๑ จุด	สำนักงาน ระบายน้ำ	๓๔. โครงการปรับปรุงสถานี สูบน้ำคลองบางมะเขือ	๖๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงาน ระบายน้ำ
	๑.๔.๑ ความสามารถในการระบายน้ำ จากถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วม ในถนนสายหลัก	๓๑ จุด	สำนักงาน ระบายน้ำ	๓๕. ก่อสร้างระบบระบายน้ำ ถนนสุขนครสวัสดิ์ ถนนนาคนิวาส และถนนโชคชัย ๔	๖,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงาน ระบายน้ำ

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKRs (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๑.๔.๑ ความสามารถ ในการระบายน้ำ จากถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วม ในถนนสายหลัก	๓๑ จุด	สำนักงาน ระบายน้ำ	๓๖. โครงการก่อสร้างระบบระบาย น้ำพื้นที่ปิดล้อมทุ่งครุ	๑๐๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงาน ระบายน้ำ
	๑.๔.๑ ความสามารถ ในการระบายน้ำ จากถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วม ในถนนสายหลัก	๓๑ จุด	สำนักงาน ระบายน้ำ	๓๗. โครงการปรับปรุงสถานีสูบน้ำ แจรงร้อน	๔๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงาน ระบายน้ำ
	๑.๔.๑ ความสามารถ ในการระบายน้ำ จากถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วม ในถนนสายหลัก	๓๑ จุด	สำนักงาน ระบายน้ำ	๓๘. โครงการปรับปรุงสถานีสูบน้ำ คลองสีบาต ตอนคลองสนามชัย	๕๙,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงาน ระบายน้ำ
	๑.๔.๑ ความสามารถ ในการระบายน้ำ จากถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วม ในถนนสายหลัก	๓๑ จุด	สำนักงาน ระบายน้ำ	๓๙. โครงการปรับปรุงสถานีสูบน้ำ คลองลาดยาว	๗๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงาน ระบายน้ำ
	๑.๔.๑ ความสามารถ ในการระบายน้ำ จากถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วม ในถนนสายหลัก	๓๑ จุด	สำนักงาน ระบายน้ำ	๔๐. โครงการก่อสร้างสถานีสูบน้ำ และระบบลำเลียงน้ำบริเวณใต้ทาง ด่วนชั้นที่ ๑ จากถนนดินแดงถึงบึง มักกะสัน	๒๗๔,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงาน ระบายน้ำ
	๑.๔.๑ ความสามารถ ในการระบายน้ำ จากถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วม ในถนนสายหลัก	๓๑ จุด	สำนักงาน ระบายน้ำ	๔๑. โครงการปรับปรุงสถานีสูบน้ำ บางลำพู	๒๔,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงาน ระบายน้ำ

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKRs (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๑.๔.๑ ความสามารถในการระบายน้ำจากถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วม ในถนนสายหลัก	๓๑ จุด	สำนักงาน ระบายน้ำ	๔๒. โครงการปรับปรุงสถานีสูบน้ำ คลองบางจาก	๘๒,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงาน ระบายน้ำ
	๑.๔.๑ ความสามารถในการระบายน้ำจากถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วม ในถนนสายหลัก	๓๑ จุด	สำนักงาน ระบายน้ำ	๔๓. ก่อสร้างบ่อสูบน้ำถนนลาดพร้าว ตอนลงคลองลาดพร้าว (ขาเข้า)	๓๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงาน ระบายน้ำ
	๑.๔.๑ ความสามารถในการระบายน้ำจากถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วม ในถนนสายหลัก	๓๑ จุด	สำนักงาน ระบายน้ำ	๔๔. ก่อสร้างรางระบายน้ำ ค.ส.ล. ถนนสุขุมวิท ๗๑ และถนน รามคำแหง ช่วงจากสะพานข้าม คลองตันถึงทางรถไฟ (๒ ฝั่ง)	๒๒,๕๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงาน ระบายน้ำ
	๑.๔.๑ ความสามารถในการระบายน้ำจากถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วม ในถนนสายหลัก	๓๑ จุด	สำนักงาน ระบายน้ำ	๔๕. โครงการก่อสร้างอุโมงค์ระบาย น้ำส่วนต่อขยายจากบึงหนองบอนถึง คลองประเวศบุรีรมย์และคลองสี่	๘,๕๖๑,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงาน ระบายน้ำ
	๑.๔.๑ ความสามารถในการระบายน้ำจากถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วม ในถนนสายหลัก	๓๑ จุด	สำนักงาน ระบายน้ำ	๔๖. โครงการก่อสร้างเขื่อน ค.ส.ล. คลองลูกวัว	๘๓,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงาน ระบายน้ำ
	๑.๔.๑ ความสามารถในการระบายน้ำจากถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วม ในถนนสายหลัก	๓๑ จุด	สำนักงาน ระบายน้ำ	๔๗. ปรับปรุงสถานีสูบน้ำคูนาย กิมสาย ๑	๖๒,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงาน ระบายน้ำ

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKRs (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๑.๔.๑ ความสามารถในการระบายน้ำจากถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วม ในถนนสายหลัก	๓๑ จุด	สำนักงาน ระบายน้ำ	๔๘. โครงการปรับปรุงสถานีสูบน้ำ คลองตาช้าง (ขาออก)	๖๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงาน ระบายน้ำ
	๑.๔.๑ ความสามารถในการระบายน้ำจากถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วม ในถนนสายหลัก	๓๑ จุด	สำนักงาน ระบายน้ำ	๔๙. ก่อสร้างรางระบายน้ำ ค.ส.ล. ถนนสุขุมวิท ๓๙ ช่วงตั้งแต่แยก สุขุมวิทถึงซอยพร้อมจิต	๑๙,๕๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงาน ระบายน้ำ
	๑.๔.๑ ความสามารถในการระบายน้ำจากถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วม ในถนนสายหลัก	๓๑ จุด	สำนักงาน ระบายน้ำ	๕๐. งานปรับปรุงสถานีสูบน้ำคลอง เตาอิฐ	๓,๔๔๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงาน ระบายน้ำ
	๑.๔.๑ ความสามารถในการระบายน้ำจากถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วม ในถนนสายหลัก	๓๑ จุด	สำนักงาน ระบายน้ำ	๕๑. โครงการปรับปรุงประตูละบาย น้ำคลองบัว (ตอนทางรถไฟสายใต้)	๕๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงาน ระบายน้ำ
	๑.๔.๑ ความสามารถในการระบายน้ำจากถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วม ในถนนสายหลัก	๓๑ จุด	สำนักงาน ระบายน้ำ	๕๒. โครงการปรับปรุงสถานีสูบน้ำ คลองบางเขนเก่า	๙๖,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงาน ระบายน้ำ
	๑.๔.๑ ความสามารถในการระบายน้ำจากถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วม ในถนนสายหลัก	๓๑ จุด	สำนักงาน ระบายน้ำ	๕๓. โครงการปรับปรุงสถานีสูบน้ำ คลองบางซื่อ ระยะที่ ๒	๙๖,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงาน ระบายน้ำ

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKRs (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๑.๔.๑ ความสามารถในการระบายน้ำจากถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วม ในถนนสายหลัก	๓๑ จุด	สำนักงาน ระบายน้ำ	๕๔. โครงการปรับปรุงสถานีสูบน้ำ คลองสัมป่อย	๖๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงาน ระบายน้ำ
	๑.๔.๑ ความสามารถในการระบายน้ำจากถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วม ในถนนสายหลัก	๓๑ จุด	สำนักงาน ระบายน้ำ	๕๕. โครงการปรับปรุงสถานีสูบน้ำ โอง่าง	๗๒,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงาน ระบายน้ำ
	๑.๔.๑ ความสามารถในการระบายน้ำจากถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วม ในถนนสายหลัก	๓๑ จุด	สำนักงาน ระบายน้ำ	๕๖. โครงการปรับปรุงระบบระบาย น้ำคลองเสาหิน	๗๕๔,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงาน ระบายน้ำ
	๑.๔.๑ ความสามารถในการระบายน้ำจากถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วม ในถนนสายหลัก	๓๑ จุด	สำนักงาน ระบายน้ำ	๕๗. โครงการปรับปรุงสถานีสูบน้ำ คลองทรงกระเทียม (คลอง ลาดพร้าว)	๗๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงาน ระบายน้ำ
	๑.๔.๑ ความสามารถในการระบายน้ำจากถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วม ในถนนสายหลัก	๓๑ จุด	สำนักงาน ระบายน้ำ	๕๘. โครงการจ้างที่ปรึกษาควบคุม งานก่อสร้างอุโมงค์ระบายน้ำส่วนต่อ ขยายจากบึงหนองบอนถึงคลอง ประเวศบุรีรมย์และคลองสี่	๒๓๙,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงาน ระบายน้ำ

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKRs (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๑.๔.๑ ความสามารถ ในการระบายน้ำจาก ถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วม ในถนนสายหลัก	๓๑ จุด	สำนักการ ระบายน้ำ	๕๙. ก่อสร้างบ่อสูบน้ำถนนเสนานิคม ๑ ตอนลงคลองลาดพร้าว (๒ ฝั่ง)	๕๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักการระบาย น้ำ
	๑.๔.๑ ความสามารถ ในการระบายน้ำจาก ถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วม ในถนนสายหลัก	๓๑ จุด	สำนักการ ระบายน้ำ	๖๐. ก่อสร้างท่อลอดถนนประเสริฐ มณูกิจและถนนพหลโยธิน ช่วง บริเวณแยกเกษตร	๒๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักการระบาย น้ำ
	๑.๔.๑ ความสามารถ ในการระบายน้ำจาก ถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วม ในถนนสายหลัก	๓๑ จุด	สำนักการ ระบายน้ำ	๖๑. งานซ่อมประตูเรือสัญจร คลอง ภาษีเจริญ	๕๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักการระบาย น้ำ
	๑.๔.๑ ความสามารถ ในการระบายน้ำจาก ถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วม ในถนนสายหลัก	๓๑ จุด	สำนักการ ระบายน้ำ	๖๒. โครงการก่อสร้างช่องประตู เรือสัญจรพร้อมปรับปรุงสถานีสูบน้ำ คลองบางกอกใหญ่	๕๖๐,๐๐๐,๐๐๐.๐ ๐	สำนักการระบาย น้ำ
	๑.๔.๑ ความสามารถ ในการระบายน้ำจาก ถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วม ในถนนสายหลัก	๓๑ จุด	สำนักการ ระบายน้ำ	๖๓. โครงการปรับปรุงสถานีสูบน้ำ โบสถ์แม่พระฟาติมา	๗๒,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักการระบาย น้ำ
	๑.๔.๑ ความสามารถ ในการระบายน้ำจาก ถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วม ในถนนสายหลัก	๓๑ จุด	สำนักการ ระบายน้ำ	๖๔. โครงการก่อสร้างสถานีสูบน้ำ คลองห้วยขวาง ตอนถนนเทียมร่วม มิตร	๗๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักการระบาย น้ำ

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKRs (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๑.๔.๑ ความสามารถ ในการระบายน้ำจาก ถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วม ในถนนสายหลัก	๓๑ จุด	สำนักงาน ระบายน้ำ	๖๕. ก่อสร้างระบบระบายน้ำถนน เทศบาลสงเคราะห์ ตอนลงคลอง เปรมประชากร	๗๓,๖๙๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงาน ระบายน้ำ
	๑.๔.๑ ความสามารถ ในการระบายน้ำจาก ถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วม ในถนนสายหลัก	๓๑ จุด	สำนักงาน ระบายน้ำ	๖๖. โครงการก่อสร้างสถานีสูบน้ำ สุทธิสาร ถนนวิภาวดีรังสิตฝั่งขา ออก ลงสู่อุโมงค์ระบายน้ำ ได้คลอง บางซื่อ	๒๘๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงาน ระบายน้ำ
	๑.๔.๑ ความสามารถ ในการระบายน้ำจาก ถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วม ในถนนสายหลัก	๓๑ จุด	สำนักงาน ระบายน้ำ	๖๗. โครงการปรับปรุงสถานีสูบน้ำ คลองบางเขนใหม่	๑๒๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงาน ระบายน้ำ
	๑.๔.๑ ความสามารถ ในการระบายน้ำจาก ถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วม ในถนนสายหลัก	๓๑ จุด	สำนักงาน ระบายน้ำ	๖๘. โครงการปรับปรุงระบบ ควบคุมน้ำบริเวณประตูระบายน้ำ คลองสามเสนตอนบึงมีกะสน์	๕๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงาน ระบายน้ำ
	๑.๔.๑ ความสามารถ ในการระบายน้ำจาก ถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วม ในถนนสายหลัก	๓๑ จุด	สำนักงาน ระบายน้ำ	๖๙. โครงการปรับปรุงสถานีสูบน้ำ ปากคลองตลาด	๒๕๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงาน ระบายน้ำ
	๑.๔.๑ ความสามารถ ในการระบายน้ำจาก ถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วม ในถนนสายหลัก	๓๑ จุด	สำนักงาน ระบายน้ำ	๗๐. โครงการปรับปรุงสถานีสูบน้ำ คลองสาทร	๑๖๘,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงาน ระบายน้ำ

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKRs (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๑.๔.๑ ความสามารถ ในการระบายน้ำจาก ถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วม ในถนนสายหลัก	๓๑ จุด	สำนักงาน ระบายน้ำ	๗๑. โครงการปรับปรุง สถานีสูบน้ำคลองบ้านใหม่	๖๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงาน ระบายน้ำ
	๑.๔.๑ ความสามารถ ในการระบายน้ำจาก ถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วม ในถนนสายหลัก	๓๑ จุด	สำนักงาน ระบายน้ำ	๗๒. โครงการปรับปรุง สถานีสูบน้ำคลองสวน หลวง	๖๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงาน ระบายน้ำ
	๑.๔.๑ ความสามารถ ในการระบายน้ำจาก ถนนสาธารณะ	ไม่เกิน ๖๐ นาที	แก้ไขจุดเสี่ยงน้ำท่วม ในถนนสายหลัก	๓๑ จุด	สำนักงาน ระบายน้ำ	๗๓. โครงการปรับปรุง สถานีสูบน้ำคลองน้ำแก้ว	๙๔,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงาน ระบายน้ำ
รวมงบประมาณประเด็นการพัฒนาป้องกันและแก้ปัญหาหน้าท่วม							๑๗,๔๒๒,๘๓๐,๐๐๐.๐๐	
รวมงบประมาณยุทธศาสตร์ด้านเดินทางดี							๓๑,๔๓๓,๖๘๖,๐๐๐.๐๐	

ปลอดภัยดี

แก้ไขจุดเสี่ยงและ
อาชญากรรม

เพิ่มทรัพยากร
ทักษะ และข้อมูล
ความปลอดภัยชุมชน

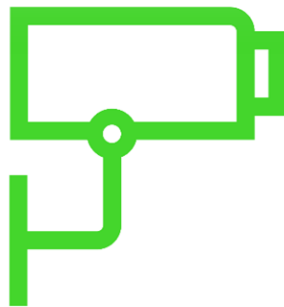
สร้างระบบเครือข่าย
ในพื้นที่จัดการ-
สาธารณภัย



แผนปฏิบัติการราชการกรุงเทพมหานคร ประจำปี พ.ศ. 2569

นิยาม

“ปลอดภัยดี” หมายถึง การลดความเสี่ยงต่อภัยพิบัติ
แก้ไขจุดเสี่ยงภัย อาชญากรรม อุบัติเหตุ ไฟฟ้าส่องสว่าง
ติดตั้งกล้อง CCTV บริหารจัดการความเสี่ยงภัยด้วยข้อมูล
แผนที่ความเสี่ยง (BKK Risk Map) เพิ่มทรัพยากร ศักยภาพ
ในการเตรียมความพร้อมเผชิญเหตุและฟื้นฟู
และสร้างระบบเครือข่ายในการจัดการพื้นที่”



ปลอดภัยดี

สถานการณ์และทิศทางการพัฒนากรุงเทพมหานคร ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๙ ยุทธศาสตร์ด้านปลอดภัย

สภาพสถานการณ์สาธารณสุขภัยในปัจจุบันมีแนวโน้มทวีความรุนแรงและมีความถี่ในการเกิดภัยจากธรรมชาติและภัยจากมนุษย์มากขึ้น โดยการเกิดภัยธรรมชาติมีปัจจัยมาจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (Climate Change) ภาวะโลกร้อน (Global Warming) ส่งผลให้เกิดความแปรปรวนของสภาพอากาศ หรือภัยที่เกิดจากมนุษย์ เช่น อัคคีภัย ภัยจากการคมนาคมขนส่ง อุบัติภัย และภัยจากสารเคมีและวัตถุอันตราย ซึ่งสาธารณสุขภัยที่เกิดขึ้นในแต่ละครั้งก่อให้เกิดความสูญเสียทั้งชีวิต ทรัพย์สินของประชาชนและของทางราชการ กรุงเทพมหานครเป็นเมืองหลวงของประเทศไทยมีความหลากหลาย ซับซ้อน ประชากรอพยพย้ายถิ่นเข้าสู่เมือง เนื่องจากเป็นศูนย์รวมของ การเมือง เศรษฐกิจ สังคม สิ่งแวดล้อม คุณภาพชีวิต การเดินทาง การจราจร การท่องเที่ยวที่มีความเป็นพลวัต จากปัจจัยดังกล่าวส่งผลต่อการเกิดสาธารณสุขภัย และสภาพแวดล้อมที่ปลอดภัยของประชาชน จากสถิติการเกิดสาธารณสุขภัยในพื้นที่กรุงเทพมหานคร ปี พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๖๖ พบว่าประเภทภัยที่เกิดมากที่สุดคือ ภัยจากการจราจร รองลงมาได้แก่ อัคคีภัย ภัยจากสารเคมี วาตภัย อุทกภัย และ ภัยจากแผ่นดินไหว ตามลำดับ

สถิติการเกิดสาธารณสุขภัยในกรุงเทพมหานคร พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๖๖

ประเภทภัย \ พ.ศ.	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๖	รวม
ภัยจากการจราจร	๓๐,๗๗๒	๓๑,๑๒๒	๓๔,๑๗๖	๙๖,๐๗๐
อัคคีภัย	๒,๘๕๗	๒,๗๐๗	๔,๔๑๕	๙,๙๗๙
ภัยจากสารเคมี	๗๙	๘๙	๑๓๘	๓๐๖
วาตภัย	๓๔	๑๙	๗๘	๑๓๑
อุทกภัย	๐	๗	๙	๑๖
ภัยจากแผ่นดินไหว	๒	๓	๔	๙

(ที่มา: สำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย สำนักการจราจรและขนส่ง)

จากผลการดำเนินงานที่ผ่านมากรุงเทพมหานครมีการดำเนินการเตรียมความพร้อมในการป้องกันภัยพิบัติและอัคคีภัย โดยการถ่ายทอดองค์ความรู้สาธารณสุขภัยเขตเมืองแก่ชุมชนทุกชุมชนในพื้นที่กรุงเทพมหานคร นอกจากนี้ ยังมีการพัฒนาระบบฐานข้อมูลทั้งด้านบุคลากร อุปกรณ์ เครื่องมือ ยานพาหนะที่เกี่ยวข้องกับการป้องกันและบรรเทาสาธารณสุขภัย มีการประเมินความเสี่ยงจากสาธารณสุขภัยในชุมชน การติดตั้งหัวจ่ายน้ำดับเพลิง (ประปาหัวแดง) รวมทั้งการให้ความช่วยเหลือสงเคราะห์ผู้ประสบภัย ทั้งนี้ กรณีเกิดภัยพิบัติยังขาดการจัดการทรัพยากร เช่น ประปาหัวแดง ถังดับเพลิง ยานพาหนะสำหรับดับเพลิงในที่แคบ รวมถึงการประเมินความเสี่ยงและการฝึกซ้อมยังต้องมีการปรับปรุงให้เหมาะสมกับสถานการณ์ปัจจุบัน ซึ่งเป็นจุดอ่อนของกรุงเทพมหานคร

ภาพอนาคตและความท้าทายที่จะเกิดขึ้นกรุงเทพมหานครมุ่งเน้นการพัฒนาสู่การเป็นเมืองน่าอยู่โดยให้ความสำคัญกับความยั่งยืน (Sustainability) และความยืดหยุ่นตัว (Resilience) โดยมีแนวพัฒนาเพื่อลดความเสี่ยงจากสาธารณสุขภัยตามกรอบการดำเนินงานเช่นใด การถอดบทเรียนจากสาธารณสุขภัยที่ผ่านมา การบริหารจัดการด้านความปลอดภัยโดยการเตรียมพร้อมรับมือสาธารณสุขภัย กลไกสำคัญในการรับมือและแก้ปัญหาความท้าทายด้านสาธารณสุขภัยโดยมีการบริหารจัดการทรัพยากรด้านความปลอดภัยเพื่อลดความเสี่ยง การจัดการปัญหาได้อย่างทันที่ และสร้างความเชื่อมั่นด้านความปลอดภัยให้ประชาชน

โดยการเพิ่มทรัพยากรด้านสาธารณสุข ทักษะของผู้ปฏิบัติงานและอาสาสมัคร การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีในการบริหารจัดการข้อมูล และการเตรียมความพร้อมของทรัพยากรบรรเทาทุกข์ เพื่อให้ความช่วยเหลือประชาชนที่ประสบสาธารณภัยในเบื้องต้นภายในระยะเวลาที่กำหนด การการบูรณาการร่วมมือในการแก้ปัญหา ร่วมกับจังหวัดปริมณฑล ตลอดจนการเป็นสมาชิกเครือข่ายและการประชุมแลกเปลี่ยนเรียนรู้กับองค์กรระหว่างประเทศในด้านการบริหารจัดการด้านความปลอดภัย เช่น การประชุมเครือข่ายเมืองใหญ่แห่งเอเชีย ทั้งนี้กรุงเทพมหานครได้รับให้เป็นเจ้าภาพจัดการประชุมระดับผู้นำกลุ่มเมืองประเทศสมาชิก Network Crisis Management ในปี ๒๕๖๘ (Crisis Management Conference ๒๐๒๕)

ทิศทางการพัฒนากรุงเทพมหานคร ในปี พ.ศ. ๒๕๖๙ ด้านความปลอดภัย มุ่งให้เกิดผลลัพธ์แก่ประชาชนในการลดความเสี่ยงต่อสาธารณภัย บริหารจัดการความเสี่ยงภัยด้วยข้อมูลแผนที่ความเสี่ยง (BKK Risk Map) เพิ่มทรัพยากร ศักยภาพในการเตรียมความพร้อมเผชิญเหตุและฟื้นฟู สร้างระบบเครือข่ายในการจัดการพื้นที่สาธารณะ สภาพแวดล้อมพื้นที่ปลอดภัยอาชญากรรม อุบัติเหตุ ประเด็นพัฒนาเพิ่มทรัพยากร ทักษะ และข้อมูลความปลอดภัยชุมชน และสร้างระบบเครือข่ายในพื้นที่จัดการสาธารณภัย มุ่งเน้นการจัดการความเสี่ยงและความเสียหายจากสาธารณภัยโดยการเตรียมความพร้อมทั้ง บุคลากร อุปกรณ์ยานพาหนะ การเพิ่มขีดความสามารถในการบริหารจัดการ และตอบโต้ภัยให้ยุติโดยเร็ว ควบคู่กับการช่วยเหลือผู้ประสบภัยให้ทันต่อสถานการณ์ การฝึกซ้อมแผนเผชิญเหตุ เหตุแต่ละประเภทของสาธารณภัย เพื่อเป็นการเตรียมความพร้อมในการปฏิบัติงานในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย การเข้าระงับเหตุภายในชุมชนที่มีอาคารบ้านเรือนหนาแน่น ลดอันตรายในการเข้าควบคุมเหตุ ใช้อุปกรณ์ได้อย่างถูกวิธี รวดเร็ว ตั้งแต่ก่อนเกิดภัย ระหว่างเกิดภัย และภายหลังเกิดภัยได้อย่างถูกต้อง กรุงเทพมหานครจึงมีการเตรียมความพร้อมทั้งด้านอุปกรณ์ โดยการตรวจสอบสภาพยานพาหนะที่ใช้ในการช่วยเหลือและการรายงานสถานะการทำงานของยานพาหนะมีความจำเป็นในการจัดการและบริหารทรัพยากรให้มีประสิทธิภาพ โดยมุ่งเน้นการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศภูมิศาสตร์ (GIS) และระบบการบริหาร (MIS) เพื่อเสริมสร้างความสามารถในการตรวจสอบและรายงานสถานะของยานพาหนะในหน่วยงานต่าง ๆ นอกจากนี้ ยังมีการติดตั้งหัวจ่ายน้ำดับเพลิง (ประปาหัวแดง) เพิ่มในเขตกรุงเทพฯ ชั้นกลาง กรุงเทพฯ ชั้นนอก และชุมชนแออัด ตรอกซอกซอยในบริเวณพื้นที่ชั้นในที่ยังขาดการติดตั้ง เพื่อให้มีจำนวนหัวจ่ายน้ำดับเพลิง (ประปาหัวแดง) สัมพันธ์ต่อการขยายตัว และความหนาแน่นของประชากรและสิ่งปลูกสร้างในเขตต่างๆ ของกรุงเทพมหานคร ให้ครอบคลุมตามมาตรฐานสากล และสามารถให้บริการน้ำสำหรับดับเพลิงในสภาวะฉุกเฉิน และการเตรียมความพร้อมด้านบุคลากรโดยมาตรฐานการปฏิบัติงานและความปลอดภัยของสถานดับเพลิงและกู้ภัยในสังกัดสำนักป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เป็นคู่มือขั้นต้นสำหรับเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานที่มีความทันสมัยและทันต่อเหตุการณ์ในปัจจุบันสามารถนำไปเป็นกรอบและ แนวทางในการปฏิบัติได้จริง ก่อให้เกิดความเชื่อมั่นของประชาชน นอกจากนี้ยังมีการฝึกอบรมให้บุคลากรด้านการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเพื่อพัฒนาและเพิ่มขีดความสามารถบุคลากรให้สามารถบริหารการใช้อุปกรณ์ให้เข้ากับสถานการณ์หรือเหตุการณ์ที่เกิดขึ้นได้อย่าง ปลอดภัยภายในระยะเวลาที่เหมาะสม และมีการจัดทำระบบฐานข้อมูลและบริหารจัดการอาสาสมัครป้องกันภัยฝ่ายพลเรือน (อปพร.) อาสาสมัครกู้ภัยดับเพลิง อาสาสมัครกู้ชีพ เครือข่าย อาสาสมัครอื่น ๆ พร้อมระบบคัดกรองการปฏิบัติงานในสถานที่เกิดเหตุขึ้น เพื่อใช้ในการบริหารจัดการ งานด้านสาธารณสุขของกรุงเทพมหานครให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น โดยจัดทำแพลตฟอร์มกลาง (Central Platform) สำหรับการติดต่อสื่อสาร การเรียกอาสา การแจ้งและตอบรับเหตุของอาสา ระบบคัดกรองอาสาสมัคร เข้าสถานที่เกิดเหตุ และสร้างเครือข่ายความร่วมมือจากภาคเอกชน โดยใช้เทคโนโลยี Ai Chat bot เป็นการสร้างเครือข่ายภาคประชาชนในช่องทางออนไลน์ที่ชัดเจนและเพิ่มการเข้าถึงข้อมูลความเสี่ยงและระบบเตือนภัยทุกประเภทผ่าน Line OA เพื่อเตือนภัยจะช่วยให้ประชาชนสามารถเตรียมตัวและดำเนินการป้องกันล่วงหน้า ลดความเสียหายที่อาจเกิดขึ้นต่อชีวิตและทรัพย์สิน

ประเด็นพัฒนาการปรับปรุงสภาพแวดล้อมให้เกิดความปลอดภัย กรุงเทพมหานครมีการพัฒนาปรับปรุง แก้ไขสภาพแวดล้อมพื้นที่จุดเสี่ยงอาชญากรรม โดยบูรณาการการดำเนินงานด้านความปลอดภัยเชิงพื้นที่ จัดเจ้าหน้าที่เฝ้าระวังและตรวจตราความปลอดภัยบริเวณพื้นที่เสี่ยงในกรุงเทพมหานคร เพื่อเป็นการป้องปรามและลดโอกาสในการก่ออาชญากรรมให้ได้อย่างมากที่สุดในด้านความปลอดภัยบนทางเท้า เร่งกวาดชั้นรถยนต์ รถจักรยานยนต์จอดหรือซั้บซึ่บนทางเท้าเพื่อจับรถจักรยานยนต์ที่ซั้บซึ่บนทางเท้า โดยใช้ Software AI ร่วมกับกล้อง CCTV ซึ่งระบบกล้องวงจรปิด CCTV โดยมีการเปรียบเทียบปรับ ในอัตราโทษที่สูง เพื่อให้ประชาชนตระหนักถึงการปฏิบัติตนตามกฎหมายรวมทั้ง มีการแก้ไขปัญหาความปลอดภัยทางถนนโดยกำหนดเป้าหมายสำคัญคือ การแก้ไขปัญหาเชิงกายภาพ ปรับปรุงสภาพแวดล้อมให้เกิดความปลอดภัยในการสัญจร และการแก้ปัญหาเชิงพฤติกรรมของผู้ใช้ยานพาหนะ โดยในการแก้ปัญหาเชิงกายภาพ จะนำข้อมูลจากการประเมินและวิเคราะห์ความปลอดภัยทางถนนกรุงเทพมหานครด้วย มาตรฐานนานาชาติ (iRAP) ของถนนนำร่อง ๕๐ สายทาง ที่ได้รับการประเมินความปลอดภัยเบื้องต้น (Pre-Star Rating) วิเคราะห์ร่วมกับข้อมูลจุดเสี่ยงอุบัติเหตุจาก iTic, ThaiRSC, และข้อร้องเรียนจาก Traffy Fondue เพื่อกำหนดจุดเสี่ยงอุบัติเหตุที่ต้องดำเนินการแก้ไขปัญหา ส่วนการแก้ปัญหา เชิงพฤติกรรม สำนักการจราจร และขนส่งได้เพิ่มจำนวนกล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) เพื่อสนับสนุนข้อมูลการตรวจจับผู้กระทำความผิดจราจร ให้แก่ตำรวจนครบาลและเทศกิจ ในบริเวณสัญญาณไฟจราจร ทางคนเดินข้ามทางแยก รวมจำนวนกว่า ๒๘๐ กล้อง รวมทั้งการส่งเสริมการเรียนรู้ด้านการจราจรในเด็กและเยาวชน ผ่านบทเรียน Online และ กิจกรรมโรงเรียนต้นแบบด้านความปลอดภัยทางถนนกรุงเทพมหานคร (Road Safety Culture School) นอกจากนี้ ยังมีการ ติดตั้ง/ ซ่อมไฟฟ้าส่องสว่าง และติดตั้ง/ซ่อมไฟฟ้าส่องสว่างริมคลอง รวมทั้งติดตั้งไฟฟ้าส่องสว่าง LED เพื่อดูแลด้านความปลอดภัยแก่ประชาชนและนักท่องเที่ยวในพื้นที่กรุงเทพมหานคร การนำแบบก่อสร้างและแปลนอาคารเข้าแผนข้อมูลดิจิทัลรวมทั้งการจัดทำร่างข้อบัญญัติควบคุมความสว่างป้ายโฆษณาเพื่อความปลอดภัยของประชาชน .สะพานสาธารณะมีความปลอดภัยต่อประชาชนในการใช้งาน การเปิดเผยข้อมูลการรวบรวมทรัพย์สินด้านโครงสร้างพื้นฐาน ความแม่นยำในการพยากรณ์ฝนล่วงหน้า โดยการประสานงานร่วมกันระหว่างกรุงเทพมหานครกับกรมอุตุนิยมวิทยา

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKRs (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
๒. ปลอดภัยดี								
๒.๑ แก้ไขจุดเสี่ยงภัยและอาชญากรรม								
๑	๒.๑.๑ กรุงเทพมหานคร มีการปรับปรุง สภาพแวดล้อม ให้เกิดความปลอดภัย	ร้อยละ ๑๐๐	ความคืบหน้าในการ จัดทำร่างข้อบัญญัติ ควบคุมความสว่าง ป้าย โฆษณา (เสนอร่าง ข้อบัญญัติกมเรื่องว่า ด้วยการควบคุมป้ายหรือ สิ่งที่สูงขึ้นสำหรับติด หรือตั้งป้ายตามกฎหมาย ว่าด้วยการควบคุม อาคาร พ.ศ.... ให้ สภากรุงเทพมหานคร พิจารณา)	๑ ฉบับ	สำนักงาน โยธา	๑. การกำหนดค่ามาตรฐานแสง สว่างที่ออกจากป้าย	๐.๐๐	สำนักงานโยธา
	๒.๑.๑ กรุงเทพมหานคร มีการปรับปรุง สภาพแวดล้อม ให้เกิดความปลอดภัย	ร้อยละ ๑๐๐	จำนวนการติดตั้งกล้อง CCTV เพื่อตรวจจับการ ฝ่าฝืนสัญญาณไฟจราจร และเครื่องหมายจราจร บริเวณทางแยกในพื้นที่ กรุงเทพมหานคร	๒๐ แห่ง	สำนัก การจราจร และขนส่ง	๒. จัดหาพร้อมติดตั้ง กล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) เพื่อตรวจจับการฝ่าฝืนสัญญาณ ไฟจราจรและเครื่องหมายจราจร บริเวณทางแยก ในพื้นที่ กรุงเทพมหานคร ระยะที่ ๒	๘๕,๗๒๘,๐๐๐.๐๐	สำนักการจราจร และขนส่ง

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKRs (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๒.๑.๑ กรุงเทพมหานคร มีการปรับปรุง สภาพแวดล้อม ให้เกิดความปลอดภัย	ร้อยละ ๑๐๐	จำนวนการติดตั้งกล้อง CCTV เพื่อตรวจจับการ ฝ่าฝืนสัญญาณไฟจราจร และเครื่องหมายจราจร บริเวณทางแยกในพื้นที่ กรุงเทพมหานคร	๒๐ แห่ง	สำนัก การจราจร และขนส่ง	๓. จัดหาพร้อมติดตั้งระบบ กล้องโทรทัศน์วงจรปิด (CCTV) เสริมสร้างความปลอดภัยบริเวณ สัญญาณไฟจราจรทางคนเดินข้าม ชนิดปุ่มกด ระยะที่ ๒	๕๒,๔๐๗,๐๐๐.๐๐	สำนักการจราจร และขนส่ง
	๒.๑.๑ กรุงเทพมหานคร มีการปรับปรุง สภาพแวดล้อม ให้เกิดความปลอดภัย	ร้อยละ ๑๐๐	แก้ไขจุดเสี่ยงอุบัติเหตุ (จำนวนจุดเสี่ยงอุบัติเหตุ ที่ได้รับการแก้ไข)	๕๐ จุด	สำนัก การจราจร และขนส่ง	๔. การบริหารจัดการแก้ไขจุด เสี่ยงอุบัติเหตุ (จำนวนจุดเสี่ยง อุบัติเหตุที่ได้รับการแก้ไข ๕๐ จุด)	๐.๐๐	สำนักการจราจร และขนส่ง
	๒.๑.๑ กรุงเทพมหานคร มีการปรับปรุง สภาพแวดล้อม ให้เกิดความปลอดภัย	ร้อยละ ๑๐๐	จำนวนนักเรียนเข้าร่วม โครงการเสริมสร้างการ เรียนรู้ด้านการจราจรใน เด็ก (e - Learning)	๒,๐๐๐ คน	สำนัก การจราจร และขนส่ง	๕. เสริมสร้างการเรียนรู้ การจราจรในเด็ก กรุงเทพมหานครด้วย สื่อและบทเรียนออนไลน์ (e - Learning)	๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักการจราจร และขนส่ง
	๒.๑.๑ กรุงเทพมหานคร มีการปรับปรุง สภาพแวดล้อม ให้เกิดความปลอดภัย	ร้อยละ ๑๐๐	จุดเสี่ยงอาชญากรรม ได้รับการแก้ไข	ร้อยละ ๑๐๐ ของจุดที่ สำรวจพบ	สำนักเทศกิจ	๖. โครงการบูรณาการผลการ ดำเนินงานด้านความปลอดภัย เชิงพื้นที่	๐.๐๐	สำนักเทศกิจ

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKRs (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๒.๑.๑ กรุงเทพมหานคร มีการปรับปรุง สภาพแวดล้อม ให้เกิดความปลอดภัย	ร้อยละ ๑๐๐	จำนวนโรงเรียนเข้าร่วมกิจกรรมโรงเรียนต้นแบบด้านความปลอดภัยทางถนน กรุงเทพมหานคร (Road Safety Culture School)	๑๘ แห่ง	สำนัก การจราจร และขนส่ง	๗. ศูนย์อำนวยความสะดวกปลอดภัยทางถนน กรุงเทพมหานคร	๒๑,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักการจราจร และขนส่ง
	๒.๑.๑ กรุงเทพมหานคร มีการปรับปรุง สภาพแวดล้อม ให้เกิดความปลอดภัย	ร้อยละ ๑๐๐	ติดตั้ง/ซ่อม ไฟฟ้าส่องสว่าง ดวง (จำนวนไฟฟ้าที่ได้รับการติดตั้ง/ซ่อมแซม)	๑๓,๐๐๐ ดวง	สำนักการ โยธา	๘. ติดตั้งซ่อมแซมไฟฟ้า	๐.๐๐	สำนักการโยธา/ สำนักงานเขต
	๒.๑.๑ กรุงเทพมหานคร มีการปรับปรุง สภาพแวดล้อม ให้เกิดความปลอดภัย	ร้อยละ ๑๐๐	จำนวนไฟส่องสว่าง LED ที่ได้รับการติดตั้ง	๔๐,๐๐๐ ดวง	สำนักการ โยธา	๙. ปรับปรุงไฟฟ้าสาธารณะถนนสรรพาวุธตั้งแต่แยกบางนาถึงแม่น้ำเจ้าพระยา พื้นที่เขตบางนา	๗,๔๗๕,๐๐๐.๐๐	สำนักการโยธา
	๒.๑.๑ กรุงเทพมหานคร มีการปรับปรุง สภาพแวดล้อม ให้เกิดความปลอดภัย	ร้อยละ ๑๐๐	จำนวนไฟส่องสว่าง LED ที่ได้รับการติดตั้ง	๔๐,๐๐๐ ดวง	สำนักการ โยธา	๑๐. ปรับปรุงไฟฟ้าสาธารณะถนนเลียบริดจ์ตั้งแต่ถนนราษฎร์อุทิศถึงถนนเชื่อมสัมพันธ์ พื้นที่เขตหนองจอก	๑๘,๙๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักการโยธา

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKRs (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๒.๑.๑ กรุงเทพมหานคร มีการปรับปรุง สภาพแวดล้อมให้เกิด ความปลอดภัย	ร้อยละ ๑๐๐	จำนวนไฟส่องสว่าง LED ที่ได้รับการติดตั้ง	๔๐,๐๐๐ ดวง	สำนักงาน โยธา	๑๑. ปรับปรุงไฟฟ้าสาธารณะ ถนนเสรีไทย ตั้งแต่ถนนนวมินทร์ ถึงถนนสีหบุรานุกิจ พื้นที่เขตมีน บุรีและเขตบึงกุ่ม	๒๔,๐๗๑,๐๐๐.๐๐	สำนักงานโยธา
	๒.๑.๑ กรุงเทพมหานคร มีการปรับปรุง สภาพแวดล้อมให้เกิด ความปลอดภัย	ร้อยละ ๑๐๐	จำนวนไฟส่องสว่าง LED ที่ได้รับการติดตั้ง	๔๐,๐๐๐ ดวง	สำนักงาน โยธา	๑๒. ปรับปรุงระบบไฟฟ้า สาธารณะถนนกรุงธนบุรี จากแยกตากสิน ถึงถนนเจริญนคร พื้นที่เขตคลองสาน	๑๘,๘๐๘,๐๐๐.๐๐	สำนักงานโยธา
	๒.๑.๑ กรุงเทพมหานคร มีการปรับปรุง สภาพแวดล้อมให้เกิด ความปลอดภัยเกิด ความปลอดภัย	ร้อยละ ๑๐๐	จำนวนไฟส่องสว่าง LED ที่ได้รับการติดตั้ง	๔๐,๐๐๐ ดวง	สำนักงาน โยธา	๑๓. กิจกรรมติดตั้งไฟส่อง สว่าง LED	๐.๐๐	สำนักงานโยธา
	๒.๑.๑ กรุงเทพมหานคร มีการปรับปรุง สภาพแวดล้อมให้เกิด ความปลอดภัย	ร้อยละ ๑๐๐	จำนวนไฟส่องสว่าง LED ที่ได้รับการติดตั้ง	๔๐,๐๐๐ ดวง	สำนักงาน โยธา	๑๔. ปรับปรุงไฟฟ้าเสา ประติมากรรมถนนปั้น ถนน ประมวญตั้งแต่ถนนสีลมถึงถนน เสาชิงช้า พื้นที่เขตบางรัก	๔,๗๔๑,๐๐๐.๐๐	สำนักงานโยธา
	๒.๑.๑ กรุงเทพมหานคร มีการปรับปรุง สภาพแวดล้อมให้เกิด ความปลอดภัย	ร้อยละ ๑๐๐	จำนวนไฟส่องสว่าง LED ที่ได้รับการติดตั้ง	๔๐,๐๐๐ ดวง	สำนักงาน โยธา	๑๕. ปรับปรุงไฟฟ้าเสา ประติมากรรมถนนสีลมตั้งแต่ ถนนนราธิวาสราชนครินทร์ถึง ถนนเจริญกรุง พื้นที่เขตบางรัก	๑๘,๕๖๒,๐๐๐.๐๐	สำนักงานโยธา

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKRs (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๒.๑.๑ กรุงเทพมหานคร มีการปรับปรุง สภาพแวดล้อมให้เกิด ความปลอดภัย	ร้อยละ ๑๐๐	จำนวนไฟส่องสว่าง LED ที่ได้รับการติดตั้ง	๔๐,๐๐๐ ดวง	สำนักงาน โยธา	๑๖. ปรับปรุงระบบไฟฟ้า สาธารณะถนนพระตำหนัก จิตรลดาโรฐาน พื้นที่เขตดุสิต	๓๐,๐๑๘,๐๐๐.๐๐	สำนักงานโยธา
	๒.๑.๑ กรุงเทพมหานคร มีการปรับปรุง สภาพแวดล้อมให้เกิด ความปลอดภัย	ร้อยละ ๑๐๐	จำนวนไฟส่องสว่าง LED ที่ได้รับการติดตั้ง	๔๐,๐๐๐ ดวง	สำนักงาน โยธา	๑๗. ปรับปรุงระบบไฟฟ้า สาธารณะถนนสุขโขทัย จากถนน พระราม๕ ถึงถนนสวรรคโลก พื้นที่เขตดุสิต	๑๒,๔๑๗,๐๐๐.๐๐	สำนักงานโยธา
	๒.๑.๑ กรุงเทพมหานคร มีการปรับปรุง สภาพแวดล้อมให้เกิด ความปลอดภัย	ร้อยละ ๑๐๐	จำนวนไฟส่องสว่าง LED ที่ได้รับการติดตั้ง	๔๐,๐๐๐ ดวง	สำนักงาน โยธา	๑๘. ปรับปรุงไฟฟ้าเสา ประติมากรรมบริเวณถนนสาทร เหนือ-ใต้ ตั้งแต่ถนนพระราม๔ ถึง ถนนเจริญกรุง พื้นที่เขต บางรักและเขตสาทร	๑๘,๔๔๙,๐๐๐.๐๐	สำนักงานโยธา
	๒.๑.๑ กรุงเทพมหานคร มีการปรับปรุง สภาพแวดล้อมให้เกิด ความปลอดภัย	ร้อยละ ๑๐๐	จำนวนไฟส่องสว่าง LED ที่ได้รับการติดตั้ง	๔๐,๐๐๐ ดวง	สำนักงาน โยธา	๑๙. ปรับปรุงไฟฟ้าสาธารณะ ถนนพหลโยธินจากถนนห้าแยก ลาดพร้าว ถึงอนุสาวรีย์ชัยสมรภูมิ พื้นที่เขตจตุจักรและเขตพญาไท	๖๔,๖๓๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงานโยธา

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKRs (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๒.๑.๑ กรุงเทพมหานคร มีการปรับปรุง สภาพแวดล้อมให้เกิด ความปลอดภัย	ร้อยละ ๑๐๐	จำนวนไฟส่องสว่าง LED ที่ได้รับการติดตั้ง	๔๐,๐๐๐ ดวง	สำนักงาน โยธา	๒๐. ปรับปรุงไฟฟ้าสาธารณะ ถนนฉลองกรุง ตั้งแต่สถาบันพระ จอมเกล้าลาดกระบังถึงสะพาน ฉลองกรุง ๕ พื้นที่เขตลาดกระบัง	๓๓,๗๕๖,๐๐๐.๐๐	สำนักงานโยธา
	๒.๑.๑ กรุงเทพมหานคร มีการปรับปรุง สภาพแวดล้อมให้เกิด ความปลอดภัย	ร้อยละ ๑๐๐	จำนวนไฟส่องสว่าง LED ที่ได้รับการติดตั้ง	๔๐,๐๐๐ ดวง	สำนักงาน โยธา	๒๑. ปรับปรุงระบบไฟฟ้า สาธารณะถนนเพชรเกษม จาก ถนนกาญจนาภิเษก ถึงสุดเขต กรุงเทพมหานคร พื้นที่เขต บางแคและเขตหนองแขม	๓๕,๔๘๑,๐๐๐.๐๐	สำนักงานโยธา
	๒.๑.๑ กรุงเทพมหานคร มีการปรับปรุง สภาพแวดล้อมให้เกิด ความปลอดภัย	ร้อยละ ๑๐๐	จำนวนไฟส่องสว่าง LED ที่ได้รับการติดตั้ง	๔๐,๐๐๐ ดวง	สำนักงาน โยธา	๒๒. ปรับปรุงระบบไฟฟ้า สาธารณะถนนราษฎร์อุทิศ ตั้งแต่ถนนสุขวิทวงศ์ถึงถนน ราษฎร์อุทิศ ๗๐ พื้นที่เขตมีนบุรี	๑๖,๘๔๒,๐๐๐.๐๐	สำนักงานโยธา
	๒.๑.๑ กรุงเทพมหานคร มีการปรับปรุง สภาพแวดล้อมให้เกิด ความปลอดภัย	ร้อยละ ๑๐๐	ติดตั้ง/ซ่อม ไฟฟ้าส่อง สว่างริมคลอง ดวง (ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ริมคลอง)	๒,๐๐๐ ดวง	สำนักงาน ระบายน้ำ	โครงการก่อสร้างเขื่อน ค.ส.ล. คลองบางนา จากถนน ทางรถไฟสายเก่าปากน้ำถึงถนน สุขุมวิท	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๑๘๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐)	สำนักงานระบายน้ำ

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKRs (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๒.๑.๑ กรุงเทพมหานคร มีการปรับปรุง สภาพแวดล้อมให้เกิด ความปลอดภัย	ร้อยละ ๑๐๐	ติดตั้ง/ซ่อม ไฟฟ้าส่อง สว่างริมคลอง ดวง (ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ริมคลอง)	๒,๐๐๐ ดวง	สำนักงาน ระบายน้ำ	โครงการก่อสร้างเขื่อน ค.ส.ล. คลองบางเขน ช่วงที่ ๑ จาก คลองบางบัวถึงคลองประปา	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๗๗๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐)	สำนักงานระบายน้ำ
	๒.๑.๑ กรุงเทพมหานคร มีการปรับปรุง สภาพแวดล้อมให้เกิด ความปลอดภัย	ร้อยละ ๑๐๐	ติดตั้ง/ซ่อม ไฟฟ้าส่อง สว่างริมคลอง ดวง (ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ริมคลอง)	๒,๐๐๐ ดวง	สำนักงาน ระบายน้ำ	โครงการก่อสร้างเขื่อน ค.ส.ล. คลองหนองบอน ช่วงจาก คลองประเวศบุรีรมย์ถึง บึงหนองบอน	**โครงการซ้ำ งบประมาณ (๔๔๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐)	สำนักงานระบายน้ำ
	๒.๑.๑ กรุงเทพมหานคร มีการปรับปรุง สภาพแวดล้อมให้เกิด ความปลอดภัย	ร้อยละ ๑๐๐	ติดตั้ง/ซ่อม ไฟฟ้าส่อง สว่างริมคลอง ดวง (ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ริมคลอง)	๒,๐๐๐ ดวง	สำนักงาน ระบายน้ำ	๒๓. โครงการก่อสร้างเขื่อนและ ปรับปรุงเขื่อน ค.ส.ล.คลองแสน แสบจากบริเวณทางด่วนเฉลิม มหานครถึงบริเวณประตูระบาย น้ำคลองตัน	๒๐๔,๖๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงานระบายน้ำ
	๒.๑.๑ กรุงเทพมหานคร มีการปรับปรุง สภาพแวดล้อมให้เกิด ความปลอดภัย	ร้อยละ ๑๐๐	ติดตั้ง/ซ่อม ไฟฟ้าส่อง สว่างริมคลอง ดวง (ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ริมคลอง)	๒,๐๐๐ ดวง	สำนักงาน ระบายน้ำ	โครงการก่อสร้างเขื่อน ค.ส.ล. คลองเปรมประชากร ช่วงที่ ๔ จากถนนแจ้งวัฒนะ ถึงถนน เทศบาลสงเคราะห์	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๑,๔๐๖,๐๐๐,๐๐๐.๐๐)	สำนักงานระบายน้ำ

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKRs (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๒.๑.๑ กรุงเทพมหานคร มีการปรับปรุง สภาพแวดล้อมให้เกิด ความปลอดภัย	ร้อยละ ๑๐๐	ติดตั้ง/ซ่อม ไฟฟ้าส่อง สว่างริมคลอง ดวง (ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ริมคลอง)	๒,๐๐๐ ดวง	สำนักงาน ระบายน้ำ	๒๔. โครงการก่อสร้างเชื่อมและ ปรับปรุงเชื่อม ค.ส.ล.คลองแสน แสบจากบริเวณสะพานผ่านฟ้า ลีลาศ ถึงบริเวณทางด่วน เฉลิมมหานคร	๓๙๖,๕๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงานระบายน้ำ
	๒.๑.๑ กรุงเทพมหานคร มีการปรับปรุง สภาพแวดล้อมให้เกิด ความปลอดภัย	ร้อยละ ๑๐๐	ติดตั้ง/ซ่อม ไฟฟ้าส่อง สว่างริมคลอง ดวง (ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ริมคลอง)	๒,๐๐๐ ดวง	สำนักงาน ระบายน้ำ	โครงการก่อสร้างเชื่อม ค.ส.ล. คลองลำบึงขวาง จากบริเวณถนน ร่มเกล้าถึงคลองสามประเวศ	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๙๙,๕๐๐,๐๐๐.๐๐)	สำนักงานระบายน้ำ
	๒.๑.๑ กรุงเทพมหานคร มีการปรับปรุง สภาพแวดล้อมให้เกิด ความปลอดภัย	ร้อยละ ๑๐๐	ติดตั้ง/ซ่อม ไฟฟ้าส่อง สว่างริมคลอง ดวง (ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ริมคลอง)	๒,๐๐๐ ดวง	สำนักงาน ระบายน้ำ	โครงการก่อสร้างเชื่อม ค.ส.ล. คลองทับช้างล่าง และคลองทับ ช้างบน จากทางหลวงพิเศษ หมายเลข ๗ ถึงคลองประเวศน์ บุรีรัมย์	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๒๖๒,๕๐๐,๐๐๐.๐๐)	สำนักงานระบายน้ำ
	๒.๑.๑ กรุงเทพมหานคร มีการปรับปรุง สภาพแวดล้อมให้เกิด ความปลอดภัย	ร้อยละ ๑๐๐	ติดตั้ง/ซ่อม ไฟฟ้าส่อง สว่างริมคลอง ดวง (ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ริมคลอง)	๒,๐๐๐ ดวง	สำนักงาน ระบายน้ำ	โครงการก่อสร้างเชื่อม ค.ส.ล. คลองสองต้นนุ่น จากบริเวณลำ รางคลองสองต้นนุ่นถึงคลอง ลำบึงขวาง	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๑๕๙,๐๐๐,๐๐๐.๐๐)	สำนักงานระบายน้ำ

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKRs (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๒.๑.๑ กรุงเทพมหานคร มีการปรับปรุง สภาพแวดล้อมให้เกิด ความปลอดภัย	ร้อยละ ๑๐๐	ติดตั้ง/ซ่อม ไฟฟ้าส่อง สว่างริมคลอง ดวง (ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ริมคลอง)	๒,๐๐๐ ดวง	สำนักงาน ระบายน้ำ	โครงการก่อสร้างเขื่อน ค.ส.ล. คลองพระโขนง จากเขื่อนเดิม บริเวณถนนสุขุมวิท ถึงซอยอ่อน นุช ๑๙	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๔๙๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐)	สำนักงานระบายน้ำ
	๒.๑.๑ กรุงเทพมหานคร มีการปรับปรุง สภาพแวดล้อมให้เกิด ความปลอดภัย	ร้อยละ ๑๐๐	ติดตั้ง/ซ่อม ไฟฟ้าส่อง สว่างริมคลอง ดวง (ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ริมคลอง)	๒,๐๐๐ ดวง	สำนักงาน ระบายน้ำ	โครงการก่อสร้างเขื่อน ค.ส.ล. คลองสามเสน ช่วงจากถนนสาม เสนถึงถนนพระรามที่ ๖ และ ปรับปรุงทางเดินหลังเขื่อน จากถนนพระรามที่ ๖ ถึง อนุสาวรีย์ชัยสมรภูมิ	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๒๕๖,๐๐๐,๐๐๐.๐๐)	สำนักงานระบายน้ำ
	๒.๑.๑ กรุงเทพมหานคร มีการปรับปรุง สภาพแวดล้อมให้เกิด ความปลอดภัย	ร้อยละ ๑๐๐	ติดตั้ง/ซ่อม ไฟฟ้าส่อง สว่างริมคลอง ดวง (ติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่าง ริมคลอง)	๒,๐๐๐ ดวง	สำนักงาน ระบายน้ำ	๒๕. การติดตั้งไฟฟ้าแสงสว่างริม คลองในพื้นที่กรุงเทพมหานคร	สำนักงานเขตเป็นหน่วย ของงบประมาณ	สำนักงานเขต
	๒.๑.๑ กรุงเทพมหานคร มีการปรับปรุง สภาพแวดล้อมให้เกิด ความปลอดภัย	ร้อยละ ๑๐๐	สะพานสาธารณะ ปลอดภัย	ร้อยละ ๑๐๐	สำนัก การโยธา	๒๖. ปรับปรุงสะพานข้ามคลอง จำนวน ๕ แห่ง ในพื้นที่ รับผิดชอบของศูนย์ก่อสร้างและ บูรณะถนน ๑ ส่วนก่อสร้างและ บูรณะ ๑	๑๔,๙๙๖,๐๐๐.๐๐	สำนักการโยธา

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKRs (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๒.๑.๑ กรุงเทพมหานคร มีการปรับปรุง สภาพแวดล้อมให้เกิด ความปลอดภัย	ร้อยละ ๑๐๐	สะพานสาธารณะ ปลอดภัย	ร้อยละ ๑๐๐	สำนักงาน โยธา	๒๗. งานบำรุงรักษาสะพานคน เดินข้ามถนนตามนโยบายสะพาน ปลอดภัย	๐.๐๐	สำนักงานโยธา
	๒.๑.๑ กรุงเทพมหานคร มีการปรับปรุง สภาพแวดล้อมให้เกิด ความปลอดภัย	ร้อยละ ๑๐๐	ระยะทางถนนนำร่อง ที่ได้รับการคัดเลือก เพื่อจัดทำแบบแนวคิด เบื้องต้น (Conceptual Design) ตามผลการ ประเมินวิเคราะห์ ความปลอดภัยทางถนน กรุงเทพมหานครด้วย มาตรฐานนานาชาติ (iRAP)	๖๐ กม.	สำนัก การจราจร และขนส่ง	๒๘. ติดตั้งอุปกรณ์จราจรเพื่อ แก้ไขตามการประเมินวิเคราะห์ ความปลอดภัยทางถนนด้วย มาตรฐานนานาชาติ (iRAP) บนถนนวงแหวนรัชภิเษก	๔๘,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักการจราจร และขนส่ง

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKRs (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๒.๑.๑ กรุงเทพมหานคร มีการปรับปรุง สภาพแวดล้อมให้เกิด ความปลอดภัย	ร้อยละ ๑๐๐	ระยะทางถนนนำร่อง ที่ได้รับการคัดเลือก เพื่อจัดทำแบบแนวคิด เบื้องต้น (Conceptual Design) ตามผลการ ประเมินวิเคราะห์ ความปลอดภัยทางถนน กรุงเทพมหานครด้วย มาตรฐานนานาชาติ (iRAP)	๖๐ กม.	สำนัก การจราจร และขนส่ง	๒๙. จัดทำที่ปรึกษาเพื่อศึกษาและ จัดทำแนวทางการออกแบบถนน สุขภาพดี (Healthy Street) เพื่อผู้ใช้ทางทุกกลุ่ม	๓๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักการจราจร และขนส่ง
	๒.๑.๑ กรุงเทพมหานคร มีการปรับปรุง สภาพแวดล้อมให้เกิด ความปลอดภัย	ร้อยละ ๑๐๐	ระยะทางที่ได้รับ การประเมินวิเคราะห์ ความปลอดภัยทางถนน กรุงเทพมหานครด้วย มาตรฐานนานาชาติ (iRAP) ระดับความ ปลอดภัยเบื้องต้น (Pre-Star Rating)	๕๐๐ กม.	สำนัก การจราจร และขนส่ง	๓๐. ติดตั้งอุปกรณ์จราจรเพื่อ แก้ไขตามการประเมินวิเคราะห์ ความปลอดภัยทางถนนด้วย มาตรฐานนานาชาติ (iRAP) บน พื้นที่กรุงเทพมหานคร	๗๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักการจราจร และขนส่ง

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKRs (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๒.๑.๑ กรุงเทพมหานคร มีการปรับปรุง สภาพแวดล้อมให้เกิด ความปลอดภัย	ร้อยละ ๑๐๐	ระยะทางที่ได้รับการ ประเมินวิเคราะห์ ความปลอดภัยทางถนน กรุงเทพมหานครด้วย มาตรฐานนานาชาติ (iRAP) ระดับความ ปลอดภัยเบื้องต้น (Pre-Star Rating)	๕๐๐ กม.	สำนัก การจราจร และขนส่ง	๓๑. โครงการจ้างที่ปรึกษา ประเมินและวิเคราะห์ความ ปลอดภัยทางถนน ในพื้นที่ ชุมชน/เขตโรงเรียน ด้วย มาตรฐานนานาชาติ (iRAP)	๒๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักการจราจร และขนส่ง
	๒.๑.๑ กรุงเทพมหานคร มีการปรับปรุง สภาพแวดล้อมให้เกิด ความปลอดภัย	ร้อยละ ๑๐๐	ร้อยละผู้เสียชีวิตจาก อุบัติเหตุลดลงจากปีฐาน (พ.ศ.๒๕๖๖)	๑๔ ร้อยละ	สำนัก การจราจร และขนส่ง	๓๒. โครงการจ้างที่ปรึกษาจัดทำ แผนแม่บทและแผนปฏิบัติการ ด้านความปลอดภัยทางถนนใน พื้นที่กรุงเทพมหานคร ปี ๒๕๖๙ - ๒๕๗๓	๑๒,๐๐๘,๐๕๐.๐๐	สำนักการจราจร และขนส่ง
	๒.๑.๑ กรุงเทพมหานคร มีการปรับปรุง สภาพแวดล้อมให้เกิด ความปลอดภัย	ร้อยละ ๑๐๐	เปิดเผยข้อมูลการ รวบรวมทรัพย์สินด้าน โครงสร้างพื้นฐาน	๑ ระบบ	สำนักการ โยธา	๓๓. กิจกรรมเปิดเผยข้อมูล ทรัพย์สินโครงสร้างพื้นฐานของ กรุงเทพมหานคร (Bangkok- Infrastructure Asset Management System : B-AMS)	๐.๐๐	สำนักการโยธา
รวมงบประมาณประเด็นการพัฒนาแก้ไขจุดเสี่ยงภัยและอาชญากรรม							๑,๒๖๙,๓๘๙,๐๕๐.๐๐	

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKRs (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
๒.๒ เพิ่มทรัพยากร ทักษะ และข้อมูลความปลอดภัยชุมชน								
๑	๒.๒.๑. จำนวนเขต ที่ได้รับการจัดสรร ทรัพยากรครบทุก พื้นที่ ตามการ วิเคราะห์ข้อมูล ความเสี่ยง	๕๐ เขต	ร้อยละของการติดตั้ง จุดประปาหัวแดงเพิ่มขึ้น จากผลการสำรวจปี ๒๕๖๗	ร้อยละ ๑๐๐	สำนัก ป้องกันและ บรรเทา สาธารณภัย	๑. โครงการติดตั้งหัวจ่ายน้ำ ดับเพลิง (ประปาหัวแดง)	๘,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักป้องกันและ บรรเทาสาธารณภัย
	๒.๒.๑. จำนวนเขต ที่ได้รับการจัดสรร ทรัพยากรครบทุก พื้นที่ ตามการ วิเคราะห์ข้อมูล ความเสี่ยง	๕๐ เขต	จำนวนจุดประปาหัวแดง ที่มีการสำรวจความ พร้อมใช้งานของประปา หัวแดงพร้อมกำหนด จุดติดตั้งให้ถูกต้องเป็น ปัจจุบัน (ทั้งหมด ๒๔,๖๗๒ จุด)	๑๑,๐๗๔ จุด	สำนัก ป้องกันและ บรรเทา สาธารณภัย	๒. กิจกรรมการตรวจสอบสภาพ การใช้งานและการปรับปรุงข้อมูล ตำแหน่งการติดตั้งหัวจ่ายน้ำ ดับเพลิงในพื้นที่กรุงเทพมหานคร	๐.๐๐	สำนักป้องกันและ บรรเทาสาธารณภัย

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKRs (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๒.๒.๑. จำนวนเขต ที่ได้รับการจัดสรร ทรัพยากรครบทุก พื้นที่ ตามการ วิเคราะห์ข้อมูล ความเสี่ยง	๕๐ เขต	จำนวนสถานีดับเพลิง และกู้ภัยที่มีการรายงาน สถานะข้อมูล ยานพาหนะและ เครื่องมืออุปกรณ์เป็น ปัจจุบันตามระเบียบ ปฏิบัติประจำผ่านระบบ ออนไลน์ (ระบบบัญชี ทรัพยากรเผชิญเหตุ (ยานพาหนะและ อุปกรณ์)) แบ่งตามกอง ปฏิบัติการ ๖ กอง/ รับผิดชอบ ๖ กลุ่มเขต	๖/๖ แห่ง	สำนัก ป้องกันและ บรรเทา สาธารณภัย	กิจกรรมการตรวจสอบสภาพ ยานพาหนะและการรายงาน สถานะผ่านระบบสารสนเทศ ภูมิศาสตร์ (GIS) และระบบการ บริหาร (MIS) เพื่อการป้องกัน และบรรเทาสาธารณภัย	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๐.๐๐)	สำนักป้องกันและ บรรเทาสาธารณภัย
	๒.๒.๑. จำนวนเขต ที่ได้รับการจัดสรร ทรัพยากรครบทุก พื้นที่ ตามการ วิเคราะห์ข้อมูลความ เสี่ยง	๕๐ เขต	จำนวนสถานีดับเพลิง ใหม่ตามเกณฑ์มาตรฐาน (ปรับปรุง/สร้างใหม่ ในพื้นที่เดิม)	๑๑ แห่ง	สำนัก ป้องกันและ บรรเทา สาธารณภัย	๓. โครงการก่อสร้างอาคารสถานี ดับเพลิงและกู้ภัยบางอ้อ	๑๕๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักการโยธา

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKRs (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๒.๒.๑. จำนวนเขต ที่ได้รับการจัดสรร ทรัพยากรครบทุก พื้นที่ ตามการ วิเคราะห์ข้อมูล ความเสี่ยง	๕๐ เขต	จำนวนสถานีดับเพลิง ใหม่ตามเกณฑ์มาตรฐาน (ปรับปรุง/สร้างใหม่ ในพื้นที่เดิม)	๑๑ แห่ง	สำนัก ป้องกันและ บรรเทา สาธารณภัย	๔. โครงการก่อสร้างอาคารสถานี ดับเพลิงและกู้ภัยสายไหม	๑๑๖,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักการโยธา
	๒.๒.๑. จำนวนเขต ที่ได้รับการจัดสรร ทรัพยากรครบทุก พื้นที่ ตามการ วิเคราะห์ข้อมูล ความเสี่ยง	๕๐ เขต	จำนวนสถานีดับเพลิง ใหม่ตามเกณฑ์มาตรฐาน (ปรับปรุง/สร้างใหม่ ในพื้นที่เดิม)	๑๑ แห่ง	สำนัก ป้องกันและ บรรเทา สาธารณภัย	๕. โครงการก่อสร้างสถานี ดับเพลิงและกู้ภัยสุทธิสาร	๙๔,๓๒๐,๐๐๐.๐๐	สำนักการโยธา
	๒.๒.๑. จำนวนเขต ที่ได้รับการจัดสรร ทรัพยากรครบทุก พื้นที่ ตามการ วิเคราะห์ข้อมูล ความเสี่ยง	๕๐ เขต	จำนวนสถานีดับเพลิง ใหม่ตามเกณฑ์มาตรฐาน (ปรับปรุง/สร้างใหม่ ในพื้นที่เดิม)	๑๑ แห่ง	สำนัก ป้องกันและ บรรเทา สาธารณภัย	๖. โครงการก่อสร้างอาคารสถานี ดับเพลิงและกู้ภัยบางนา	๓๐๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักป้องกันและ บรรเทาสาธารณภัย

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKRs (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๒.๒.๑. จำนวนเขตที่ ได้รับการจัดสรร ทรัพยากรครบทุก พื้นที่ ตามการ วิเคราะห์ข้อมูล ความเสี่ยง	๕๐ เขต	จำนวนสถานีดับเพลิง ใหม่ตามเกณฑ์มาตรฐาน (ปรับปรุง/สร้างใหม่ ในพื้นที่เดิม)	๑๑ แห่ง	สำนัก ป้องกันและ บรรเทา สาธารณภัย	๗. โครงการก่อสร้างสถานี ดับเพลิงและกู้ภัยคลองเตย	๕๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักป้องกันและ บรรเทาสาธารณภัย
	๒.๒.๑. จำนวนเขต ที่ได้รับการจัดสรร ทรัพยากรครบทุก พื้นที่ ตามการ วิเคราะห์ข้อมูล ความเสี่ยง	๕๐ เขต	จำนวนสถานีดับเพลิง ใหม่ตามเกณฑ์มาตรฐาน (ปรับปรุง/สร้างใหม่ ในพื้นที่เดิม)	๑๑ แห่ง	สำนัก ป้องกันและ บรรเทา สาธารณภัย	๘. โครงการก่อสร้างสถานี ดับเพลิงและกู้ภัยบางขุนเทียน	๑๔๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักป้องกันและ บรรเทาสาธารณภัย
	๒.๒.๑. จำนวนเขต ที่ได้รับการจัดสรร ทรัพยากรครบทุก พื้นที่ ตามการ วิเคราะห์ข้อมูล ความเสี่ยง	๕๐ เขต	จำนวนสถานีดับเพลิง ใหม่ตามเกณฑ์มาตรฐาน (ปรับปรุง/สร้างใหม่ ในพื้นที่เดิม)	๑๑ แห่ง	สำนัก ป้องกันและ บรรเทา สาธารณภัย	๙. โครงการก่อสร้างสถานี ดับเพลิงและกู้ภัยบางโพ	๑๔๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักป้องกันและ บรรเทาสาธารณภัย

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKRs (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๒.๒.๑. จำนวนเขต ที่ได้รับการจัดสรร ทรัพยากรครบทุก พื้นที่ ตามการ วิเคราะห์ข้อมูล ความเสี่ยง	๕๐ เขต	จำนวนสถานีดับเพลิง ใหม่ตามเกณฑ์มาตรฐาน (ปรับปรุง/สร้างใหม่ ในพื้นที่เดิม)	๑๑ แห่ง	สำนัก ป้องกันและ บรรเทา สาธารณภัย	๑๐. โครงการก่อสร้างสำนักงาน และอาคารพักอาศัยสถานี ดับเพลิงและกู้ภัยตลาดพลู	๑๓๓,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักป้องกันและ บรรเทาสาธารณภัย
	๒.๒.๑. จำนวนเขต ที่ได้รับการจัดสรร ทรัพยากรครบทุก พื้นที่ ตามการ วิเคราะห์ข้อมูล ความเสี่ยง	๕๐ เขต	จำนวนสถานีดับเพลิง ใหม่ตามเกณฑ์มาตรฐาน (ปรับปรุง/สร้างใหม่ ในพื้นที่เดิม)	๑๑ แห่ง	สำนัก ป้องกันและ บรรเทา สาธารณภัย	๑๑. โครงการก่อสร้างสถานี ดับเพลิงและกู้ภัยภูเขาทอง	๒๒๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักป้องกันและ บรรเทาสาธารณภัย
	๒.๒.๑. จำนวนเขต ที่ได้รับการจัดสรร ทรัพยากรครบทุก พื้นที่ ตามการ วิเคราะห์ข้อมูล ความเสี่ยง	๕๐ เขต	จำนวนสถานีดับเพลิง ใหม่ตามเกณฑ์มาตรฐาน (ปรับปรุง/สร้างใหม่ ในพื้นที่เดิม)	๑๑ แห่ง	สำนัก ป้องกันและ บรรเทา สาธารณภัย	๑๒. โครงการก่อสร้างสถานี ดับเพลิงและกู้ภัยห้วยขวาง	๑๔๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักป้องกันและ บรรเทาสาธารณภัย

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKRs (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๒.๒.๑. จำนวนเขต ที่ได้รับการจัดสรร ทรัพยากรครบทุก พื้นที่ ตามการ วิเคราะห์ข้อมูล ความเสี่ยง	๕๐ เขต	จำนวนสถานีดับเพลิง ใหม่ตามเกณฑ์มาตรฐาน (ปรับปรุง/สร้างใหม่ ในพื้นที่เดิม)	๑๑ แห่ง	สำนัก ป้องกันและ บรรเทา สาธารณภัย	๑๓. โครงการก่อสร้างสถานี ดับเพลิงและกู้ภัยทุ่งครุ	๑๔๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักป้องกันและ บรรเทาสาธารณภัย
	๒.๒.๑. จำนวนเขต ที่ได้รับการจัดสรร ทรัพยากรครบทุก พื้นที่ ตามการ วิเคราะห์ข้อมูล ความเสี่ยง	๕๐ เขต	จำนวนสถานีดับเพลิง ใหม่ตามเกณฑ์มาตรฐาน (ปรับปรุง/สร้างใหม่ ในพื้นที่เดิม)	๑๑ แห่ง	สำนัก ป้องกันและ บรรเทา สาธารณภัย	๑๔. โครงการก่อสร้างสถานี ดับเพลิงและกู้ภัยบางกะปิ	๑๔๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักป้องกันและ บรรเทาสาธารณภัย
	๒.๒.๑. จำนวนเขต ที่ได้รับการจัดสรร ทรัพยากรครบทุก พื้นที่ ตามการ วิเคราะห์ข้อมูล ความเสี่ยง	๕๐ เขต	จำนวนสถานีดับเพลิง ใหม่ตามเกณฑ์มาตรฐาน (ปรับปรุง/สร้างใหม่ ในพื้นที่เดิม)	๑๑ แห่ง	สำนัก ป้องกันและ บรรเทา สาธารณภัย	๑๕. โครงการก่อสร้างสถานี ดับเพลิงและกู้ภัยดุสิต	๑๓๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักป้องกันและ บรรเทาสาธารณภัย

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKRs (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๒.๒.๑. จำนวนเขต ที่ได้รับการจัดสรร ทรัพยากรครบทุกพื้นที่ ตามการวิเคราะห์ ข้อมูลความเสี่ยง	๕๐ เขต	จำนวนสถานีดับเพลิง ใหม่ตามเกณฑ์มาตรฐาน (ปรับปรุง/สร้างใหม่ ในพื้นที่เดิม)	๑๑ แห่ง	สำนัก ป้องกันและ บรรเทา สาธารณภัย	๑๖. โครงการก่อสร้างสถานี ดับเพลิงและกู้ภัยลาดยาว	๑๔๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักป้องกันและ บรรเทาสาธารณภัย
	๒.๒.๑. จำนวนเขต ที่ได้รับการจัดสรร ทรัพยากรครบทุก พื้นที่ ตามการ วิเคราะห์ข้อมูล ความเสี่ยง	๕๐ เขต	ร้อยละของการสำรวจ ความต้องการจัดซื้อ เครื่องดับเพลิงแบบยก หัวเพิ่มเติม (ตามสัดส่วน ๕ คริวเรือนและวิเคราะห์ ความเสี่ยงพื้นที่)	ร้อยละ ๑๐๐	สำนัก ป้องกันและ บรรเทา สาธารณภัย	๑๗. ค่าใช้จ่ายในการจัดหาวัสดุ อุปกรณ์การป้องกันอัคคีภัย เพื่อสนับสนุนภารกิจของ สำนักงานเขต	๑๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักป้องกันและ บรรเทาสาธารณภัย
	๒.๒.๑. จำนวนเขต ที่ได้รับการจัดสรร ทรัพยากรครบทุก พื้นที่ ตามการ วิเคราะห์ข้อมูล ความเสี่ยง	๕๐ เขต	ร้อยละของทรัพยากร บรรเทาทุกข์ที่ได้รับการ รายงานสถานะข้อมูล ผ่านระบบออนไลน์และ นำเข้าไปในแผนที่ความ เสี่ยง (BKK Risk Map) (จัดทำระบบบัญชี ทรัพยากรบรรเทาทุกข์ แบบออนไลน์และมี สถานะปัจจุบัน)	ร้อยละ ๑๐๐	สำนัก ป้องกันและ บรรเทา สาธารณภัย	๑๘. กิจกรรมการบริหารจัดการ ทรัพยากรบรรเทาทุกข์ในการ ช่วยเหลือผู้ประสบภัย	๐.๐๐	สำนักป้องกันและ บรรเทาสาธารณภัย

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKRs (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๒.๒.๑. จำนวนเขต ที่ได้รับการจัดสรร ทรัพยากรครบทุก พื้นที่ ตามการ วิเคราะห์ข้อมูล ความเสี่ยง	๕๐ เขต	สัดส่วนยานพาหนะ สำหรับดับเพลิงในที่แคบ ที่ใช้งานได้ในแต่ละ ประเภทต่อจำนวน ที่มีอยู่ทั้งหมด (รถจักรยานยนต์/ รถบรรทุกน้ำหนักเล็ก (ATV))	ร้อยละ ๑๐๐	สำนัก ป้องกันและ บรรเทา สาธารณภัย	๑๙. โครงการการตรวจสอบ สัดส่วนจำนวนยานพาหนะที่ใช้ งานได้ของสำนักป้องกันและ บรรเทาสาธารณภัยในแต่ละ ประเภทต่อจำนวนที่มีอยู่ทั้งหมด	๖๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักป้องกันและ บรรเทาสาธารณภัย
	๒.๒.๑. จำนวนเขต ที่ได้รับการจัดสรร ทรัพยากรครบทุก พื้นที่ ตามการ วิเคราะห์ข้อมูล ความเสี่ยง	๕๐ เขต	หน่วยงานที่มีข้อมูลการ ตรวจสอบสภาพ ยานพาหนะและการ รายงานสถานะผ่าน ระบบสารสนเทศ ภูมิศาสตร์ (GIS) และ ระบบการบริหาร (MIS) เพื่อการป้องกันและ บรรเทาสาธารณภัย อุปกรณ์	๗๖ หน่วยงาน	สำนัก ป้องกันและ บรรเทา สาธารณภัย	๒๐. กิจกรรมการตรวจสอบ สภาพยานพาหนะและการ รายงานสถานะผ่านระบบ สารสนเทศภูมิศาสตร์ (GIS) และ ระบบการบริหาร (MIS) เพื่อการ ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	๐.๐๐	สำนักป้องกันและ บรรเทาสาธารณภัย

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKRs (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
๒	๒.๒.๒ ร้อยละของ ชุมชนฝึกซ้อมแผน เผชิญเหตุครบทุก ความเสี่ยง	ร้อยละ ๑๐๐	จำนวนเขตที่มีการ ฝึกซ้อมแผนปฏิบัติการ ป้องกันและบรรเทาสา ธารณภัยสำนักงานเขต อย่างน้อย ๑ ครั้ง/ปี	๕๐ เขต	สำนัก ป้องกันและ บรรเทา สาธารณภัย	๒๑. กิจกรรมการฝึกซ้อมแผนการ ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ระดับสำนักงานเขต	๐.๐๐	สำนักป้องกันและ บรรเทาสาธารณภัย
	๒.๒.๒ ร้อยละของ ชุมชนฝึกซ้อมแผน เผชิญเหตุครบทุก ความเสี่ยง	ร้อยละ ๑๐๐	จำนวนชุมชนที่ได้รับการ ประเมินความเสี่ยงด้าน สาธารณภัย (ยกระดับ และเพิ่มชุดข้อมูลในแผน ที่ความเสี่ยงโดยต้องใช้ ประกอบการใช้ฝึกอบรม และฝึกซ้อมเผชิญเหตุ ชุมชน)	๓๒๐ ชุมชน	สำนัก ป้องกันและ บรรเทา สาธารณภัย	๒๒. กิจกรรมการประเมินและจัด ระดับความเสี่ยงจากสาธารณภัย ให้กับชุมชนในพื้นที่ กรุงเทพมหานคร	๐.๐๐	สำนักป้องกันและ บรรเทาสาธารณภัย
๓	๒.๒.๓ ร้อยละของ ประชาชนเข้าถึง ข้อมูล ความเสี่ยง และระบบเตือนภัย ทุกประเภท	ร้อยละ ๑๐๐	ความแม่นยำในการ พยากรณ์ฝนล่วงหน้า	ร้อยละ ๑๒	สำนักการ ระบายน้ำ	๒๓. กิจกรรมความร่วมมือเพิ่ม ประสิทธิภาพการทำงานร่วมกัน ระหว่างกรุงเทพมหานครกับกรม อุตุนิยมวิทยา	๐.๐๐	สำนักการระบายน้ำ

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKRs (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๒.๒.๓ ร้อยละของ ประชาชนเข้าถึง ข้อมูล ความเสี่ยง และระบบเตือนภัย ทุกประเภท	ร้อยละ ๑๐๐	ร้อยละของประชาชน สามารถเข้าถึงข้อมูล ความเสี่ยงและระบบ เตือนภัยทุกประเภท	ร้อยละ ๑๐๐	สำนัก ป้องกันและ บรรเทาสา ธารณภัย	๒๔. โครงการเพิ่มการเข้าถึง ข้อมูลความเสี่ยงและระบบเตือน ภัยสำหรับประชาชนผ่าน Line Official Account (OA)	๘,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักป้องกันและ บรรเทาสาธารณภัย
	๒.๒.๓ ร้อยละของ ประชาชนเข้าถึง ข้อมูล ความเสี่ยง และระบบเตือนภัย ทุกประเภท	ร้อยละ ๑๐๐	ร้อยละความสำเร็จของ ข้อมูลความเสี่ยงที่ได้รับ การปรับปรุงให้เป็น ปัจจุบัน	ร้อยละ ๑๐๐	สำนัก ป้องกันและ บรรเทาสา ธารณภัย	๒๕. โครงการส่งเสริมการจัดการ สารเคมีและวัตถุอันตรายในสถาน ประกอบการและภาวะฉุกเฉิน	๓๓๒,๑๐๐.๐๐	สำนักอนามัย
	๒.๒.๓ ร้อยละของ ประชาชนเข้าถึง ข้อมูล ความเสี่ยง และระบบเตือนภัย ทุกประเภท	ร้อยละ ๑๐๐	ร้อยละความสำเร็จของ ข้อมูลความเสี่ยงที่ได้รับ การปรับปรุงให้เป็น ปัจจุบัน	ร้อยละ ๑๐๐	สำนักการ วางผังและ พัฒนาเมือง	๒๖. กิจกรรมการปรับปรุงข้อมูล จุดเสี่ยงภัยให้เป็นปัจจุบัน	๐.๐๐	สำนักการวางผัง และพัฒนาเมือง
	๒.๒.๓ ร้อยละของ ประชาชนเข้าถึง ข้อมูล ความเสี่ยง และระบบเตือนภัย ทุกประเภท	ร้อยละ ๑๐๐	จำนวนโครงการที่นำ แบบก่อสร้างและ/หรือ แปลนอาคารเข้าแผน ข้อมูลดิจิทัล	นำข้อมูล มาจัดทำ แผนความ เสี่ยง โครงการ	สำนักการ โยธา	๒๗. การจัดทำชุดข้อมูล ความเสี่ยงภัยของอาคาร ๙ ประเภท	๐.๐๐	สำนักการโยธา

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKRs (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๒.๒.๓ ร้อยละของ ประชาชนเข้าถึง ข้อมูล ความเสี่ยง และระบบเตือนภัย ทุกประเภท	ร้อยละ ๑๐๐	จำนวนโครงการที่นำ แบบก่อสร้างและ/หรือ แปลนอาคารเข้าแผน ข้อมูลดิจิทัล	นำข้อมูล มาจัดทำ แผน ความเสี่ยง โครงการ	สำนักการ โยธา	๒๘. การนำแบบก่อสร้างและ/ หรือแปลนอาคารเข้าแผนข้อมูล ดิจิทัล	๐.๐๐	สำนักการโยธา
รวมงบประมาณประเด็นการพัฒนาเพิ่มทรัพยากร ทักษะ และข้อมูลความปลอดภัยชุมชน							๒,๐๘๕,๑๙๒,๑๐๐.๐๐	
๒.๓ สร้างระบบเครือข่ายในพื้นที่จัดการสาธารณสุข								
๑	๒.๓.๑ จำนวนเขต ที่มีการบริหารจัดการ ระบบทรัพยากร เครือข่าย	๕๐ เขต	จำนวนชุมชนที่มีการ จัดทำและปรับปรุงแผน เผชิญเหตุ	๓๗๐ ชุมชน	สำนัก ป้องกันและ บรรเทาสา ธารณภัย	๑. โครงการฝึกอบรมดับเพลิง และการฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ ให้กับประชาชนและอาสาสมัคร ในชุมชน	๙,๑๓๙,๓๕๐.๐๐	สำนักป้องกันและ บรรเทาสาธารณภัย
	๒.๓.๑ จำนวนเขต ที่มีการบริหารจัดการ ระบบทรัพยากร เครือข่าย	๕๐ เขต	ร้อยละของผู้ประสบภัย ได้รับการช่วยเหลือ ภายในระยะเวลาที่ กำหนด	ร้อยละ ๑๐๐	สำนัก ป้องกันและ บรรเทาสา ธารณภัย	๒. ค่าใช้จ่ายในการสงเคราะห์ ผู้ประสบสาธารณภัยและ ปัญหาเฉพาะหน้า	๑๖,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักป้องกันและ บรรเทาสาธารณภัย
	๒.๓.๑ จำนวนเขต ที่มีการบริหารจัดการ ระบบทรัพยากร เครือข่าย	๕๐ เขต	จำนวนหลักสูตรที่นำไป พัฒนาศักยภาพ ผู้ปฏิบัติงานด้านสา ธารณภัยไม่น้อยกว่า ๕ หลักสูตร (ปี พ.ศ. ๒๕๖๘ - ๒๕๖๙)	๕ หลักสูตร	สำนัก ป้องกันและ บรรเทาสา ธารณภัย	๓. สัมมนาและศึกษาดูงานเพื่อ เพิ่มประสิทธิภาพอาสาสมัคร ป้องกันภัยฝ่ายพลเรือน เขตทุ่งครุ	๒๓๙,๓๐๐.๐๐	สำนักงานเขตทุ่งครุ

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKRs (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๒.๓.๑ จำนวนเขต ที่มีการบริหารจัดการ ระบบทรัพยากร เครือข่าย	๕๐ เขต	จำนวนหลักสูตรที่นำไป พัฒนาศักยภาพ ผู้ปฏิบัติงานด้านสา ธารณภัยไม่น้อยกว่า ๕ หลักสูตร (ปี พ.ศ.๒๕๖๘ - ๒๕๖๙)	๕ หลักสูตร	สำนัก ป้องกันและ บรรเทาสา ธารณภัย	๔. โครงการฝึกอบรมหลักสูตร การบริหารงานป้องกันและ บรรเทาสาธารณภัยระดับสูง	๑,๘๕๔,๒๐๐.๐๐	สำนักป้องกันและ บรรเทาสาธารณภัย
	๒.๓.๑ จำนวนเขต ที่มีการบริหารจัดการ ระบบทรัพยากร เครือข่าย	๕๐ เขต	จำนวนหลักสูตรที่นำไป พัฒนาศักยภาพ ผู้ปฏิบัติงานด้านสา ธารณภัยไม่น้อยกว่า ๕ หลักสูตร (ปี พ.ศ.๒๕๖๘ - ๒๕๖๙)	๕ หลักสูตร	สำนัก ป้องกันและ บรรเทาสา ธารณภัย	๕. โครงการฝึกอบรมหลักสูตร การป้องกันและบรรเทาสาธารณ ภัยขั้นพื้นฐาน	๔๑,๓๗๖,๘๐๐.๐๐	สำนักป้องกันและ บรรเทาสาธารณภัย
	๒.๓.๑ จำนวนเขต ที่มีการบริหารจัดการ ระบบทรัพยากร เครือข่าย	๕๐ เขต	จำนวนหลักสูตรที่นำไป พัฒนาศักยภาพ ผู้ปฏิบัติงานด้านสา ธารณภัยไม่น้อยกว่า ๕ หลักสูตร (ปี พ.ศ.๒๕๖๘ - ๒๕๖๙)	๕ หลักสูตร	สำนัก ป้องกันและ บรรเทาสา ธารณภัย	๖. โครงการฝึกอบรมหลักสูตร พนักงานฉุกเฉินทางการแพทย์ (EMT)	๑,๐๐๔,๐๐๐.๐๐	สำนักป้องกันและ บรรเทาสาธารณภัย

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKRs (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๒.๓.๑ จำนวนเขต ที่มีการบริหารจัดการ ระบบทรัพยากร เครือข่าย	๕๐ เขต	จำนวนหลักสูตรที่นำไป พัฒนาศักยภาพ ผู้ปฏิบัติงานด้านสาธารณสุข ไม่น้อยกว่า ๕ หลักสูตร (ปี พ.ศ.๒๕๖๘ - ๒๕๖๙)	๕ หลักสูตร	สำนัก ป้องกันและ บรรเทาสา ธารณภัย	๗. โครงการฝึกอบรมหลักสูตร การบริหารงานป้องกันและ บรรเทาสาธารณภัยระดับต้น	๒,๓๗๖,๘๐๐.๐๐	สำนักป้องกันและ บรรเทาสาธารณภัย
	๒.๓.๑ จำนวนเขต ที่มีการบริหารจัดการ ระบบทรัพยากร เครือข่าย	๕๐ เขต	จำนวนหลักสูตรที่นำไป พัฒนาศักยภาพ ผู้ปฏิบัติงานด้านสา ธารณภัยไม่น้อยกว่า ๕ หลักสูตร (ปี พ.ศ.๒๕๖๘ - ๒๕๖๙)	๕ หลักสูตร	สำนัก ป้องกันและ บรรเทาสา ธารณภัย	๘. โครงการฝึกอบรมหลักสูตร ทบทวน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙	๔๔,๐๓๘,๑๐๐.๐๐	สำนักป้องกันและ บรรเทาสาธารณภัย
	๒.๓.๒ ร้อยละของ การฝึกซ้อมระบบ สนธิกำลัง (ประสานงาน พหุภาคี) ครบทุก แผนปฏิบัติการ สาธารณสุข	ร้อยละ ๑๐๐	ความคืบหน้าในการ ก่อสร้างศูนย์ฝึกอบรม ดับเพลิงและกู้ภัย กรุงเทพมหานคร	ดำเนินการ ก่อสร้าง ตาม แผนงานที่ กำหนด ดำเนินการ	สำนัก ป้องกันและ บรรเทาสา ธารณภัย	๙. กิจกรรมติดตามความคืบหน้า โครงการก่อสร้างศูนย์ฝึกอบรม ดับเพลิงและกู้ภัย กรุงเทพมหานคร	๐.๐๐	สำนักป้องกันและ บรรเทาสาธารณภัย

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKRs (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
๒	๒.๓.๒ ร้อยละของ การฝึกซ้อมระบบ สนธิกำลัง (ประสานงาน พหุภาคี) ครบทุก แผนปฏิบัติการ สาธารณสุข	ร้อยละ ๑๐๐	จำนวนครั้งของการ ฝึกซ้อมแผนการป้องกัน และบรรเทาสาธารณภัย กรุงเทพมหานคร	๑ ครั้ง/ปี	สำนัก ป้องกันและ บรรเทาสา ธารณภัย	๑๐. โครงการฝึกซ้อมแผนการ ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย กรุงเทพมหานคร ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๙	๑,๓๔๗,๓๐๐.๐๐	สำนักป้องกันและ บรรเทาสาธารณภัย
	๒.๓.๒ ร้อยละของ การฝึกซ้อมระบบ สนธิกำลัง (ประสานงาน พหุภาคี) ครบทุก แผนปฏิบัติการ สาธารณสุข	ร้อยละ ๑๐๐	จำนวนชุมชนที่ผ่านการ ซ้อมเผชิญเหตุในพื้นที่เขต และชุมชน ๒๐๐๙ ชุมชน โดยใช้แผนที่ความเสี่ยง (Risk Map) และซ้อม ระบบบัญชาการเหตุการณ์ ร่วมระหว่างหน่วยงาน (Functional) และ หน่วยงานกับชุมชน (Full Scale)	๓๗๐ ชุมชน	สำนัก ป้องกันและ บรรเทาสา ธารณภัย	โครงการฝึกอบรมดับเพลิงและ การฝึกซ้อมอพยพหนีไฟให้กับ ประชาชนและอาสาสมัคร ในชุมชน	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๙,๑๓๙,๓๕๐.๐๐)	สำนักป้องกันและ บรรเทาสาธารณภัย

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKRs (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๒.๓.๒ ร้อยละของ การฝึกซ้อมระบบ สนธิกำลัง (ประสานงาน พหุภาคี) ครบทุก แผนปฏิบัติการ สาธารณสุข	ร้อยละ ๑๐๐	ร้อยละของจำนวน อาสาสมัครได้รับการ แยกประเภททักษะ ภายในปี ๒๕๖๙	ร้อยละ ๑๐๐	สำนัก ป้องกันและ บรรเทา สาธารณภัย	๑๑. โครงการจัดทำระบบ ฐานข้อมูลและบริหารจัดการ อาสาสมัครป้องกันภัยฝ่ายพล เรือน (อปพร.) อาสาสมัครกู้ภัย ดับเพลิง อาสาสมัครกู้ชีพ เครือข่ายอาสาสมัครอื่น ๆ พร้อมระบบคัดกรองการ ปฏิบัติงานในสถานที่เกิดเหตุ	๖,๗๔๗,๐๐๐.๐๐	สำนักป้องกันและ บรรเทาสาธารณภัย
	๒.๓.๒ ร้อยละของ การฝึกซ้อมระบบ สนธิกำลัง (ประสานงาน พหุภาคี) ครบทุก แผนปฏิบัติการ สาธารณสุข	ร้อยละ ๑๐๐	ร้อยละของจำนวน อปพร. ได้รับการแยก ประเภททักษะภายใน ปี ๒๕๖๙	๑๐๐ คน	สำนัก ป้องกันและ บรรเทา สาธารณภัย	โครงการจัดทำระบบฐานข้อมูล และบริหารจัดการอาสาสมัคร ป้องกันภัยฝ่ายพลเรือน (อปพร.) อาสาสมัครกู้ภัยดับเพลิง อาสาสมัครกู้ชีพ เครือข่าย อาสาสมัครอื่น ๆ พร้อมระบบ คัดกรองการปฏิบัติงานในสถานที่ เกิดเหตุ	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๖,๗๔๗,๐๐๐.๐๐)	สำนักป้องกันและ บรรเทาสาธารณภัย

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKRs (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๒.๓.๒ ร้อยละของ การฝึกซ้อมระบบ สนธิกำลัง (ประสานงาน พหุภาคี) ครบทุก แผนปฏิบัติการ สาธารณสุข	ร้อยละ ๑๐๐	ร้อยละของการฝึกซ้อม มาตรฐานการปฏิบัติงาน และความปลอดภัยของ สถานีดับเพลิงและกู้ภัยที่ ปรับปรุงเนื้อหารูปแบบ การฝึกซ้อม	ร้อยละ ๑๐๐	สำนัก ป้องกันและ บรรเทา สาธารณภัย	๑๒. ร้อยละของการฝึกซ้อม มาตรฐานการปฏิบัติงานและ ความปลอดภัยของสถานีดับ เพลิงและกู้ภัยที่ปรับปรุงเนื้อหา รูปแบบการฝึกซ้อม	๐.๐๐	สำนักป้องกันและ บรรเทาสาธารณภัย
รวมงบประมาณประเด็นการพัฒนาสร้างระบบเครือข่ายในพื้นที่จัดการสาธารณสุข							๑๒๔,๑๒๒,๘๕๐.๐๐	
รวมงบประมาณยุทธศาสตร์ด้านปลอดภัยดี							๕,๓๒๙,๗๐๔,๐๐๐.๐๐	

โปร่งใส

รายงานปัญหา
โดยประชาชน
แก้ปัญหาโดย กทม.
ผ่านแพลตฟอร์ม
Traffy Fondue

เผยแพร่ข้อมูล
เปิดเผยการจัดซื้อ-
จัดจ้าง ขออนุญาต
บริการออนไลน์

ยกระดับความร่วมมือ
ในการต่อต้านการทุจริต
กับองค์กรที่เกี่ยวข้อง



แผนปฏิบัติการราชการกรุงเทพมหานคร ประจำปี พ.ศ. 2569

นิยาม

“การที่กรุงเทพมหานครมีการบริหารจัดการแบบมีส่วนร่วม ภายใต้แนวคิด Open Government ทั้งการเผยแพร่ข้อมูล เปิดเผยการจัดซื้อจัดจ้าง ขออนุญาตบริการออนไลน์ (Open Bangkok) การเปิดให้ประชาชนเข้ามาแจ้ง ปัญหาหรือความเดือดร้อน ผ่านแพลตฟอร์ม Traffy Fondue มีกลไกการบูรณาการความร่วมมือกับทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้องโดยเปิดให้ภาคประชาชนสามารถเข้ามามีส่วนร่วมที่เปิดให้ประชาชนวางแผนตัดสินใจการใช้งบประมาณ รวมทั้งมีความโปร่งใส ปลอดภัย ปลอดภัย โดยมีการปรับปรุงระบบการรับเรื่องร้องเรียน การทุจริต มีระบบการดำเนินการทางวินัยที่เกี่ยวข้องกับการทุจริตคอร์รัปชัน ที่มีประสิทธิภาพดำเนินการการติดตามตรวจสอบการทุจริตเชิงนโยบาย ให้มีประสิทธิภาพ มีการศึกษา วิเคราะห์ พัฒนาระบบดำเนินงานทางวินัยที่เกี่ยวข้องกับการทุจริตคอร์รัปชันที่มีประสิทธิภาพ และการติดตามและตรวจสอบการทุจริตเชิงนโยบาย รวมถึงการดำเนินการตามแผนการบริหารความเสี่ยงด้านทุจริตอย่างมีประสิทธิภาพ โดยมีเป้าหมายในการลดคดีและข้อร้องเรียนที่เกี่ยวข้องกับการกระทำผิดด้านทุจริต และระดับคะแนนการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐ (Integrity and Transparency Assessment)”



โปร่งใส

สถานการณ์และทิศทางการพัฒนากรุงเทพมหานคร ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๙ ยุทธศาสตร์ด้านโปร่งใส

การทุจริตคอร์รัปชันเป็นปัญหาที่เกิดขึ้นในหน่วยงานภาครัฐหรือองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมาอย่างต่อเนื่อง กรุงเทพมหานครซึ่งเป็นองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นรูปแบบพิเศษขนาดใหญ่ก็ประสบปัญหาดังกล่าวเช่นกัน โดยการทุจริตความไม่โปร่งใส เกิดได้ในหลากหลายรูปแบบ หลากหลายลักษณะ แต่ละองค์กรก็แตกต่างกันหรือเหมือนกัน จากบทความของสถาบันพระปกเกล้า เรื่อง การทุจริตคอร์รัปชันในองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น แบ่งรูปแบบการทุจริตคอร์รัปชันออกเป็น ๔ รูปแบบ ดังนี้

๑. การคอร์รัปชันขนาดใหญ่ (Grand Corruption) หมายถึง การคอร์รัปชันที่โดยทั่วไปแล้วมีขนาดของวงเงินจำนวนมาก

๒. การคอร์รัปชันขนาดเล็ก (Petty Corruption) หมายถึง การคอร์รัปชันในวงเงินจำนวนน้อย

๓. การคอร์รัปชันในเชิงของการบริหารหรือปฏิบัติการ (Administrative Corruption) หมายถึง การคอร์รัปชันที่เกิดจากลักษณะของการปฏิบัติงาน การบังคับใช้ระเบียบ การปฏิบัติงานอื่น ๆ

๔. การคอร์รัปชันเชิงนโยบาย (Policy Corruption) หมายถึง การคอร์รัปชันที่มีอิทธิพลต่อรูปแบบต่าง ๆ ในเชิงโครงสร้าง ทั้งด้านนโยบาย การดำเนินการ หรือการบริหารงาน โดยการใช้ข้อกำหนดของกฎหมายรองรับ

จากรูปแบบดังกล่าวสามารถเกิดการคอร์รัปชันขึ้นได้หลายลักษณะ โดยส่วนใหญ่รูปแบบที่เกิดขึ้นมักเกิดในรูปแบบต่าง ๆ กัน เช่น ระบบพวกพ้อง การลอบบี้ การรับสินบน รับของขวัญผลประโยชน์ทับซ้อน เป็นต้น ดังนั้น การแก้ปัญหาคอร์รัปชันต้องดำเนินการในทุกมิติ ทั้งโครงสร้าง ระบบและตัวบุคคลที่เกี่ยวข้องในทุกฝ่าย ซึ่งเรื่องความโปร่งใสเป็นเรื่องสำคัญที่ผู้บริหารกรุงเทพมหานครให้ความสำคัญลำดับต้นๆ เพราะเป็นการสร้างความไว้วางใจให้กับประชาชนและเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงาน

จากปัญหาดังกล่าวผู้บริหารกรุงเทพมหานครได้มีนโยบาย Open Bangkok เปิดเผยข้อมูล Open Data ซึ่งได้เปิดเผยชุดข้อมูลศักยภาพสูง (High Value Dataset) ไปแล้วกว่า ๑,๑๐๐ ชุดข้อมูล Open contracting เปิดเผยข้อมูลการจัดซื้อจัดจ้างครอบคลุมทั้งของกรุงเทพมหานครและกรุงเทพมหานคร โดยดำเนินงานปรับปรุงพัฒนาระบบเผยแพร่ข้อมูลการจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐของหน่วยงานกรุงเทพมหานคร (e-GP BMA) เพื่อดึงข้อมูล Web Service จากกรมบัญชีกลาง รวมทั้งรวบรวมจัดทำชุดข้อมูลเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้างของกรุงเทพมหานครเพื่อเผยแพร่เปิดเผยให้ประชาชนสามารถติดตามตรวจสอบได้ และได้ดำเนินโครงการความโปร่งใสในการก่อสร้างภาครัฐ (Construction Sector Transparency Initiative : CoST) ซึ่งเป็นโครงการระดับนานาชาติ โดยความร่วมมือระหว่างสถานเอกอัครราชทูตอังกฤษประจำประเทศไทย กรมบัญชีกลาง องค์กรต่อต้านคอร์รัปชัน (Anti-Corruption Organization of Thailand : ACT) และโครงการพัฒนาแห่งสหประชาชาติ (United Nations Development Programme : UNDP) เป็นการเปิดเผยข้อมูลในกระบวนการก่อสร้าง การจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐเพื่อส่งเสริมความโปร่งใสและให้ประชาชนได้เข้าถึงข้อมูล จากการเข้าร่วมโครงการดังกล่าว พบว่า ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ กรุงเทพมหานครมีการเปิดเผยข้อมูลเฉลี่ยเป็นลำดับที่ ๒๐ จากเดิมในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕

มีการเปิดเผยข้อมูลเฉลี่ยอยู่ในลำดับที่ ๓๕ ซึ่งสูงขึ้น ๕๐ อันดับภายในระยะเวลา ๑ ปี มีการเข้าร่วมโครงการ Lift ซึ่งเป็นโครงการความร่วมมือระหว่างกรุงเทพมหานครกับสถานเอกอัครราชทูตอังกฤษประจำประเทศไทยและ Open Contracting Partnership มีเป้าหมายเพื่อวางแผนงานในการสร้างความโปร่งใสในการจัดซื้อจัดจ้างโครงการขนาดใหญ่ของกรุงเทพมหานคร โดยเลือกโครงการของสำนักการระบายน้ำเป็นโครงการนำร่องโดยวิเคราะห์ข้อมูลโครงการจัดซื้อจัดจ้างที่เกี่ยวกับน้ำท่วมของกรุงเทพมหานครและวิเคราะห์แนวทางในการจัดการข้อมูลเกี่ยวกับน้ำท่วมเพื่อยกระดับการจัดซื้อจัดจ้าง นโยบายลดเสียงโงงผ่านความร่วมมือภาคีเครือข่ายประชาชน เปิดโอกาสให้ประชาชนร้องเรียนแจ้งเรื่องผ่านระบบทราฟฟี่ฟองดูว์ ซึ่งเป็นระบบที่ประชาชนที่พบเห็นปัญหาและต้องการให้ กทม.ปรับปรุง/แก้ไข หรือพบเห็นการทุจริตความไม่โปร่งใสต่าง ๆ สามารถแจ้งเข้ามาได้ ซึ่งที่ผ่านมามีผู้ร้องเรียนแจ้งเรื่องผ่านระบบทราฟฟี่ฟองดูว์มากกว่า ๖๐๐,๐๐๐ เรื่อง ซึ่งประชาชนมีความพึงพอใจการแก้ไขร้อยละ ๘๐ และนโยบายโปร่งใส ไม่ส่วยกรุงเทพมหานครได้ออกประกาศกรุงเทพมหานคร เรื่อง นโยบายการไม่รับของขวัญและของกำนัลทุกชนิดจากการปฏิบัติหน้าที่ (No Gift Policy) เพื่อเสริมสร้างวัฒนธรรมองค์กรและค่านิยมสุจริตในการปฏิบัติงานอย่างมีคุณธรรม จริยธรรม ไม่มีผลประโยชน์ทับซ้อนจากการปฏิบัติหน้าที่ และป้องกันการทุจริต รวมทั้งมีระบบศูนย์รับคำขออนุญาตของกรุงเทพมหานคร (BMA OSS) จำนวน ๑๐๘ กระบวนงาน เพื่อให้บริการออนไลน์และลดการเรียกรับผลประโยชน์ จากการดำเนินงานที่ผ่านมา ในปี พ.ศ. ๒๕๖๖ กรุงเทพมหานครมีผลการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐ (Integrity and Transparency Assessment : ITA) ได้คะแนนเฉลี่ย ๘๘.๙๘ อยู่ในระดับผ่าน ทั้งนี้ กรุงเทพมหานครมีจุดแข็งในการดำเนินงานดังนี้

๑. โครงสร้างการบริหารของกรุงเทพมหานคร ประกอบด้วย ๓ ส่วน ได้แก่ ฝ่ายบริหาร ซึ่งมีผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานครและทีม ฝ่ายข้าราชการประจำ และฝ่ายนิติบัญญัติหรือสภากรุงเทพมหานคร ซึ่งทั้ง ๓ ส่วนทำงานร่วมกัน โดยฝ่ายนิติบัญญัติจะทำหน้าที่ตรวจสอบฝ่ายบริหารและฝ่ายประจำ และมีศูนย์ปฏิบัติการต่อต้านการทุจริตของกรุงเทพมหานคร ช่วยให้การป้องกันการทุจริตเกิดผลสัมฤทธิ์มากขึ้น

๒. ผู้บริหารมีนโยบายในการป้องกันการทุจริตที่ชัดเจนและให้ความสำคัญในลำดับต้น มีการติดตามตรวจสอบอย่างใกล้ชิด

๓. กรุงเทพมหานครเปิดช่องทางที่หลากหลาย ทั้งออนไลน์และออฟไลน์ เพื่อให้ประชาชนแจ้งเรื่องร้องเรียนหรือแจ้งเรื่องหากพบความไม่โปร่งใสในการดำเนินงานของกรุงเทพมหานคร

แต่อย่างไรก็ตามกรุงเทพมหานครก็ยังมีความเสี่ยงเกิดการทุจริต และจากการประเมินความเสี่ยงการทุจริตในประเด็นที่เกี่ยวข้องกับสินบน ผลประโยชน์ทับซ้อน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ของสำนักงานคณะกรรมการข้าราชการกรุงเทพมหานคร ประกอบด้วย ๔ ประเด็น ได้แก่ ความเสี่ยงการทุจริต ที่เกี่ยวข้องกับการพิจารณาอนุมัติอนุญาต ตามพระราชบัญญัติอำนาจความสะดวกในการพิจารณาอนุญาตของทางราชการ พ.ศ. ๒๕๕๘ ความเสี่ยงการทุจริตในความโปร่งใสของการใช้อำนาจและตำแหน่งหน้าที่ตามกฎหมาย หรือการให้บริการตามภารกิจ ความเสี่ยงการทุจริตในความโปร่งใสของการจัดซื้อจัดจ้าง และความเสี่ยงการทุจริตที่เกี่ยวข้องกับการบริหารงานบุคคล

ดังนั้น จากความเสี่ยงดังกล่าวจึงเป็นความท้าทายที่กรุงเทพมหานครต้องนำมาวิเคราะห์และกำหนดมาตรการในการป้องกันการทุจริตและสร้างความโปร่งใสในการปฏิบัติงาน จึงกำหนดทิศทางการพัฒนาด้านความโปร่งใส ประกอบด้วย ๓ ประเด็นการพัฒนา ได้แก่ (๑) การสร้างความร่วมมือกับทุกภาคส่วนในการรายงานปัญหาต่าง ๆ ผ่านระบบทราฟฟี่ฟองดูว์ และเรื่องที่แจ้งเข้ามาต้องได้รับการแก้ไขอย่างน้อยร้อยละ ๘๐ ประชาชนต้องมีความพึงพอใจระดับมากที่สุด (๒) เปิดเผยข้อมูลการจัดซื้อ

จัดจ้าง Open Contracting พัฒนาและปรับปรุงข้อมูลการจัดซื้อจัดจ้างให้เป็นไปตามมาตรฐานสากล สัญญาทุกสัญญาสามารถเปิดเผยได้ตั้งแต่ขั้นเริ่มดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างจนถึงสิ้นสุดสัญญา ทุกโครงการ ประชาชนสามารถเข้ามาร่วมติดตามและตรวจสอบได้ ประชาชนต้องมีความพึงพอใจต่อการให้บริการ สาธารณะและการเปิดเผยข้อมูลผ่านระบบออนไลน์ระดับมากที่สุด และ (๓) ยกระดับความร่วมมือในการต่อต้านการทุจริต กรุงเทพมหานครต้องผ่านการประเมินด้านคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐ (Integrity and Transparency Assessment: ITA) ร้อยละ ๘๐ ขึ้นไป และลำดับการเปิดเผยข้อมูลตามโครงการความโปร่งใสในการก่อสร้างภาครัฐ (Construction Sector Transparency Initiative : CoST) ต้องไม่ต่ำกว่าอันดับที่ ๒๐ นอกจากนี้ กรุงเทพมหานครต้องสร้างความเข้มแข็งโดยส่งเสริมให้ภาคประชาชนเข้ามามีส่วนร่วมทำงานกับกรุงเทพมหานครให้มากขึ้น ซึ่งจะช่วยให้กรุงเทพทำงานได้มีประสิทธิภาพมากขึ้นในทุกมิติ

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
๓. โปร่งใสดี								
๓.๑ รายงานปัญหาโดยประชาชน แก้ปัญหาโดย กทม. ผ่านแพลตฟอร์ม Traffy Fondue								
๑	๓.๑.๑ ระดับความ พึงพอใจเฉลี่ยในการ แก้ไข ปัญหา (แจก แจงรายหน่วยงาน)	คะแนน ๔	ระดับความพึงพอใจเฉลี่ย ในการแก้ไขปัญหา	ระดับ ๔	สำนักงาน เลขานุการ ผู้ว่าราชการ กรุงเทพ มหานคร	๑. กิจกรรมสำรวจความพึง พอใจในการแก้ไขปัญหาเรื่อง ร้องเรียนของกองงานผู้ตรวจ ราชการ กรณีร้องเรียนผ่าน แพลตฟอร์ม Traffy Fondue ของกรุงเทพมหานคร	๐.๐๐	** กองงานผู้ตรวจ ราชการ สำนักปลัด กรุงเทพมหานคร
	๓.๑.๑ ระดับความ พึงพอใจเฉลี่ยในการ แก้ไข ปัญหา (แจก แจงรายหน่วยงาน)	คะแนน ๔	ระดับความพึงพอใจเฉลี่ย ในการแก้ไขปัญหา	ระดับ ๔	สำนักงาน เลขานุการ ผู้ว่าราชการ กรุงเทพ มหานคร	๒. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพ การรับเรื่องร้องทุกข์ของ ประชาชนผ่านแพลตฟอร์มท ราฟฟีฟองดูว์ (Traffy Fondue)	๐.๐๐	สำนักงาน เลขานุการ ผู้ว่าราชการ กรุงเทพมหานคร

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
๒	๓.๑.๒ ร้อยละของ เรื่องทั้งหมดที่แจ้ง ผ่าน Traffy Fondue ได้รับ การแก้ไข	ร้อยละ ๘๐	ร้อยละของเรื่องทั้งหมดที่แจ้ง ผ่าน Traffy Fondue ที่ได้รับ การเร่งรัด กำกับติดตามการ ดำเนินการตามระยะเวลา และรวบรวมสรุปผลการ ดำเนินการแก้ไขต่อผู้บริหาร	ร้อยละ ๘๐	สำนักงาน เลขาธิการ ผู้ว่าราชการ กรุงเทพ มหานคร	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการ รับเรื่องร้องทุกข์ของประชาชน ผ่านแพลตฟอร์มทราฟฟีฟอง ดูว์ (Traffy Fondue)	โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๐.๐๐)	สำนักงาน เลขาธิการ ผู้ว่าราชการ กรุงเทพมหานคร
	๓.๑.๒ ร้อยละของ เรื่องทั้งหมดที่แจ้ง ผ่าน Traffy Fondue ได้รับ การแก้ไข	ร้อยละ ๘๐	ร้อยละของเรื่องทั้งหมดที่แจ้ง ผ่าน Traffy Fondue ที่ได้รับ การเร่งรัด กำกับติดตามการ ดำเนินการตามระยะเวลา และรวบรวมสรุปผลการ ดำเนินการแก้ไขต่อผู้บริหาร	ร้อยละ ๘๐	สำนักงาน เลขาธิการ ผู้ว่าราชการ กรุงเทพ มหานคร	๓. จัดการข้อมูลเรื่องที่ผ่านมา แพลตฟอร์มทราฟฟีฟองดูว์ (Traffy Fondue) ของ สำนักงานเลขาธิการสภา กรุงเทพมหานคร	๐.๐๐	สำนักงาน เลขาธิการสภา กรุงเทพมหานคร

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๓.๑.๒ ร้อยละของ เรื่องทั้งหมดที่แจ้ง ผ่าน Traffy Fondue ได้รับ การแก้ไข	ร้อยละ ๘๐	ร้อยละของเรื่องทั้งหมดที่แจ้ง ผ่าน Traffy Fondue ได้รับ การแก้ไข	ร้อยละ ๑๐๐	สำนักงาน เลขานุการ ผู้ว่าราชการ กรุงเทพมหานคร	๔. กิจกรรมแก้ไขปัญหาเรื่อง ร้องเรียนของกองงานผู้ตรวจ ราชการ กรณีร้องเรียนผ่าน แพลตฟอร์ม Traffy Fondue ของ กรุงเทพมหานคร	๐.๐๐	** กองงาน ผู้ตรวจราชการ สำนักปลัด กรุงเทพมหานคร
	๓.๑.๒ ร้อยละของ เรื่องทั้งหมดที่แจ้ง ผ่าน Traffy Fondue ได้รับ การแก้ไข	ร้อยละ ๘๐	ร้อยละของเรื่องทั้งหมดที่แจ้ง ผ่าน Traffy Fondue ได้รับ การแก้ไข	ร้อยละ ๑๐๐	สำนักงาน เลขานุการ ผู้ว่าราชการ กรุงเทพมหานคร	๕. กิจกรรมแก้ไขปัญหาเรื่อง ร้องเรียนของสำนักงาน ประชาสัมพันธ์กรณีร้องเรียนผ่าน แพลตฟอร์มท้อฟฟี่ฟองดูของ กรุงเทพฯ Traffy Fondue	๐.๐๐	** สำนักงาน ประชาสัมพันธ์ สำนักปลัด กรุงเทพมหานคร
	๓.๑.๒ ร้อยละของ เรื่องทั้งหมดที่แจ้ง ผ่าน Traffy Fondue ได้รับ การแก้ไข	ร้อยละ ๘๐	ร้อยละของเรื่องทั้งหมดที่แจ้ง ผ่าน Traffy Fondue ได้รับ การแก้ไข	ร้อยละ ๑๐๐	สำนักงาน เลขานุการ ผู้ว่าราชการ กรุงเทพมหานคร	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการรับ เรื่องร้องทุกข์ของประชาชนผ่าน แพลตฟอร์มทราฟฟี่ฟองดู (Traffy Fondue)	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๐.๐๐)	สำนักงาน เลขานุการ ผู้ว่าราชการ กรุงเทพมหานคร
รวมงบประมาณประเด็นการพัฒนารายงานปัญหาโดยประชาชน แก้ปัญหาโดย กทม. ผ่านแพลตฟอร์ม Traffy Fondue							๐.๐๐	

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
๓.๒ เผยแพร่ข้อมูล เปิดเผยแพร่การจัดซื้อจัดจ้าง ขออนุญาตบริการออนไลน์ (Open Bangkok)								
๑	๓.๒.๑ คะแนน ความพึงพอใจของ ประชาชน ต่อการ ให้บริการสาธารณะ และการเปิดเผย ข้อมูลภาครัฐผ่าน ระบบออนไลน์	๔ คะแนน	จำนวนข้อมูลศักยภาพสูง (High Value Dataset) ที่ เผยแพร่	๑,๕๐๐ ชุดข้อมูล	สำนัก ยุทธศาสตร์ และ ประเมินผล (ดิจิทัล)	๑. กิจกรรมรายงานผลการ ดำเนินการการเปิดเผย ข้อมูลเปิดภาครัฐของ กรุงเทพมหานครต่อ คณะกรรมการธรรมาภิบาล ข้อมูลภาครัฐของ กรุงเทพมหานคร	๐.๐๐	สำนักยุทธศาสตร์ และประเมินผล (ดิจิทัล)
	๓.๒.๑ คะแนน ความพึงพอใจของ ประชาชน ต่อการ ให้บริการสาธารณะ และการเปิดเผย ข้อมูลภาครัฐผ่าน ระบบออนไลน์	๔ คะแนน	จำนวนข้อเสนอนโยบายที่ผ่าน การวิเคราะห์และสังเคราะห์ ข้อมูลจากการดำเนินงานของ หน่วยงานกทม.และแนวโน้ม การพัฒนา	๒๘ ชุด ข้อเสนอ	สำนัก ยุทธศาสตร์ และ ประเมินผล (ดิจิทัล)	พัฒนาระบบสารสนเทศ เพื่อวิเคราะห์ข้อมูลเมืองและ ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของ ประชาชน	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๒๑,๕๓๗,๓๓๕.๐๐)	สำนักยุทธศาสตร์ และประเมินผล (ดิจิทัล)

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๓.๒.๑ คะแนน ความพึงพอใจของ ประชาชน ต่อการ ให้บริการสาธารณะ และการเปิดเผย ข้อมูลภาครัฐผ่าน ระบบออนไลน์	๔ คะแนน	จำนวนคำขออนุญาตที่ ประชาชนสามารถติดตาม การขออนุญาตกับกรม.ได้	๑๐๙ รายการ คำขอ อนุญาต	สำนัก ยุทธศาสตร์ และ ประเมินผล (ดิจิทัล)	จัดซื้อครุภัณฑ์และโปรแกรม เขียนแบบคอมพิวเตอร์พร้อม ติดตั้ง สำหรับฝ่ายโยธา สำนักงานเขต	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๖,๖๐๕,๐๐๐.๐๐)	สำนักยุทธศาสตร์ และประเมินผล (ดิจิทัล)
	๓.๒.๑ คะแนน ความพึงพอใจของ ประชาชน ต่อการ ให้บริการสาธารณะ และการเปิดเผย ข้อมูลภาครัฐผ่าน ระบบออนไลน์	๔ คะแนน	จำนวนคำขออนุญาตที่ ประชาชนสามารถติดตาม การขออนุญาตกับกรม.ได้	๑๐๙ รายการ คำขอ อนุญาต	สำนัก ยุทธศาสตร์ และ ประเมินผล (ดิจิทัล)	โครงการพัฒนาระบบปรับ เป็นพินัย	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๓๕,๕๘๙,๙๒๕.๐๐)	สำนักยุทธศาสตร์ และประเมินผล (ดิจิทัล)

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๓.๒.๑ คะแนน ความพึงพอใจของ ประชาชน ต่อการ ให้บริการสาธารณะ และการเปิดเผย ข้อมูลภาครัฐผ่าน ระบบออนไลน์	๔ คะแนน	จำนวนช่องทางรับฟังความ คิดเห็นของประชาชนเกี่ยวกับ นโยบาย	๑ ช่องทาง	สำนัก ยุทธศาสตร์ และ ประเมินผล	กิจกรรมจัดทำแผนพัฒนาเชิง พื้นที่ของกลุ่มการปฏิบัติงาน ของสำนักงานเขต	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๐.๐๐)	สำนักยุทธศาสตร์ และประเมินผล
	๓.๒.๑ คะแนน ความพึงพอใจของ ประชาชน ต่อการ ให้บริการสาธารณะ และการเปิดเผย ข้อมูลภาครัฐผ่าน ระบบออนไลน์	๔ คะแนน	จำนวนหน่วยงานที่มี โครงการ/กิจกรรมจาก การรับฟังความคิดเห็นของ ประชาชนและบรรจุในแผน ระดับหน่วยงาน (สัดส่วน PB ต่อยุทธศาสตร์มากขึ้น)	๕๐ หน่วยงาน	สำนัก ยุทธศาสตร์ และ ประเมินผล	กิจกรรมจัดทำแผนพัฒนาเชิง พื้นที่ของกลุ่มการปฏิบัติงาน ของสำนักงานเขต	โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๐.๐๐)	สำนักยุทธศาสตร์ และประเมินผล

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๓.๒.๑ คะแนน ความพึงพอใจของ ประชาชน ต่อการ ให้บริการสาธารณะ และการเปิดเผย ข้อมูลภาครัฐผ่าน ระบบออนไลน์	๔ คะแนน	ประชาชนที่มาใช้บริการขอ อนุญาตรูปแบบใหม่มีความ พึงพอใจ	ร้อยละ ๘๐	สำนัก ยุทธศาสตร์ และ ประเมินผล (ดิจิทัล)	โครงการพัฒนาระบบรวมศูนย์ การให้บริการประชาชน (BMA e-Service Smart Portal)	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๔๕,๑๓๑,๖๕๐.๐๐)	สำนักยุทธศาสตร์ และประเมินผล (ดิจิทัล)
	๓.๒.๑ คะแนน ความพึงพอใจของ ประชาชน ต่อการ ให้บริการสาธารณะ และการเปิดเผย ข้อมูลภาครัฐผ่าน ระบบออนไลน์	๔ คะแนน	ประชาชนที่มาใช้บริการขอ อนุญาตรูปแบบใหม่มีความ พึงพอใจ	ร้อยละ ๘๐	สำนัก ยุทธศาสตร์ และ ประเมินผล (ดิจิทัล)	จัดซื้อครุภัณฑ์และโปรแกรม เขียนแบบคอมพิวเตอร์พร้อม ติดตั้ง สำหรับฝ่ายโยธา สำนักงานเขต	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๖,๖๐๕,๐๐๐.๐๐)	สำนักยุทธศาสตร์ และประเมินผล (ดิจิทัล)

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๓.๒.๑ คะแนนความพึงพอใจของประชาชน ต่อการให้บริการสาธารณะ และการเปิดเผยข้อมูลภาครัฐผ่านระบบออนไลน์	๔ คะแนน	พัฒนามาตรฐานการบริการประชาชน (% จำนวนคำขอที่เขตสามารถให้บริการได้ภายในกรอบเวลาตามคู่มือประชาชน)	ร้อยละ ๑๐๐	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล (ดิจิทัล)	๒. จัดซื้อครุภัณฑ์และโปรแกรมเขียนแบบคอมพิวเตอร์พร้อมติดตั้งสำหรับฝ่ายโยธา สำนักงานเขต	๖,๖๐๕,๐๐๐.๐๐	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล (ดิจิทัล)
	๓.๒.๑ คะแนนความพึงพอใจของประชาชน ต่อการให้บริการสาธารณะ และการเปิดเผยข้อมูลภาครัฐผ่านระบบออนไลน์	๔ คะแนน	พัฒนามาตรฐานการบริการประชาชน (% จำนวนคำขอที่เขตสามารถให้บริการได้ภายในกรอบเวลาตามคู่มือประชาชน)	ร้อยละ ๑๐๐	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล	๓. โครงการพัฒนาระบบปรับเป็นพินัย	๓๕,๕๘๙,๙๒๕.๐๐	สำนักยุทธศาสตร์และประเมินผล (ดิจิทัล)

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๓.๒.๑ คะแนน ความพึงพอใจของ ประชาชน ต่อการ ให้บริการสาธารณะ และการเปิดเผย ข้อมูลภาครัฐผ่าน ระบบออนไลน์	๔ คะแนน	พัฒนาระบบบริการสาธารณะ ที่สะดวก เข้าถึงง่าย ใน รูปแบบออนไลน์ เพื่ออำนวยความสะดวก แก่ประชาชน และภาคธุรกิจ	๑๐๙ ระบบ	สำนัก ยุทธศาสตร์ และ ประเมินผล (ดิจิทัล)	โครงการพัฒนาระบบรวมศูนย์ การให้บริการประชาชน (BMA e-Service Smart Portal)	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๔๕,๑๓๑,๖๕๐.๐๐)	สำนักยุทธศาสตร์ และประเมินผล (ดิจิทัล)
	๓.๒.๑ คะแนน ความพึงพอใจของ ประชาชน ต่อการ ให้บริการสาธารณะ และการเปิดเผย ข้อมูลภาครัฐผ่าน ระบบออนไลน์	๔ คะแนน	พัฒนาระบบบริการสาธารณะ ที่สะดวก เข้าถึงง่าย ใน รูปแบบออนไลน์ เพื่ออำนวยความสะดวก แก่ประชาชน และภาคธุรกิจ	๑๐๙ ระบบ	สำนัก ยุทธศาสตร์ และ ประเมินผล (ดิจิทัล)	จัดซื้อครุภัณฑ์และโปรแกรม เขียนแบบคอมพิวเตอร์พร้อม ติดตั้ง สำหรับฝ่ายโยธา สำนักงานเขต	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๖,๖๐๕,๐๐๐.๐๐)	สำนักยุทธศาสตร์ และประเมินผล (ดิจิทัล)

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๓.๒.๑ คะแนน ความพึงพอใจของ ประชาชน ต่อการ ให้บริการสาธารณะ และการเปิดเผย ข้อมูลภาครัฐผ่าน ระบบออนไลน์	๔ คะแนน	พัฒนาศูนย์กลางการ ให้บริการประชาชนของ กรุงเทพมหานคร	๑ Portal	สำนัก ยุทธศาสตร์ และ ประเมินผล (ดิจิทัล)	๔. โครงการพัฒนาระบบรวม ศูนย์การให้บริการประชาชน (BMA e-Service Smart Portal)	๔๕,๑๓๑,๖๕๐.๐๐	สำนักยุทธศาสตร์ และประเมินผล (ดิจิทัล)
	๓.๒.๑ คะแนน ความพึงพอใจของ ประชาชน ต่อการ ให้บริการสาธารณะ และการเปิดเผย ข้อมูลภาครัฐผ่าน ระบบออนไลน์	๔ คะแนน	พัฒนาโครงสร้างด้านดิจิทัล ให้มีประสิทธิภาพเพื่อรองรับ การบริการประชาชนและ การปฏิบัติงานของ กรุงเทพมหานคร (Infrastructure as a Service)	๒ (๑ เครือข่าย อินเทอร์เน็ต ๓ ๒ Data Center) บริการ	สำนัก ยุทธศาสตร์ และ ประเมินผล (ดิจิทัล)	โครงการพัฒนาระบบรวมศูนย์ การให้บริการประชาชน (BMA e-Service Smart Portal)	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๔๕,๑๓๑,๖๕๐.๐๐)	สำนักยุทธศาสตร์ และประเมินผล (ดิจิทัล)

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่าเป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๓.๒.๑ คะแนน ความพึงพอใจของ ประชาชน ต่อการ ให้บริการสาธารณะ และการเปิดเผย ข้อมูลภาครัฐผ่าน ระบบออนไลน์	๔ คะแนน	รายงานผลการประเมิน ระบบเผยแพร่ข้อมูลการ จัดซื้อจัดจ้างภาครัฐของ หน่วยงาน กทม. (e-GP BMA)	๑ ฉบับ	สำนักงาน คณะกรรมการ ข้าราชการ กรุงเทพ มหานคร	๕. โครงการประเมินความพึง พอใจการใช้บริการระบบ เผยแพร่ข้อมูลการจัดซื้อจัด จ้างภาครัฐของหน่วยงาน กรุงเทพมหานคร (e-GP BMA)	๐.๐๐	สำนักงาน คณะกรรมการ ข้าราชการ กรุงเทพมหานคร
รวมงบประมาณประเด็นการพัฒนาเผยแพร่ข้อมูล เปิดเผยการจัดซื้อจัดจ้าง ขออนุญาตบริการออนไลน์ (Open Bangkok)							๘๗,๓๒๖,๕๗๕.๐๐	
๓.๓ ยกระดับความร่วมมือในการต่อต้านการทุจริตกับองค์กรที่เกี่ยวข้อง								
๑	๓.๓.๑ หน่วยงาน ของกรุงเทพมหานคร ผ่านการ ประเมิน ด้านความโปร่งใส และปลอดการทุจริต ในระดับสูงสุดของ องค์กรภาคีที่ เกี่ยวข้อง	โครงการ ร้อยละ ๘๐ ผ่านการ ประเมินดัชนี การเปิดเผย ข้อมูล CoST คะแนน ITA ร้อยละ ๙๕	ความสำเร็จของการเข้าร่วม ISO๓๗๐๐๑	มีหน่วยงาน ที่เข้าร่วม ประเมินฯ อย่างน้อย ๑ หน่วยงาน การ ดำเนินการ*	สำนักงาน คณะกรรมการ ข้าราชการ กรุงเทพ มหานคร	๑. โครงการพัฒนาองค์กรตาม มาตรฐาน ISO ๓๗๐๐๑ ระบบการจัดการการต่อต้าน การให้และรับสินบน	๒,๓๗๓,๐๐๐.๐๐	สำนักงาน คณะกรรมการ ข้าราชการ กรุงเทพมหานคร

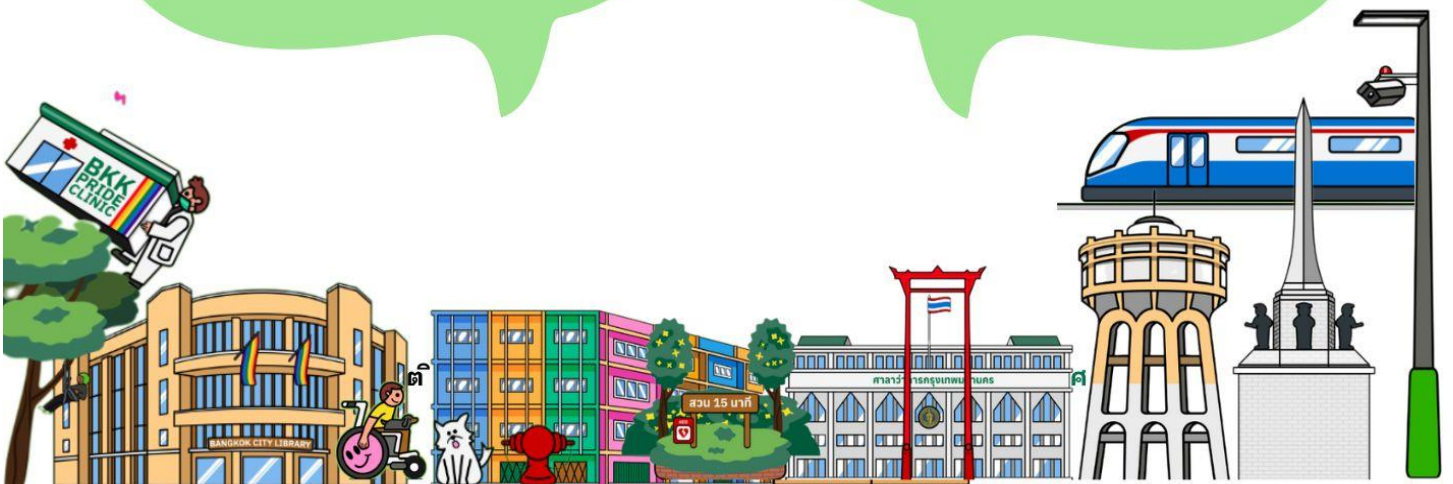
ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่าเป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๓.๓.๑ หน่วยงาน ของกรุงเทพมหานคร ผ่านการ ประเมิน ด้านความโปร่งใส และปลอดการทุจริต ในระดับสูงสุดของ องค์กรภาคีที่ เกี่ยวข้อง	โครงการ ร้อยละ ๘๐ ผ่านการ ประเมิน ดัชนีการ เปิดเผย ข้อมูล CoST คะแนน ITA ร้อยละ ๙๕	จำนวนภาคีเครือข่ายที่มี ความร่วมมือลดเสียงโงง กับ กทม. เพิ่มขึ้น	๑ หน่วยงาน	สำนักงาน คณะกรรมการ ข้าราชการ กรุงเทพ มหานคร	๒. กิจกรรมยกระดับความ ร่วมมือในการป้องกันและ ต่อต้าน การทุจริตและ ประพฤติมิชอบกับองค์กรภาคี เครือข่าย	๐.๐๐	สำนักงาน คณะกรรมการ ข้าราชการ กรุงเทพมหานคร
	๓.๓.๑ หน่วยงาน ของกรุงเทพมหานคร ผ่านการ ประเมิน ด้านความโปร่งใส และปลอดการทุจริต ในระดับสูงสุดของ องค์กรภาคีที่ เกี่ยวข้อง	โครงการ ร้อยละ ๘๐ ผ่านการ ประเมินดัชนี การเปิดเผย ข้อมูล CoST คะแนน ITA ร้อยละ ๙๖	จำนวนหน่วยงานของ กรุงเทพมหานครที่เข้าร่วม ITAGC ไม่น้อยกว่า	๖ หน่วยงาน	สำนักงาน คณะกรรมการ ข้าราชการ กรุงเทพ มหานคร	๓. กิจกรรมการประเมิน คุณธรรมและความโปร่งใส ในการดำเนินงานของ หน่วยงานภาครัฐ (ITA) และ หน่วยงานภาคเอกชน (ITAGC) ของกรุงเทพมหานคร	๐.๐๐	สำนักงาน คณะกรรมการ ข้าราชการ กรุงเทพมหานคร

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่าเป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๓.๓.๑ หน่วยงานของ กรุงเทพมหานครผ่าน การ ประเมินด้านความ โปร่งใสและปลอดภัย ทุจริต ในระดับสูงสุด ขององค์กรภาคีที่ เกี่ยวข้อง	โครงการ ร้อยละ ๘๐ ผ่านการ ประเมินดัชนี การเปิดเผย ข้อมูล CoST คะแนน ITA ร้อยละ ๙๗	ระดับความสำเร็จของการ เสริมสร้างความรู้ความเข้าใจ ในด้านการป้องกันและ ปราบปรามการทุจริต	ระดับ ๕	** สำนักงาน การเจ้าหน้าที่ สำนักปลัด กรุงเทพ มหานคร	๔. โครงการเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจในด้านการป้องกัน และปราบปรามการทุจริต ทุจริต ระยะ ๓ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๗ - ๒๕๖๙)	๐.๐๐	** สำนักงานการ เจ้าหน้าที่ สำนักปลัด กรุงเทพมหานคร
	๓.๓.๑ หน่วยงาน ของกรุงเทพมหานคร ผ่านการ ประเมิน ด้านความโปร่งใส และปลอดภัยทุจริต ในระดับสูงสุดของ องค์กรภาคีที่ เกี่ยวข้อง	โครงการ ร้อยละ ๘๐ ผ่านการ ประเมินดัชนี การเปิดเผย ข้อมูล CoST คะแนน ITA ร้อยละ ๙๘	ร้อยละของการกระทำผิดซ้ำ เกี่ยวกับการทุจริตของสาย งานที่กำหนดลดลงจากปีที่ ผ่านมา	ร้อยละ ๗๕	สำนักงาน คณะกรรมการ ข้าราชการ กรุงเทพ มหานคร	๕. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพ การบริหารจัดการเพื่อป้องกัน การทุจริตคอร์รัปชันของ ข้าราชการกรุงเทพมหานคร	๒๔,๙๕๐.๐๐	สำนักงาน คณะกรรมการ ข้าราชการ กรุงเทพมหานคร
รวมงบประมาณประเด็นการพัฒนาระดับความร่วมมือในการต่อต้านการทุจริตกับองค์กรที่เกี่ยวข้อง							๒,๓๙๗,๙๕๐.๐๐	
รวมงบประมาณยุทธศาสตร์ด้านโปร่งใส							๘๙,๗๒๔,๕๒๕.๐๐	

สิ่งแวดล้อม

เพิ่มพื้นที่สีเขียว ต้นไม้

จัดการขยะ อากาศ น้ำเสีย



แผนปฏิบัติการราชการกรุงเทพมหานคร ประจำปี พ.ศ. 2569

นิยาม

“การดำเนินการบริหารจัดการสิ่งแวดล้อม โดยมุ่งให้ประชาชน
 เข้าถึงสุขภาวะสิ่งแวดล้อมเมืองที่มีคุณภาพตามมาตรฐานสากล
 ด้วยการพัฒนาพื้นที่สีเขียวสำหรับพักผ่อนหย่อนใจและ
 สร้างความร่มรื่น กระจายทั่ว ในทุกพื้นที่ เพื่อความยั่งยืน
 ด้านสิ่งแวดล้อม เพิ่มประสิทธิภาพการจัดการมูลฝอยตั้งแต่
 แหล่งกำเนิด จนถึงการจัดอย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ
 ป้องกันปัญหามลพิษทางอากาศ มลพิษทางน้ำ ด้วยการส่งเสริม
 ฟื้นฟูให้มีการควบคุมตั้งแต่แหล่งกำเนิดอย่างมีประสิทธิภาพและ
 เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม เพื่อให้กรุงเทพมหานครมุ่งสู่สังคม
 คาร์บอนต่ำและพร้อมรับมือต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพ
 ภูมิอากาศ”



สิ่งแวดล้อมดี

สถานการณ์และทิศทางการพัฒนากรุงเทพมหานคร ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๙ ยุทธศาสตร์ด้านสิ่งแวดล้อม

กรุงเทพมหานครดำเนินการบริหารจัดการสิ่งแวดล้อม โดยมุ่งให้ประชาชนเข้าถึงสุขภาวะสิ่งแวดล้อมเมือง (Urban Environmental Health) ที่มีคุณภาพตามมาตรฐานสากลและสามารถปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศได้อย่างเท่าทัน ด้วยการพัฒนาพื้นที่สีเขียวเพื่อสุขภาวะที่ดีและมีความยั่งยืนด้านสิ่งแวดล้อมตามมาตรฐานสากล สำหรับพักผ่อนหย่อนใจและสร้างความร่มรื่นกระจายทั่วในพื้นที่เพิ่มประสิทธิภาพการจัดการมูลฝอยตั้งแต่แหล่งกำเนิดจนถึงการกำจัดอย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ ส่งเสริมการจัดการคุณภาพอากาศให้ได้มาตรฐาน ส่งเสริมการกำกับดูแล ฟื้นฟู และพัฒนาแหล่งน้ำให้มีคุณภาพตามมาตรฐาน ส่งเสริมการใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม โดยเริ่มต้นจากหน่วยงานสังกัดกรุงเทพมหานคร และดำเนินงานตามแผนแม่บทกรุงเทพมหานครว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ เพื่อมุ่งสู่สังคมคาร์บอนต่ำและรับมือต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยผลการดำเนินการปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ ด้านการเพิ่มพื้นที่สีเขียวและต้นไม้ กรุงเทพมหานครมีพื้นที่สีเขียวในรูปแบบสวนสาธารณะและสวนหย่อมรวม ๒๖,๙๕๐ ไร่ ๓ งาน ๕๖.๗๕ ตารางวา หรือ ๔๓,๑๒๑,๔๒๖.๙๙ ตารางเมตร โดยมีสวนสาธารณะขนาดใหญ่รวม ๔๐ แห่ง สามารถดำเนินการเพิ่มพื้นที่สีเขียวได้ ๗.๘๘ ตารางเมตร/คน จากเป้าหมายตามมาตรฐานองค์การอนามัยโลก (WHO) ๙ ตารางเมตร/คน โดยปลูกต้นไม้ได้ ๓๓๘,๔๘๘ ต้น รวมทั้งเริ่มนโยบายปลูกต้นไม้ล้านต้น ๑,๐๒๔,๐๙๕ ต้น แบ่งเป็นไม้ยืนต้น ๓๖๑,๓๒๕ ต้น ไม้พุ่ม ๔๘๐,๔๖๘ ต้น และไม้เลื้อย/เถา ๑๘๖,๓๐๒ ต้น และปัจจุบันมีสวนสำหรับสุนัข จำนวน ๖ แห่ง ด้านการจัดการขยะ อากาศ และน้ำเสีย ดำเนินการส่งเสริมการลดและคัดแยกขยะโดยดำเนินโครงการคัดแยกเศษอาหารภายใต้โครงการ “ไม่เทรวม” ทั้ง ๕๐ สำนักงานเขต สามารถคัดแยกขยะเศษอาหารได้เท่ากับ ๔๒,๙๙๕.๖๐ ต้น หรือโดยเฉลี่ย ๒๐๑.๘๕ ต้นต่อวัน โดยมีแหล่งกำเนิดมูลฝอยที่มีการคัดแยกเศษอาหารเข้าร่วมโครงการ จำนวน ๓,๘๓๐ แห่ง การจัดการคุณภาพอากาศ โดยควบคุมแหล่งกำเนิดฝุ่นตามเป้าหมายที่กำหนด แบ่งเป็น แหล่งกำเนิดยานพาหนะ ๒๐๗,๑๕๔ คัน แหล่งกำเนิดเตาเผาศพ/ฌาปนสถาน ๓๐๘ แห่ง และแหล่งกำเนิดโครงการก่อสร้าง ๔๕๘ โครงการ สำหรับผลการตรวจวัดฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน ๑๐ ไมครอน (PM₁₀) ค่าเฉลี่ย ๒๔ ชั่วโมง ตรวจวัดได้ช่วง ๑๕ – ๑๔๓ ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน คิดเป็นร้อยละ ๙๙.๕๐ และฝุ่นละอองขนาดเล็กไม่เกิน ๒.๕ ไมครอน (PM_{2.5}) ค่าเฉลี่ย ๒๔ ชั่วโมง ตรวจวัดได้ช่วง ๔.๖ – ๙๑.๓ ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร ผ่านเกณฑ์มาตรฐาน คิดเป็นร้อยละ ๘๓.๖๑ ก๊าซโอโซน (O₃) ค่าเฉลี่ย ๘ ชั่วโมง ตรวจวัดได้ช่วง ๐.๑ – ๑๒๓.๙ ผ่านเกณฑ์มาตรฐานคิดเป็นร้อยละ ๙๘.๕๑ และก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ (NO₂) ค่าเฉลี่ย ๑ ชั่วโมง ตรวจวัดได้ช่วง ๐.๒๕ – ๒.๙ ผ่านเกณฑ์มาตรฐานคิดเป็นร้อยละ ๙๙.๘๔ ในส่วนของการจัดการคุณภาพน้ำ กรุงเทพมหานครเดินระบบบำบัดน้ำเสียขนาดใหญ่ จำนวน ๘ แห่ง คือ โรงควบคุมคุณภาพน้ำสีพระยา รัตนโกสินทร์ ชองนนทรี หนองแขม ทุ่งครุ ดินแดง จตุจักร และศูนย์การศึกษาและอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมบางซื่อ กรุงเทพมหานครสามารถบำบัดน้ำเสียได้ ๑,๑๑๒,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตรต่อวัน ครอบคลุมพื้นที่รวม ๑๙๒.๑๔ ตารางกิโลเมตร สำหรับปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกของเมืองในปี พ.ศ. ๒๕๖๑ กรุงเทพมหานครปล่อยก๊าซเรือนกระจก ๔๓.๗๓ ล้านตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า แบ่งเป็น ภาคขนส่งและจราจร ๑๒.๖๕ ล้านตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า

ภาคพลังงาน ๒๕.๗๔ ล้านตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า ภาคการจัดการขยะและน้ำเสีย ๕.๖๗ ล้านตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า ส่วนภาคการวางผังเมืองสีเขียว มีการดูดซับก๊าซเรือนกระจก ๐.๐๑ ล้านตันคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า ขณะที่แผนแม่บทกรุงเทพมหานครว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ กำหนดเป้าหมายการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก ๑๐.๑๕ ล้านตันคาร์บอนไดออกไซด์ เทียบเท่า ภายในปี พ.ศ. ๒๕๗๓ ทั้งนี้การดำเนินงานที่ผ่านมา มีจุดแข็งในการประสานงานระหว่างหน่วยงานที่สะดวก รวดเร็ว และมีการนำเทคโนโลยีสารสนเทศช่วยในการบริหารจัดการงานด้านสิ่งแวดล้อม เชื่อมโยงข้อมูลเข้าสู่ระบบประมวลผลกลาง และนำผลไปใช้เป็นในการปรับปรุงและพัฒนางานให้มีประสิทธิภาพ ขณะเดียวกันในการดำเนินงานร่วมกันหลายหน่วยงานจำเป็นต้องใช้ความร่วมมือ และการบูรณาการ แต่อย่างไรก็ตามยังพบอุปสรรคในการดำเนินงาน เรื่องการมอบอำนาจของเจ้าพนักงานท้องถิ่นในการดำเนินการแก้ไขปัญหาด้านสิ่งแวดล้อมในการตรวจสอบ ออกคำสั่ง และบังคับใช้กฎหมาย นอกจากนี้การเร่งรัดพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านคมนาคม และการเติบโตอย่างรวดเร็วของภาค อสังหาริมทรัพย์ในพื้นที่กรุงเทพฯ และปริมณฑล ส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสุขภาพในระยะยาว

กรุงเทพมหานครเป็นเมืองขนาดใหญ่ที่มีการขยายตัวอย่างรวดเร็ว เป็นศูนย์กลางของเศรษฐกิจ การศึกษา การคมนาคมขนส่ง ทำให้มีการใช้ทรัพยากรเพิ่มสูงขึ้น และประชาชนเข้ามาทำงานในกรุงเทพมหานครจำนวนมาก ส่งผลให้มีการใช้พลังงานและปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ก่อให้เกิดปัญหาภาวะโลกร้อน ความท้าทายที่ต้องดำเนินการ ได้แก่ การเสริมสร้างสิ่งแวดล้อมให้สะอาด สวยงาม มีความเป็นระเบียบเรียบร้อย โดยต้องเริ่มต้นจากการสร้างจิตสำนึก ความตระหนักรู้ สร้างการมีส่วนร่วมของประชาชน และภาคีเครือข่าย เพื่อเป็นกลไกในการบริหารจัดการสิ่งแวดล้อมให้มีประสิทธิภาพ ตลอดจนการนำเทคโนโลยีที่ทันสมัยมาใช้ในการจัดการปัญหา เช่น การใช้เทคโนโลยีในการกำจัดมลพิษที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมเพื่อนำมลพิษมาใช้ประโยชน์ในการผลิตพลังงาน การติดตั้งเครื่องตรวจวัดคุณภาพอากาศฝุ่นละออง PM_{2.5} ให้ครอบคลุมพื้นที่กรุงเทพมหานคร ๕๐ เขต นอกจากนั้นการเพิ่มพื้นที่สีเขียวด้วยการปลูกต้นไม้ขนาดใหญ่ นอกจากจะสามารถดูดซับคาร์บอนไดออกไซด์ เพิ่มออกซิเจนและร่มเงาแล้วยังสามารถนำมาคำนวณคาร์บอนเครดิตได้ด้วย

ทิศทางการพัฒนากรุงเทพมหานคร ในปี ๒๕๖๙ กรุงเทพมหานครจะดำเนินการเพิ่มพื้นที่สีเขียวและปลูกต้นไม้เพิ่ม ๒๕๐,๐๐๐ ต้น เพื่อสร้างพื้นที่สีเขียวและกำแพงกรองฝุ่นทั่วกรุง เน้นการปลูกไม้ยืนต้น เพิ่มสวน ๑๕ นาทีทั่วกรุง ๔ แห่ง/เขต ถนนสวย ๕๐ เขต จำนวน ๑๐๐ กิโลเมตร และถนนสวยด้วยต้นไม้ ๑๐๐ เส้นทาง (๒ เส้นทาง/เขต) และสวนสาธารณะสำหรับสัตว์เลี้ยงเพิ่ม ๒ แห่ง เพื่อให้กรุงเทพมหานครสามารถเพิ่มพื้นที่สีเขียว มีการกระจายตัวเพื่อให้บริการประชาชนครอบคลุมพื้นที่มากขึ้น สำหรับด้านจัดการขยะ อากาศ และน้ำเสีย สร้างต้นแบบการแยกขยะต่อยอดให้การแยกขยะระดับเขต สมบูรณ์ครบวงจร จุดทิ้งขยะถูกสุขอนามัย ไม่มีขยะตกค้าง มุ่งเน้นแยกขยะต้นทางและขยะเปียกจากองค์กรแบบมุ่งเป้า ส่งขยะคืนสู่ระบบ โดยลดปริมาณขยะลง ๑,๐๐๐ ตันต่อวัน เพิ่มองค์กรที่เข้าร่วมโครงการไม่เทรรมและ BKK Zero Waste ๒๑ กลุ่มเป้าหมาย ๙,๒๑๑ แห่ง คัดแยกขยะเศษอาหาร ๓๐,๐๐๐ ตันต่อเดือน กวดขันจับ/ปรับการทิ้งขยะลงแหล่งน้ำอย่างจริงจัง รวมทั้งประกาศใช้ข้อบัญญัติกรุงเทพมหานคร เรื่อง ค่าธรรมเนียมให้บริการในการจัดการสิ่งปฏิกูลหรือมูลฝอยตามกฎหมายว่าด้วยการสาธารณสุข การควบคุมแหล่งกำเนิดมลพิษทางอากาศ โดยเฉพาะการตรวจจับรถควันดำจากต้นต่อเพิ่ม ๑๒๐,๐๐๐ คัน ให้บริการปรับปรุงเครื่องยนต์เพื่อลดมลพิษทางอากาศ ตรวจสอบคุณภาพอากาศเชิงรุกในโรงงาน และดำเนินการทางกฎหมายกับผู้ปล่อยมลพิษ ตรวจสอบสถานประกอบการ/โรงงาน/แพลนท์ปูน/สถานที่ก่อสร้างฯ เพิ่ม ๙,๐๐๐ ครั้ง ขยายระบบการติดตามและแจ้งเตือนฝุ่นสู่ระดับแขวงเพิ่มเป็น ๑,๐๐๐ จุด เพื่อพยากรณ์ คาดการณ์

แจ้งเตือน ป้องกันฝุ่น PM_{๒.๕} ล่วงหน้า ๓ วัน ลดการเผาในที่โล่ง รวมทั้งพัฒนาพื้นที่ปลอดฝุ่น (BKK Clean Air Area) ด้วยต้นไม้สำหรับพื้นที่เปิด ด้วยเครื่องฟอกอากาศสำหรับพื้นที่ปิด โดยปรับปรุงโรงเรียนสังกัด กรุงเทพมหานครระดับชั้นอนุบาลและศูนย์พัฒนาเด็กก่อนวัยเรียนให้มีห้องเรียนปลอดฝุ่น มุ่งสู่ BMA Net Zero คาร์บอนคู่มือได้ กทม. ปลอดคาร์บอน จัดทำคาร์บอนฟุตพริ้นท์หน่วยงานสังกัดกรุงเทพมหานคร ๗๖ หน่วยงาน เพื่อกำหนดค่าการปล่อยก๊าซเรือนกระจกของภาคพลังงาน ภาคขยะและน้ำเสีย รวมทั้งส่งเสริมการดำเนินงานตามเกณฑ์สำนักงานสีเขียวของกรุงเทพมหานครผ่านเกณฑ์การประเมินระดับทองแดง (ดี) ขึ้นไปเพิ่มเป็น ๔๕ พื้นที่ดำเนินการและสำรวจข้อมูลต้นไม้ยืนต้นและพื้นที่ร่มไม้ในเมือง เพื่อเป็นฐานข้อมูลในการคำนวณการดูดซับคาร์บอน (Absorption) อย่างต่อเนื่อง แนวโน้มการอนุรักษ์พลังงานและพลังงานทางเลือกที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมในอนาคต โดยจะขับเคลื่อนแผนปฏิบัติการพลังงาน กรุงเทพมหานคร (Bangkok Energy Action Plan) ไปสู่การปฏิบัติอย่างเป็นรูปธรรม เช่น เปลี่ยนไฟส่องสว่างเป็นหลอดไฟประเภท LED ส่งเสริมให้อาคารควบคุมสังกัดกรุงเทพมหานครใช้พลังงานลดลง ๒๙ อาคาร ด้วยการติดตั้ง Solar Rooftop จัดหารถไฟฟ้าสำหรับจัดเก็บมูลฝอยและสิ่งปฏิกูล รวมจำนวน ๑,๓๙๗ คัน รวมทั้งติดตั้งระบบบำบัดน้ำเสียชุมชน (Onsite Treatment) มุ่งเป้าติดตั้งระบบบำบัดน้ำเสียต้นทางเน้นกลุ่มตลาดประเภทที่ ๑ และตลาดสังกัด กทม. ที่มีการบำบัดน้ำเสียเป็นไปตามมาตรฐานน้ำทิ้งที่กฎหมายกำหนด ทบทวนแผนก่อสร้างโรงบำบัดน้ำเสียรวม และเชื่อมต่อท่อรวบรวมน้ำเสียที่มีอยู่เดิม

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
๔. สิ่งแวดล้อมดี								
๔.๑ เพิ่มพื้นที่สีเขียว ต้นไม้								
๑	๔.๑.๑ มีพื้นที่สีเขียว ๙ ตารางเมตร ต่อคน	๙ ตาราง เมตร/คน	จำนวนต้นไม้ที่ปลูก (ปลูก ต้นไม้รวมทุกประเภท)	๒๕,๐๐๐ ต้น	สำนัก สิ่งแวดล้อม	๑. โครงการพัฒนาและ เสริมสร้างศักยภาพบุคลากร เพื่อการจัดการพื้นที่สีเขียว	๗๙๕,๖๐๐.๐๐	สำนักสิ่งแวดล้อม
	๔.๑.๑ มีพื้นที่สีเขียว ๙ ตารางเมตร ต่อคน	๙ ตาราง เมตร/คน	จำนวนต้นไม้ที่ปลูก (ปลูก ต้นไม้รวมทุกประเภท)	๒๕,๐๐๐ ต้น	สำนัก สิ่งแวดล้อม	๒. โครงการการสำรวจข้อมูล ต้นไม้ยืนต้นและพื้นที่ร่มไม้ใน เมือง (Urban Tree Canopy)	๘,๕๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักสิ่งแวดล้อม
	๔.๑.๑ มีพื้นที่สีเขียว ๙ ตารางเมตร ต่อคน	๙ ตาราง เมตร/คน	จำนวนต้นไม้ที่ปลูก (ปลูก ต้นไม้รวมทุกประเภท)	๒๕,๐๐๐ ต้น	สำนัก สิ่งแวดล้อม	๓. โครงการบำรุงรักษา ปรับปรุงพื้นที่สีเขียว	๗๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักสิ่งแวดล้อม
	๔.๑.๑ มีพื้นที่สีเขียว ๙ ตารางเมตร ต่อคน	๙ ตาราง เมตร/คน	พัฒนาถนนสวย ๕๐ เขต	๑๐๐ กิโลเมตร เขต	สำนักการ โยธา	๔. โครงการพัฒนาถนนสวย ๕๐ เขต	๐.๐๐	สำนักการโยธา
	๔.๑.๑ มีพื้นที่สีเขียว ๙ ตารางเมตร ต่อคน	๙ ตาราง เมตร/คน	พัฒนาถนนสวย ๕๐ เขต ด้วยต้นไม้	๒ เส้นทาง/ เขต (สะสม ๒๐๐ เส้นทาง) เส้นทาง	สำนัก สิ่งแวดล้อม	โครงการสัมมนาเชิงปฏิบัติการ ด้านพื้นที่สีเขียวเพื่อเสริมสร้าง ความรู้และพัฒนาศักยภาพ บุคลากรที่ปฏิบัติงานด้านพื้นที่ สีเขียวของกรุงเทพมหานคร	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๗๙๕,๖๐๐.๐๐)	สำนักสิ่งแวดล้อม

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๔.๑.๑ มีพื้นที่สีเขียว ๙ ตารางเมตร ต่อคน	๙ ตาราง เมตร/คน	พัฒนาถนนสวย ๕๐ เขต ด้วยต้นไม้	๒ เส้นทาง/ เขต (สะสม ๒๐๐ เส้นทาง) เส้นทาง	สำนัก สิ่งแวดล้อม	โครงการพัฒนาและเสริมสร้าง ศักยภาพบุคลากรเพื่อการ จัดการพื้นที่สีเขียว	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๗๙๕,๖๐๐.๐๐)	สำนักสิ่งแวดล้อม
	๔.๑.๑ มีพื้นที่สีเขียว ๙ ตารางเมตร ต่อคน	๙ ตาราง เมตร/คน	พัฒนาถนนสวย ๕๐ เขต ด้วยต้นไม้	๒ เส้นทาง/ เขต (สะสม ๒๐๐ เส้นทาง)	สำนัก สิ่งแวดล้อม	โครงการบำรุงรักษา ปรับปรุง พื้นที่สีเขียว	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๗๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐)	สำนักสิ่งแวดล้อม
๒	๔.๑.๒ พื้นที่สีเขียว เข้าถึงได้ในเวลา ๑๕ นาที	ไม่น้อยกว่า ๕๐๐ แห่ง	จำนวนสวน ๑๕ นาที	๒๐๐ แห่ง (สะสม ๕๒๘) แห่ง	สำนัก สิ่งแวดล้อม	โครงการพัฒนาและเสริมสร้าง ศักยภาพบุคลากรเพื่อการ จัดการพื้นที่สีเขียว	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๗๙๕,๖๐๐.๐๐)	สำนักสิ่งแวดล้อม
	๔.๑.๒ พื้นที่สีเขียว เข้าถึงได้ในเวลา ๑๕ นาที	ไม่น้อยกว่า ๕๐๐ แห่ง	จำนวนสวน ๑๕ นาที	๒๐๐ แห่ง (สะสม ๕๒๘) แห่ง	สำนัก สิ่งแวดล้อม	โครงการบำรุงรักษา ปรับปรุง พื้นที่สีเขียว	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๗๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐)	สำนักสิ่งแวดล้อม
.	๔.๑.๒ พื้นที่สีเขียว เข้าถึงได้ในเวลา ๑๕ นาที	ไม่น้อยกว่า ๕๐๐ แห่ง	จำนวนสวนที่นำสัตว์เลี้ยง ไปใช้บริการได้	๒ (สะสม ๑๒) แห่ง (สะสม)	สำนัก สิ่งแวดล้อม	๕. โครงการสำรวจพื้นที่ สวนสาธารณะสำหรับสัตว์เลี้ยง	๐.๐๐	สำนักสิ่งแวดล้อม
รวมงบประมาณประเด็นการพัฒนาเพิ่มพื้นที่สีเขียว ต้นไม้							๗๙,๒๙๕,๖๐๐.๐๐	

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
๔.๒ จัดการขยะ อากาศ น้ำเสีย								
๑	๔.๒.๑ ปริมาณขยะ ลดลงและไม่มี ขยะตกค้าง	ลดลง ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๕ (เทียบกับ ปีฐาน ๒๕๖๕)	มีทะเบียนผู้เข้าร่วมแยก ขยะจากต้นทาง	๕๐ ฉบับ (๑ ฉบับ/ เขต) แห่ง (สะสม)	สำนัก สิ่งแวดล้อม	๑. โครงการสร้างความร่วมมือ ด้านสิ่งแวดล้อมยั่งยืนขยายผล ครอบคลุม ๕๐ เขต	๑,๗๕๐,๐๐๐.๐๐	สำนักสิ่งแวดล้อม
	๔.๒.๑ ปริมาณขยะ ลดลงและไม่มี ขยะตกค้าง	ลดลง ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๕ (เทียบกับ ปีฐาน ๒๕๖๕)	มีทะเบียนผู้เข้าร่วมแยก ขยะจากต้นทาง	๕๐ ฉบับ (๑ ฉบับ/ เขต) แห่ง (สะสม)	สำนัก สิ่งแวดล้อม	โครงการคัดแยกขยะครบวงจร ระดับ ๕๐ เขต	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๑,๕๐๕,๐๐๐.๐๐)	สำนักสิ่งแวดล้อม
	๔.๒.๑ ปริมาณขยะ ลดลงและไม่มี ขยะตกค้าง	ลดลง ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๕ (เทียบกับ ปีฐาน ๒๕๖๕)	มีทะเบียนผู้เข้าร่วมแยก ขยะจากต้นทาง	๕๐ ฉบับ (๑ ฉบับ/ เขต) แห่ง (สะสม)	สำนัก สิ่งแวดล้อม	โครงการคัดแยกขยะครบวงจร “ไม่เทรวม”	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๗,๔๖๔,๗๐๐.๐๐)	สำนักสิ่งแวดล้อม

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๔.๒.๑ ปริมาณ ขยะลดลงและไม่มี ขยะตกค้าง	ลดลง ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๕ (เทียบกับ ปีฐาน ๒๕๖๕)	มีทะเบียนผู้เข้าร่วม แยกขยะจากต้นทาง	๕๐ ฉบับ (๑ ฉบับ/ เขต) แห่ง (สะสม)	สำนัก สิ่งแวดล้อม	๒. โครงการสร้างความรู้ความ เข้าใจในการคัดแยกมูลฝอย อันตรายและมูลฝอยนำกลับมา ใช้ใหม่ออกจากมูลฝอยทั่วไป	๓,๘๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักสิ่งแวดล้อม
	๔.๒.๑ ปริมาณขยะ ลดลงและไม่มีขยะ ตกค้าง	ลดลง ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๕ (เทียบกับ ปีฐาน ๒๕๖๕)	มีทะเบียนผู้เข้าร่วม แยกขยะจากต้นทาง	๕๐ ฉบับ (๑ ฉบับ/ เขต) แห่ง (สะสม)	สำนัก สิ่งแวดล้อม	๓. โครงการส่งเสริมการจัดการ มูลฝอยที่ต้นทาง	๑๘๖,๐๐๐.๐๐	สำนักสิ่งแวดล้อม
	๔.๒.๑ ปริมาณขยะ ลดลงและไม่มีขยะ ตกค้าง	ลดลง ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๕ (เทียบกับ ปีฐาน ๒๕๖๕)	มีทะเบียนผู้เข้าร่วม แยกขยะจากต้นทาง	๕๐ ฉบับ (๑ ฉบับ/ เขต) แห่ง (สะสม)	สำนัก สิ่งแวดล้อม	๔. โครงการสื่อสารเพื่อ ขับเคลื่อนเมืองสิ่งแวดล้อมดี อย่างยั่งยืน	,๔๖๐,๐๐๐.๐๐	สำนักสิ่งแวดล้อม

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๔.๒.๑ ปริมาณขยะ ลดลงและไม่มีขยะ ตกค้าง	ลดลง ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๕ (เทียบกับ ปีฐาน ๒๕๖๕)	ร้อยละความสำเร็จ ในการจัดเก็บขยะให้มี ประสิทธิภาพครอบคลุม ทุกพื้นที่	ร้อยละ ๑๐๐	สำนัก สิ่งแวดล้อม	๕. โครงการจ้างเหมาเอกชน เก็บขนมูลฝอยทั่วไป จำนวนไม่ น้อยกว่า ๑,๐๐๐ ต้นต่อวัน	๒,๑๙๑,๒๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักสิ่งแวดล้อม
	๔.๒.๑ ปริมาณขยะ ลดลงและไม่มีขยะ ตกค้าง	ลดลง ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๕ (เทียบกับ ปีฐาน ๒๕๖๕)	ร้อยละความสำเร็จ ในการจัดเก็บขยะให้มี ประสิทธิภาพครอบคลุม ทุกพื้นที่	ร้อยละ ๑๐๐	สำนัก สิ่งแวดล้อม	โครงการเช่ารถไฟฟ้าเก็บขนมูล ฝอยแบบยกภาชนะรองรับมูล ฝอย ขนาด ๘ ลูกบาศก์เมตร	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๕๑๘,๐๕๘,๑๑๒.๐๐)	สำนักสิ่งแวดล้อม
	๔.๒.๑ ปริมาณขยะ ลดลงและไม่มีขยะ ตกค้าง	ลดลง ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๕ (เทียบกับ ปีฐาน ๒๕๖๕)	ร้อยละความสำเร็จ ในการจัดเก็บขยะให้มี ประสิทธิภาพครอบคลุม ทุกพื้นที่	ร้อยละ ๑๐๐	สำนัก สิ่งแวดล้อม	โครงการเช่ารถไฟฟ้าเก็บขนมูล ฝอยแบบอัด ขนาด ๕ ต้น	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๔,๐๒๑,๗๒๘,๔๘๐.๐๐)	สำนักสิ่งแวดล้อม

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๔.๒.๑ ปริมาณขยะ ลดลงและไม่มีขยะ ตกค้าง	ลดลง ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๕ (เทียบกับ ปีฐาน ๒๕๖๕)	ร้อยละความสำเร็จ ในการจัดเก็บขยะให้มี ประสิทธิภาพครอบคลุม ทุกพื้นที่	ร้อยละ ๑๐๐	สำนัก สิ่งแวดล้อม	โครงการเช่ารถไฟฟ้าเก็บขน มูลฝอยแบบอัตโนมัติ ขนาด ๒ ตัน	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๑,๕๕๔,๗๗๖,๙๑๖.๐๐)	สำนักสิ่งแวดล้อม
	๔.๒.๑ ปริมาณขยะ ลดลงและไม่มีขยะ ตกค้าง	ลดลง ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๕ (เทียบกับ ปีฐาน ๒๕๖๕)	ร้อยละความสำเร็จ ในการจัดเก็บขยะให้มี ประสิทธิภาพครอบคลุม ทุกพื้นที่	ร้อยละ ๑๐๐	สำนัก สิ่งแวดล้อม	๖. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพ การทิ้งมูลฝอยเป็นที่ เป็นเวลา	๑,๖๑๘,๔๐๐.๐๐	สำนักสิ่งแวดล้อม
	๔.๒.๑ ปริมาณขยะ ลดลงและไม่มีขยะ ตกค้าง	ลดลง ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๕ (เทียบกับ ปีฐาน ๒๕๖๕)	ร้อยละความสำเร็จ ในการจัดเก็บขยะให้มี ประสิทธิภาพครอบคลุม ทุกพื้นที่	ร้อยละ ๑๐๐	สำนัก สิ่งแวดล้อม	๗. โครงการจัดหารถเก็บขน มูลฝอยอันตรายและมูลฝอย อิเล็กทรอนิกส์ ๕๐ เขต	๖๒,๕๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักสิ่งแวดล้อม

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๔.๒.๑ ปริมาณขยะ ลดลงและไม่มี ขยะตกค้าง	ลดลง ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๕ (เทียบกับ ปีฐาน ๒๕๖๕)	ร้อยละการติดตั้งกรงตา ข่ายบนถนนสายหลักใน พื้นที่ที่เหมาะสมให้ ครอบคลุมทุกเส้นทาง (ติดตั้ง ซ่อมแซม ให้มี สภาพพร้อมใช้งาน)	๑๐๐ กรง (สะสม)	สำนัก สิ่งแวดล้อม	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการ ทิ้งมูลฝอยเป็นที่ เป็นเวลา	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๑,๖๑๘,๔๐๐.๐๐)	สำนักสิ่งแวดล้อม
	๔.๒.๑ ปริมาณขยะ ลดลงและไม่มี ขยะตกค้าง	ลดลงไม่ น้อยกว่า ร้อยละ ๕ (เทียบกับ ปีฐาน ๒๕๖๕)	ร้อยละของถังขยะที่ถูก นำไปติดตั้งบริเวณหรือ พื้นที่ที่กำหนด	๑๐๐ ชุด	สำนัก สิ่งแวดล้อม	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพ การทิ้งมูลฝอยเป็นที่ เป็นเวลา	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๑,๖๑๘,๔๐๐.๐๐)	สำนักสิ่งแวดล้อม
	๔.๒.๑ ปริมาณขยะ ลดลงและไม่มี ขยะตกค้าง	ลดลงไม่ น้อยกว่า ร้อยละ ๕ (เทียบกับ ปีฐาน ๒๕๖๕)	ร้อยละของปริมาณขยะ ที่ส่งกำจัดลดลงจากปี ๒๕๖๕	ร้อยละ ๕	สำนัก สิ่งแวดล้อม	๘. โครงการคัดแยกขยะครบ วงจร “ไม่เทรวม”	๗,๔๖๔,๗๐๐.๐๐	สำนักสิ่งแวดล้อม

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๔.๒.๑ ปริมาณขยะ ลดลงและไม่มี ขยะตกค้าง	ลดลง ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๕ (เทียบกับ ปีฐาน ๒๕๖๕)	ร้อยละของปริมาณขยะ ที่ส่งกำจัดลดลงจากปี ๒๕๖๕	ร้อยละ ๕	สำนัก สิ่งแวดล้อม	๙. โครงการคัดแยกขยะครบ วงจรระดับ ๕๐ เขต	๑,๕๐๕,๐๐๐.๐๐	สำนักสิ่งแวดล้อม
	๔.๒.๑ ปริมาณขยะ ลดลงและไม่มี ขยะตกค้าง	ลดลง ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๕ (เทียบกับ ปีฐาน ๒๕๖๕)	ร้อยละของปริมาณขยะ ที่ส่งกำจัดลดลงจากปี ๒๕๖๕	ร้อยละ ๕	สำนัก สิ่งแวดล้อม	โครงการสร้างความร่วมมือ ด้านสิ่งแวดล้อมยั่งยืนขยายผล ครอบคลุม ๕๐ เขต	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๑,๗๕๐,๐๐๐.๐๐)	สำนักสิ่งแวดล้อม
	๔.๒.๑ ปริมาณขยะ ลดลงและไม่มีขยะ ตกค้าง	ลดลงไม่ น้อยกว่า ร้อยละ ๕ (เทียบกับ ปีฐาน ๒๕๖๕)	ร้อยละของปริมาณขยะ ที่ส่งกำจัดลดลงจากปี ๒๕๖๕	ร้อยละ ๕	สำนัก สิ่งแวดล้อม	โครงการส่งเสริมการจัดการ มูลฝอยที่ต้นทาง	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๑๘๖,๐๐๐.๐๐)	สำนักสิ่งแวดล้อม

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๔.๒.๑ ปริมาณขยะ ลดลงและไม่มีขยะ ตกค้าง	ลดลง ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๕ (เทียบกับปี ฐาน๒๕๖๕)	ร้อยละของปริมาณขยะ ที่ส่งกำจัดลดลงจากปี ๒๕๖๕	ร้อยละ ๕	สำนัก สิ่งแวดล้อม	โครงการสื่อสารเพื่อขับเคลื่อน เมืองสิ่งแวดล้อมได้อย่างยั่งยืน	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๘,๕๖๐,๐๐๐.๐๐)	สำนักสิ่งแวดล้อม
	๔.๒.๑ ปริมาณขยะ ลดลงและไม่มีขยะ ตกค้าง	ลดลง ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๕ (เทียบกับ ปีฐาน ๒๕๖๕)	ร้อยละของปริมาณขยะ ที่ส่งกำจัดลดลงจากปี ๒๕๖๕	ร้อยละ ๕	สำนัก สิ่งแวดล้อม	โครงการสร้างความรู้ความ เข้าใจในการคัดแยกมูลฝอย อันตรายและมูลฝอยนำกลับมา ใช้ใหม่ออกจากมูลฝอยทั่วไป	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๓,๘๐๐,๐๐๐.๐๐)	สำนักสิ่งแวดล้อม
	๔.๒.๑ ปริมาณขยะ ลดลงและไม่มีขยะ ตกค้าง	ลดลง ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๕ (เทียบกับ ปีฐาน ๒๕๖๕)	ความคืบหน้าในการ ก่อสร้างเตาเผาขยะ สายใหม่ (การดำเนินการ ก่อสร้างเตาเผาขยะ สายใหม่)	เริ่มก่อสร้าง แห่ง (การ ดำเนินการ)	สำนัก สิ่งแวดล้อม	๑๐. โครงการกำจัดมูลฝอยโดย ระบบเตาเผามูลฝอยขนาดไม่ น้อยกว่า ๑,๐๐๐ ตันต่อวันที่ ที่ศูนย์สายใหม่	๔,๔๑๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักสิ่งแวดล้อม

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
๒	๔.๒.๒ คลองในพื้นที่ บริการบำบัดน้ำเสีย ของ กรุงเทพมหานคร มีคุณภาพน้ำอยู่ใน เกณฑ์มาตรฐาน	ปี ๒๕๖๘ คลอง ช่องนนทรี ปี๒๕๖๙ คลองสาทร และ คลอง สามเสน	จำนวนตลาดสังกัด กรุงเทพมหานคร ที่มีการ บำบัดน้ำเสียเป็นไปตาม มาตรฐานน้ำทิ้งที่ กฎหมายกำหนด	๒ แห่ง	สำนักงาน ระบายน้ำ	กิจกรรมให้คำแนะนำและ ติดตามตรวจสอบคุณภาพ น้ำทิ้งของตลาดในพื้นที่ กรุงเทพมหานคร ให้สามารถ บำบัดน้ำเสียและระบายน้ำทิ้ง เป็นไปตามมาตรฐานที่ กฎหมายกำหนด	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๐.๐๐)	สำนักงาน ระบายน้ำ
	๔.๒.๒ คลองในพื้นที่ บริการบำบัดน้ำเสีย ของ กรุงเทพมหานคร มีคุณภาพน้ำอยู่ใน เกณฑ์มาตรฐาน	ปี ๒๕๖๘ คลองช องนนทรี ปี๒๕๖๙ คลองสาทร และคลอง สามเสน	จำนวนตลาดประเภทที่ ๑ ที่มีการบำบัดน้ำเสีย เป็นไปตามมาตรฐานน้ำ ทิ้งที่กฎหมายกำหนด	๑๒ แห่ง	สำนักงาน ระบายน้ำ	๑๑. กิจกรรมให้คำแนะนำและ ติดตามตรวจสอบคุณภาพ น้ำทิ้งของตลาดในพื้นที่ กรุงเทพมหานคร ให้สามารถ บำบัดน้ำเสียและระบายน้ำทิ้ง เป็นไปตามมาตรฐานที่ กฎหมายกำหนด	๐.๐๐	สำนักงาน ระบายน้ำ

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๔.๒.๒ คลองในพื้นที่ บริการบำบัดน้ำเสีย ของ กรุงเทพมหานคร มีคุณภาพน้ำอยู่ใน เกณฑ์มาตรฐาน	ปี ๒๕๖๘ คลอง ช่องนนทรี ปี ๒๕๖๙ คลองสาทร และ คลอง สามเสน	ร้อยละของแหล่งกำเนิด น้ำเสียที่ถูกจัดเก็บ ค่าธรรมเนียน	ร้อยละ ๓๖	สำนักการ ระบายน้ำ	๑๒. โครงการจ้างบริหาร จัดการเพื่อจัดเก็บ ค่าธรรมเนียนบำบัดน้ำเสีย	๑๔,๖๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักการ ระบายน้ำ
๓	๔.๒.๓ จำนวนวันที่ฝุ่น PM๒.๕ อยู่ในเกณฑ์ มาตรฐานไม่น้อยกว่า ๓๐๐ วัน/ปี	ไม่น้อยกว่า ๓๐๐ วัน/ปี	จำนวนจุดความร้อน ในพื้นที่ทำการเกษตร ใน กทม. ในช่วงเดือน ม.ค. - พ.ค. ลดลงจาก ปีฐาน (ปีฐาน = ปี ๒๕๖๖ (๑๘ จุด))	๖ (ลดลง) (สะสม ๑๘ จุด)	สำนัก สิ่งแวดล้อม	๑๓. โครงการขับเคลื่อนการ แก้ไขปัญหาฝุ่นละอองขนาด เล็ก (PM๒.๕) ใน กรุงเทพมหานคร	๐.๐๐	สำนักสิ่งแวดล้อม
	๔.๒.๓ จำนวนวันที่ฝุ่น PM๒.๕ อยู่ในเกณฑ์ มาตรฐานไม่น้อยกว่า ๓๐๐ วัน/ปี	ไม่น้อยกว่า ๓๐๐ วัน / ปี	การลดลงของจำนวน พื้นที่เกษตรกรรมที่มี การเผา (คงเหลือ)	๐ ไร่	สำนักพัฒนา สังคม	๑๔. โครงการส่งเสริมลดการ เผาตอซังข้าวและวัสดุทางการ เกษตร	๓๗๘,๐๐๐.๐๐	สำนักพัฒนา สังคม

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๔.๒.๓ จำนวนวันที่ฝุ่น PM๒.๕ อยู่ในเกณฑ์ มาตรฐานไม่น้อยกว่า ๓๐๐ วัน/ปี	ไม่น้อยกว่า ๓๐๐ วัน / ปี	จำนวนรถที่ได้รับการ ตรวจควันดำ	๑๒๐,๐๐๐ คัน (สะสม ๔๒๐,๐๐๐ คัน)	สำนัก สิ่งแวดล้อม	โครงการขับเคลื่อนการแก้ไข ปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM๒.๕) ในกรุงเทพมหานคร	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๐.๐๐)	สำนักสิ่งแวดล้อม
	๔.๒.๓ จำนวนวันที่ฝุ่น PM๒.๕ อยู่ในเกณฑ์ มาตรฐานไม่น้อยกว่า ๓๐๐ วัน/ปี	ไม่น้อยกว่า ๓๐๐ วัน / ปี	จำนวนรถที่ได้รับการ ตรวจควันดำ	๑๒๐,๐๐๐ คัน (สะสม ๔๒๐,๐๐๐ คัน)	สำนัก สิ่งแวดล้อม	๑๕. โครงการตรวจวัดรถยนต์ ควันดำในพื้นที่ กรุงเทพมหานคร	๐.๐๐	สำนักสิ่งแวดล้อม
	๔.๒.๓ จำนวนวันที่ฝุ่น PM๒.๕ อยู่ในเกณฑ์ มาตรฐานไม่น้อยกว่า ๓๐๐ วัน/ปี	ไม่น้อยกว่า ๓๐๐ วัน / ปี	ร้อยละของจำนวน ห้องเรียนปลอดฝุ่น ในโรงเรียนสังกัด กรุงเทพมหานคร	ร้อยละ ๑๐๐	สำนัก การศึกษา	๑๖. งานปรับปรุงห้องเรียน ปลอดฝุ่นชั้นอนุบาล กลุ่มเขตกรุงเทพกลาง	๑๗,๖๔๖,๐๐๐.๐๐	สำนักการศึกษา
	๔.๒.๓ จำนวนวันที่ฝุ่น PM๒.๕ อยู่ในเกณฑ์ มาตรฐานไม่น้อยกว่า ๓๐๐ วัน/ปี	ไม่น้อยกว่า ๓๐๐ วัน / ปี	ร้อยละของจำนวน ห้องเรียนปลอดฝุ่นใน โรงเรียนสังกัด กรุงเทพมหานคร	ร้อยละ ๑๐๐	สำนัก การศึกษา	๑๗. งานปรับปรุงห้องเรียน ปลอดฝุ่นชั้นอนุบาล กลุ่มเขตกรุงเทพตะวันออก	๗๐,๕๘๔,๐๐๐.๐๐	สำนักการศึกษา

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๔.๒.๓ จำนวนวันที่ฝุ่น PM๒.๕ อยู่ในเกณฑ์ มาตรฐานไม่น้อยกว่า ๓๐๐ วัน/ปี	ไม่น้อยกว่า ๓๐๐ วัน / ปี	ร้อยละของจำนวน ห้องเรียนปลอดฝุ่น ในโรงเรียนสังกัด กรุงเทพมหานคร	ร้อยละ ๑๐๐	สำนัก การศึกษา	๑๘. งานปรับปรุงห้องเรียน ปลอดฝุ่นชั้นอนุบาล กลุ่มเขตกรุงเทพเหนือ	๓๐,๗๔๘,๐๐๐.๐๐	สำนักการศึกษา
	๔.๒.๓ จำนวนวันที่ฝุ่น PM๒.๕ อยู่ในเกณฑ์ มาตรฐานไม่น้อยกว่า ๓๐๐ วัน/ปี	ไม่น้อยกว่า ๓๐๐ วัน / ปี	ร้อยละของจำนวน ห้องเรียนปลอดฝุ่นใน โรงเรียนสังกัด กรุงเทพมหานคร	ร้อยละ ๑๐๐	สำนัก การศึกษา	๑๙. งานปรับปรุงห้องเรียน ปลอดฝุ่นชั้นอนุบาล กลุ่มเขต กรุงธนเหนือ	๓๑,๐๓๓,๐๐๐.๐๐	สำนักการศึกษา
	๔.๒.๓ จำนวนวันที่ฝุ่น PM๒.๕ อยู่ในเกณฑ์ มาตรฐานไม่น้อยกว่า ๓๐๐ วัน/ปี	ไม่น้อยกว่า ๓๐๐ วัน / ปี	ร้อยละของจำนวน ห้องเรียนปลอดฝุ่นใน โรงเรียนสังกัด กรุงเทพมหานคร	ร้อยละ ๑๐๐	สำนัก การศึกษา	๒๐. งานปรับปรุงห้องเรียน ปลอดฝุ่นชั้นอนุบาล กลุ่มเขต กรุงธนใต้	๔๕,๑๒๖,๐๐๐.๐๐	สำนักการศึกษา
	๔.๒.๓ จำนวนวันที่ฝุ่น PM๒.๕ อยู่ในเกณฑ์ มาตรฐานไม่น้อยกว่า ๓๐๐ วัน/ปี	ไม่น้อยกว่า ๓๐๐ วัน / ปี	ร้อยละของจำนวน ห้องเรียนปลอดฝุ่นใน โรงเรียนสังกัด กรุงเทพมหานคร	ร้อยละ ๑๐๐	สำนัก การศึกษา	๒๑. งานปรับปรุงห้องเรียน ปลอดฝุ่นชั้นอนุบาล กลุ่มเขต กรุงเทพใต้	๒๔,๒๐๒,๐๐๐.๐๐	สำนักการศึกษา

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๔.๒.๓ จำนวนวันที่ฝุ่น PM๒.๕ อยู่ในเกณฑ์ มาตรฐานไม่น้อยกว่า ๓๐๐ วัน/ปี	ไม่น้อยกว่า ๓๐๐ วัน / ปี	ร้อยละของจำนวน ห้องเรียนปลอดฝุ่นใน ศูนย์พัฒนาเด็กก่อนวัย เรียนกรุงเทพมหานคร	ร้อยละ ๗๐	สำนักพัฒนา สังคม	ส่งเสริมพัฒนาการเด็กก่อนวัย เรียนในศูนย์พัฒนาเด็กก่อนวัย เรียนกรุงเทพมหานคร	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๑,๑๓๓,๖๐๐.๐๐)	สำนักพัฒนา สังคม
	๔.๒.๓ จำนวนวันที่ฝุ่น PM๒.๕ อยู่ในเกณฑ์ มาตรฐานไม่น้อยกว่า ๓๐๐ วัน/ปี	ไม่น้อยกว่า ๓๐๐ วัน / ปี	จำนวนข้อมูลติดตามฝุ่นที่ ได้นำเข้าระบบ	๘๘ จุด (สะสม ๑,๐๐๐ จุด)	สำนัก สิ่งแวดล้อม	๒๒. โครงการจ้างเหมาเอกชน เดินระบบและบำรุงรักษา สถานีตรวจวัดคุณภาพอากาศ และระบบข้อมูลคุณภาพ อากาศ	๒๑๗,๒๒๙,๘๐๐.๐๐	สำนักสิ่งแวดล้อม
๔	๔.๒.๔ การปล่อยก๊าซ เรือนกระจกของ หน่วยงาน กรุงเทพมหานครลดลง	๕๐,๐๐๐ tCO๒e (ตัน คาร์บอน ไดออกไซด์ เทียบเท่า)	ติดตั้ง Solar rooftop เพิ่มขึ้น	๒๙ แห่ง (๑.๙ เมก วัตต์)	สำนัก สิ่งแวดล้อม	๒๓. โครงการร่วมมือพัฒนา เมืองอัจฉริยะและร่วมพัฒนา โครงการด้านพลังงานทดแทน และอนุรักษ์พลังงานระหว่าง กรุงเทพมหานครและการไฟฟ้า นครหลวง	๐.๐๐	สำนักการโยธา
	๔.๒.๔ การปล่อยก๊าซ เรือนกระจกของ หน่วยงาน กรุงเทพมหานครลดลง	๕๐,๐๐๐ tCO๒e (ตันคาร์บอน ไดออกไซด์ เทียบเท่า)	ลดการปล่อย GHG	๓,๐๐๕.๒๓ tCO๒e (ตัน คาร์บอน ไดออกไซด์ เทียบเท่า)	สำนัก สิ่งแวดล้อม	ปรับปรุงระบบไฟฟ้าสาธารณะ ถนนพระตำหนักจิตรลดาร โหลฐาน พื้นที่เขตดุสิต	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๓๐,๐๑๘,๐๐๐.๐๐)	สำนักการโยธา

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๔.๒.๔ การปล่อยก๊าซ เรือนกระจกของ หน่วยงาน กรุงเทพมหานคร ลดลง	๕๐,๐๐๐ tCO ₂ e (ต้น คาร์บอน ไดออกไซด์ เทียบเท่า)	ลดการปล่อย GHG	๓,๐๐๕.๒๓ tCO ₂ e (ต้น คาร์บอน ไดออกไซด์ เทียบเท่า)	สำนัก สิ่งแวดล้อม	ปรับปรุงระบบไฟฟ้าสาธารณะ ถนนพระตำหนักจิตรลดา รโหฐาน พื้นที่เขตดุสิต	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๓๐,๐๑๘,๐๐๐.๐๐)	สำนักการโยธา
	๔.๒.๔ การปล่อยก๊าซ เรือนกระจกของ หน่วยงาน กรุงเทพมหานคร ลดลง	๕๐,๐๐๐ tCO ₂ e (ต้น คาร์บอน ไดออกไซด์ เทียบเท่า)	จำนวนไฟส่องสว่าง LED ที่ได้รับการติดตั้ง	๓,๐๐๕.๒๓ tCO ₂ e (ต้น คาร์บอน ไดออกไซด์ เทียบเท่า)	สำนัก สิ่งแวดล้อม	ปรับปรุงระบบไฟฟ้าสาธารณะ ถนนกรุงธนบุรี จากแยกตาก สิน ถึงถนนเจริญนคร พื้นที่เขต คลองสาน	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๑๘,๘๐๘,๐๐๐.๐๐)	สำนักการโยธา
	๔.๒.๔ การปล่อยก๊าซ เรือนกระจกของ หน่วยงาน กรุงเทพมหานคร ลดลง	๕๐,๐๐๐ tCO ₂ e (ต้น คาร์บอน ไดออกไซด์ เทียบเท่า)	จำนวนไฟส่องสว่าง LED ที่ได้รับการติดตั้ง	๓,๐๐๕.๒๓ tCO ₂ e (ต้น คาร์บอน ไดออกไซด์ เทียบเท่า)	สำนัก สิ่งแวดล้อม	ปรับปรุงไฟฟ้าเสา ประติมากรรมบริเวณถนน สาทรเหนือ-ใต้ ตั้งแต่ถนน พระราม๔ ถึง ถนนเจริญกรุง พื้นที่เขตบางรักและเขตสาทร	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๑๘,๔๔๙,๐๐๐.๐๐)	สำนักการโยธา

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๔.๒.๔ การปล่อยก๊าซ เรือนกระจกของ หน่วยงาน กรุงเทพมหานคร ลดลง	๕๐,๐๐๐ tCO ₂ e (ต้น คาร์บอน ไดออกไซด์ เทียบเท่า)	จำนวนไฟส่องสว่าง LED ที่ได้รับการติดตั้ง	๓,๐๐๕.๒๓ tCO ₂ e (ต้น คาร์บอน ไดออกไซด์ เทียบเท่า)	สำนัก สิ่งแวดล้อม	ปรับปรุงไฟฟ้าเสา ประติมากรรมถนนสีลม ตั้งแต่ถนนนราธิวาสราชนครินทร์ถึงถนนเจริญกรุง พื้นที่เขตบางรัก	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๑๘,๕๖๒,๐๐๐.๐๐)	สำนักการโยธา
	๔.๒.๔ การปล่อยก๊าซ เรือนกระจกของ หน่วยงาน กรุงเทพมหานคร ลดลง	๕๐,๐๐๐ tCO ₂ e (ต้น คาร์บอน ได ออกไซด์ เทียบเท่า)	จำนวนไฟส่องสว่าง LED ที่ได้รับการติดตั้ง	๓,๐๐๕.๒๓ tCO ₂ e (ต้น คาร์บอน ไดออกไซด์ เทียบเท่า)	สำนัก สิ่งแวดล้อม	ปรับปรุงไฟฟ้าเสา ประติมากรรมถนนปั้น ถนนประมวญตั้งแต่ถนนสีลม ถึงถนนเสนาทร พื้นที่เขตบางรัก	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๔,๗๔๑,๐๐๐.๐๐)	สำนักการโยธา
	๔.๒.๔ การปล่อยก๊าซ เรือนกระจกของ หน่วยงาน กรุงเทพมหานคร ลดลง	๕๐,๐๐๐ tCO ₂ e (ต้น คาร์บอนได ออกไซด์ เทียบเท่า)	จำนวนไฟส่องสว่าง LED ที่ได้รับการติดตั้ง	๓,๐๐๕.๒๓ tCO ₂ e (ต้น คาร์บอน ไดออกไซด์ เทียบเท่า)	สำนัก สิ่งแวดล้อม	กิจกรรมติดตั้งไฟส่องสว่าง LED	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๐.๐๐)	สำนักการโยธา

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๔.๒.๔ การปล่อยก๊าซ เรือนกระจกของ หน่วยงาน กรุงเทพมหานคร ลดลง	๕๐,๐๐๐ tCO ₂ e (ต้น คาร์บอน ไดออกไซด์ เทียบเท่า)	ลดการปล่อย GHG	๑๕,๐๐๐ tCO ₂ e (ลดลง สะสม ๕๐,๐๐๐ tCO ₂ e)	สำนัก สิ่งแวดล้อม	๒๔. โครงการพัฒนาและ ส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน ของหน่วยงานและอาคาร ควบคุมในสังกัด กรุงเทพมหานคร	๑๒๑,๘๐๐.๐๐	สำนักสิ่งแวดล้อม
	๔.๒.๔ การปล่อยก๊าซ เรือนกระจกของ หน่วยงาน กรุงเทพมหานคร ลดลง	๕๐,๐๐๐ tCO ₂ e (ต้น คาร์บอน ไดออกไซด์ เทียบเท่า)	ลดการปล่อย GHG	๑๕,๐๐๐ tCO ₂ e (ลดลง สะสม ๕๐,๐๐๐ tCO ₂ e)	สำนัก สิ่งแวดล้อม	๒๕. โครงการอบรมความรู้ ด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพ ภูมิอากาศของหน่วยงานใน สังกัดกรุงเทพมหานคร	๑๔๑,๗๐๐.๐๐	สำนักสิ่งแวดล้อม
	๔.๒.๔ การปล่อยก๊าซ เรือนกระจกของ หน่วยงาน กรุงเทพมหานคร ลดลง	๕๐,๐๐๐ tCO ₂ e (ต้น คาร์บอน ไดออกไซด์ เทียบเท่า)	ลดการปล่อย GHG	๑๕,๐๐๐ tCO ₂ e (ลดลง สะสม ๕๐,๐๐๐ tCO ₂ e)	สำนัก สิ่งแวดล้อม	๒๖. โครงการจ้างที่ปรึกษา เพื่อจัดทำคาร์บอนฟุตพริ้นท์ และมาตรการลดก๊าซเรือน กระจกของกรุงเทพมหานคร (BMA)	๔,๐๒๖,๐๐๐.๐๐	สำนักสิ่งแวดล้อม

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๔.๒.๔ การปล่อยก๊าซ เรือนกระจกของ หน่วยงาน กรุงเทพมหานคร ลดลง	๕๐,๐๐๐ tCO ₂ e (ต้น คาร์บอน ไดออกไซด์ เทียบเท่า)	ลดการปล่อย GHG	๑๕,๐๐๐ tCO ₂ e (ลดลง สะสม ๕๐,๐๐๐ tCO ₂ e)	สำนัก สิ่งแวดล้อม	๒๗. โครงการส่งเสริมการ ดำเนินงานตามเกณฑ์การ ประเมินสำนักงานสีเขียว กรุงเทพมหานคร (Bangkok Green Office)	๑,๐๓๙,๖๐๐.๐๐	สำนักสิ่งแวดล้อม
	๔.๒.๔ การปล่อยก๊าซ เรือนกระจกของ หน่วยงาน กรุงเทพมหานคร ลดลง	๕๐,๐๐๐ tCO ₂ e (ต้น คาร์บอน ไดออกไซด์ เทียบเท่า)	ลดการปล่อย GHG	๑๕,๐๐๐ tCO ₂ e (ลดลง สะสม ๕๐,๐๐๐ tCO ₂ e)	สำนัก สิ่งแวดล้อม	โครงการสื่อสารเพื่อขับเคลื่อน เมืองสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๘,๕๖๐,๐๐๐.๐๐)	สำนักสิ่งแวดล้อม
๕	๔.๒.๕ กรุงเทพมหานคร ส่งเสริมนวัตกรรมลดการ ใช้พลังงานลง ร้อยละ ๑๐ เมื่อเทียบกับปีฐาน	๒๔,๐๐๐ tCO ₂ e (ต้น คาร์บอน ไดออกไซด์ เทียบเท่า)	จำนวนยานพาหนะไฟฟ้า (EV) ที่นำมาใช้ทดแทน ยานพาหนะสันดาป (น้ำมัน)	๗๒๑ คัน (สะสม)	สำนัก สิ่งแวดล้อม	๒๘. โครงการเช่ารถไฟฟ้าเก็บ ขนมูลฝอยแบบยกภาชนะ รองรับมูลฝอย ขนาด ๘ ลูกบาศก์เมตร	๕๑๘,๐๕๘,๑๑๒.๐๐	สำนักสิ่งแวดล้อม

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๔.๒.๕ กรุงเทพมหานคร ส่งเสริมนวัตกรรมลดการใช้พลังงานลง ร้อยละ ๑๐ เมื่อเทียบกับปีฐาน	๒๔,๐๐๐ tCO ₂ e (ตัน คาร์บอน ไดออกไซด์ เทียบเท่า)	จำนวนยานพาหนะไฟฟ้า (EV) ที่นำมาใช้ทดแทน ยานพาหนะสันดาป (น้ำมัน)	๓๒๑ คัน (สะสม)	สำนัก สิ่งแวดล้อม	๒๙. โครงการเช่ารถไฟฟ้าเก็บ ขนมูลฝอยแบบอัตโนมัติ ขนาด ๕ ตัน	๔,๐๒๑,๓๒๘,๔๘๐.๐๐	สำนักสิ่งแวดล้อม
	๔.๒.๕ กรุงเทพมหานคร ส่งเสริมนวัตกรรมลดการใช้พลังงานลง ร้อยละ ๑๐ เมื่อเทียบกับปีฐาน	๒๔,๐๐๐ tCO ₂ e (ตัน คาร์บอน ไดออกไซด์ เทียบเท่า)	จำนวนยานพาหนะไฟฟ้า (EV) ที่นำมาใช้ทดแทน ยานพาหนะสันดาป (น้ำมัน)	๓๒๑ คัน (สะสม)	สำนัก สิ่งแวดล้อม	๓๐. โครงการเช่ารถไฟฟ้าเก็บ ขนมูลฝอยแบบอัตโนมัติ ขนาด ๒ ตัน	๑,๕๕๔,๓๗๖,๙๑๖.๐๐	สำนักสิ่งแวดล้อม
รวมงบประมาณประเด็นการพัฒนาจัดการขยะ อากาศ น้ำเสีย							๑๓,๒๓๙,๙๒๓,๕๐๘.๐๐	
รวมงบประมาณยุทธศาสตร์ด้านสิ่งแวดล้อมดี							๑๓,๓๑๙,๒๑๙,๑๐๘.๐๐	

สุขภาพดี

ยกระดับระบบสุขภาพ
ปฐมภูมิและเครือข่าย
สาธารณสุข

พัฒนานวัตกรรม
การรักษาพยาบาล

สนับสนุนและ
พัฒนากิจกรรม
ส่งเสริมสุขภาพ
ชุมชนทุกกลุ่ม

เพิ่มประสิทธิภาพ
การเข้าถึงการรักษา
พยาบาลที่เชื่อมโยง
ไร้รอยต่อ



แผนปฏิบัติการราชการกรุงเทพมหานคร ประจำปี พ.ศ. 2569

นิยาม

“การดำเนินการเพื่อให้ประชาชนมีสุขภาพที่ดี ด้วยการยกระดับบริการที่เชื่อมโยงไร้รอยต่อ ตั้งแต่ระดับเส้นเลือดฝอยให้เข้มแข็ง เพิ่มการเข้าถึงบริการ สุขภาพที่หลากหลายช่องทาง พัฒนาศักยภาพศูนย์บริการ สาธารณสุข เพิ่มจำนวนศูนย์ความเป็นเลิศทางการแพทย์ (Excellent Center) และศูนย์เวชศาสตร์เขตเมืองให้ครอบคลุม ภายใต้งานพัฒนานวัตกรรมการรักษาพยาบาลและเทคโนโลยี สุขภาพที่ทันสมัยตลอดจนมีการส่งเสริมกิจกรรมสุขภาพสำหรับ คนทุกกลุ่ม เพื่อลดภาวะการเจ็บป่วยและสร้างสุขภาพดีถ้วนหน้า ของประชาชนให้มีความสมบูรณ์พร้อมทั้งทางสุขภาพกาย สุขภาพจิต และสุขภาพทางสังคม”



สุขภาพดี

สถานการณ์และทิศทางการพัฒนากรุงเทพมหานคร ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๙ ยุทธศาสตร์ด้านสุขภาพดี

กรุงเทพมหานครเป็นเมืองขนาดใหญ่มีโครงสร้างการบริหารจัดการระบบบริการสุขภาพที่มีความซับซ้อน การกำหนดแนวทางการพัฒนาระบบบริการสุขภาพจึงให้ความสำคัญกับความครอบคลุมและทั่วถึงของบริการสุขภาพที่มีคุณภาพถึงระดับเส้นเลือดฝอย สอดคล้องกับนโยบายของผู้นำราชการกรุงเทพมหานคร ๙ ด้าน ๙ ดี ซึ่งด้านสุขภาพดีมุ่งเน้นส่งเสริมให้ประชาชนทุกระดับและทุกกลุ่มสามารถเข้าถึงบริการสุขภาพที่มีคุณภาพ โดยการสนับสนุนและพัฒนากิจกรรมส่งเสริมสุขภาพชุมชนทุกกลุ่ม การยกระดับระบบสุขภาพปฐมภูมิและเครือข่ายสาธารณสุข การเพิ่มประสิทธิภาพการเข้าถึงการรักษาที่เชื่อมโยงไร้รอยต่อ และการพัฒนานวัตกรรมการรักษาพยาบาล โดยมีการจัดระบบสาธารณสุขในรูปแบบเขตสุขภาพกรุงเทพมหานคร (Bangkok Health Zoning) ๗ พื้นที่โซน ที่มีการจัดตั้ง Area Manager Zone Manager และ Mentor Manager เพื่อเป็นกลไกสำคัญเชื่อมโยงขับเคลื่อนงานด้านสาธารณสุขของกรุงเทพมหานครให้มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น ปัจจุบันระบบบริการสุขภาพของกรุงเทพมหานครประกอบด้วย โรงพยาบาลสังกัดสำนักงานการแพทย์ จำนวน ๑๑ แห่ง จำนวนเตียง ๒,๘๐๗ เตียง คิดเป็นร้อยละ ๘.๓๑^๔ เมื่อเทียบกับจำนวนเตียงของโรงพยาบาลทั้งหมดในพื้นที่กรุงเทพมหานคร โรงพยาบาลวชิรพยาบาล คณะแพทยศาสตร์วชิรพยาบาล มหาวิทยาลัยนวมินทราธิราช และศูนย์บริการสาธารณสุข จำนวน ๖๙ แห่ง ที่มีบทบาทในการดูแลสุขภาพของประชาชนระดับปฐมภูมิ โดยในปี ๒๕๖๗ มีผลการดำเนินงานที่สำคัญ ดังนี้

๑. ด้านการสนับสนุนและพัฒนากิจกรรมส่งเสริมสุขภาพชุมชนทุกกลุ่ม

- การเปิดบริการคลินิกสุขภาพเพศหลากหลาย BKK Pride Clinic จำนวน ๓๑ แห่ง ได้แก่ โรงพยาบาลสังกัดสำนักงานการแพทย์ จำนวน ๑๑ แห่ง และศูนย์บริการสาธารณสุข จำนวน ๒๐ แห่ง มีผู้รับบริการเฉพาะในปี ๒๕๖๗ จำนวน ๔,๕๗๒ ราย^๕ นอกจากนี้ ยังเปิดบริการศูนย์บริการคนพิการแบบเบ็ดเสร็จ (One Stop Service for Persons with Disabilities) ที่โรงพยาบาลสังกัดสำนักงานการแพทย์ เพื่อตรวจประเมินและออกเอกสารรับรองความพิการ บริการยื่นคำขอขึ้นทะเบียนรับเงินเบี้ยความพิการ พร้อมให้บริการด้านสุขภาพ ตรวจรักษาฟื้นฟูสมรรถภาพ และจัดหาอุปกรณ์ช่วยเหลือผู้พิการ

- การจัดกิจกรรมคาราวานตรวจสุขภาพ ภายใต้โครงการ “ตรวจสุขภาพฟรี ๑ ล้านคน” เพื่อให้ประชาชนได้ทราบสถานะสุขภาพและสร้างความตระหนักในการดูแลสุขภาพตนเอง พร้อมคืนข้อมูลการตรวจสุขภาพให้แก่ประชาชนผ่านสมุดบันทึกสุขภาพดิจิทัล (Digital Health Book) ในแอปพลิเคชันหมอ กทม. ผลการดำเนินงานในภาพรวมมีผู้รับบริการ จำนวน ๑,๓๒๗,๙๖๔ ราย^๖ จากข้อมูลภาวะสุขภาพของประชาชนในกรุงเทพมหานคร พบ ๓ โรคคนเมืองที่สำคัญ ได้แก่ โรคความดันโลหิตสูง โรคเบาหวาน และภาวะน้ำหนักเกิน สำหรับการพบผู้ป่วยรายใหม่นั้น ส่วนใหญ่จะมารักษาตัวด้วยอาการที่แสดงมาทันที โดยเฉพาะอาการโรคหลอดเลือดสมองหรือสโตรก (Stroke) ซึ่งแสดงให้เห็นว่า ผู้ป่วยไม่เคยเข้ารับการตรวจสุขภาพ

^๔ข้อมูล ณ เดือนพฤษภาคม ๒๕๖๗

^๕ข้อมูล ณ เดือนเมษายน ๒๕๖๗

^๖ข้อมูลจากสำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ (สปสช.) ตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ – ๑๖ กรกฎาคม ๒๕๖๗

โดยผลการวิเคราะห์ข้อมูลสุขภาพของประชาชนดังกล่าวจะนำไปสู่การวางแผนส่งเสริมสุขภาพให้เหมาะสมกับทุกกลุ่มวัย และยกระดับศักยภาพการเข้าถึงบริการสาธารณสุขได้อย่างทั่วถึง อีกทั้งจะช่วยให้กรุงเทพมหานครสามารถออกแบบและดำเนินมาตรการส่งเสริมสุขภาพและพัฒนาคุณภาพชีวิตด้านต่าง ๆ ให้คนกรุงเทพฯ ได้อีกด้วย

- การดูแลผู้สูงอายุ ดำเนินการผ่านกิจกรรมหรือโครงการต่าง ๆ อาทิ การเพิ่มจำนวนสมาชิกชมรมผู้สูงอายุ ซึ่งมีจำนวนมากกว่า ๓๓,๐๐๐ ราย การเปิดบริการคลินิกผู้สูงอายุคุณภาพ และคลินิกผู้สูงอายุครบวงจรในโรงพยาบาลสังกัดสำนักการแพทย์ จำนวน ๑๑ แห่ง และศูนย์บริการสาธารณสุขจำนวน ๖๓ แห่ง^๗ และการออกหน่วยเคลื่อนที่เชิงรุกตรวจถึงชุมชนด้วยรถตรวจสุขภาพเคลื่อนที่ (Mobile Medical Unit) การติดตามเยี่ยมบ้านโดยทีมสหวิชาชีพ การสร้างและพัฒนาเครือข่ายอาสาสมัครสาธารณสุขกรุงเทพมหานคร (อสส.) และผู้ดูแล (Care Giver) เพื่อดูแลผู้สูงอายุที่บ้านอย่างต่อเนื่อง พร้อมสนับสนุนผ้าอ้อมผู้ใหญ่สำหรับผู้สูงอายุที่มีภาวะพึ่งพิง

- การแก้ไขปัญหายาเสพติด กรุงเทพมหานครร่วมกับสำนักงานตำรวจแห่งชาติ สำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามยาเสพติด (สำนักงาน ป.ป.ส.) และภาคีเครือข่ายที่เกี่ยวข้อง ร่วมกันดำเนินการแก้ไขปัญหายาเสพติดในพื้นที่กรุงเทพมหานครแบบบูรณาการอย่างครบวงจร ทั้งด้านการปราบปรามผู้ค้า การสร้างภูมิคุ้มกันให้แก่เด็กและเยาวชนเพื่อลดจำนวนผู้เสพยาใหม่ การสร้างชุมชนเข้มแข็งอย่างยั่งยืน การนำผู้เสพยาหรือผู้ติดยาเสพติดเข้าสู่กระบวนการบำบัดรักษาอย่างมีคุณภาพต่อเนื่อง จนถึงการติดตาม (Retention Rate) รวมทั้งติดตามดูแลช่วยเหลือ พื้นฟูสภาพทางสังคมของผู้เสพยาและผู้ติดยาเสพติด ตามเจตนารมณ์ของประมวลกฎหมายยาเสพติด พ.ศ. ๒๕๖๔ ผลการดำเนินงานในปี ๒๕๖๗^๘ มีผู้ป่วยยาเสพติดที่เข้าสู่กระบวนการบำบัดรักษาและได้รับการดูแลอย่างต่อเนื่องจนถึงการติดตาม (Retention Rate) โดยกรุงเทพมหานคร จำนวน ๑,๐๖๑ ราย คิดเป็นร้อยละ ๓๘.๐๑ จากผู้ป่วยยาเสพติดที่คงอยู่ในระบบการบำบัดรักษาติดตามดูแลอย่างต่อเนื่องทั้งหมด (Retention Rate) จำนวน ๒,๗๘๕ ราย โดยผู้มีปัญหายาเสพติดได้รับการดูแลช่วยเหลือการฟื้นฟูสภาพทางสังคม จำนวน ๑๗๖ ราย คิดเป็นร้อยละ ๓.๕๔ ของผู้มีปัญหายาเสพติดในระบบข้อมูลการบำบัดรักษาและฟื้นฟูผู้ติดยาเสพติดของประเทศ (บสต.) จำนวน ๔,๙๖๕ ราย นอกจากการดูแลสุขภาพประชาชน กรุงเทพมหานครยังให้ความสำคัญกับการบริหารจัดการสัตว์เลี้ยงและสัตว์จรอย่างเป็นระบบ ตั้งแต่ต้นน้ำ-ปลายน้ำ เพื่อควบคุมการเพิ่มจำนวนสัตว์จรและป้องกันการแพร่ระบาดของโรคพิษสุนัขบ้า ได้แก่ การขึ้นทะเบียนสัตว์เลี้ยง การสร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการเลี้ยงสัตว์ การตรวจประเมินสถานประกอบการเกี่ยวกับสัตว์เลี้ยง การปรับปรุงข้อบัญญัติฯ การควบคุมการเลี้ยงหรือปล่อยสุนัข การผ่าตัดทำหมันและฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า การปรับปรุงศูนย์ควบคุมสุนัข รวมถึงการหาบ้านใหม่ให้สัตว์จร โดยในปี ๒๕๖๗^๙ กรุงเทพมหานครและเครือข่ายผ่าตัดทำหมันสุนัขและแมวได้ จำนวน ๔๘,๒๘๖ ตัว (เป้าหมาย ๓๕,๐๐๐ ตัว) ฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าได้ จำนวน ๑๓๖,๕๘๔ ตัว (เป้าหมาย ๑๖๕,๐๐๐ ตัว) หาบ้านใหม่ให้สุนัขจากศูนย์ควบคุมสุนัข (ประเวศ) ได้ จำนวน ๗๘ ตัว และฉีดไมโครชิพและจดทะเบียนสุนัขได้ จำนวน ๑,๓๕๘ ตัว (เป้าหมาย ๓,๕๐๐ ตัว)

^๗ข้อมูล ณ เดือนกรกฎาคม ๒๕๖๗

^๘ข้อมูล ณ วันที่ ๑๕ กรกฎาคม ๒๕๖๗

^๙ข้อมูล ณ เดือนมิถุนายน ๒๕๖๗

๒. ด้านการยกระดับระบบสุขภาพปฐมภูมิและเครือข่ายสาธารณสุข โดยการขยายบริการนอกเวลาของศูนย์บริการสาธารณสุขครอบคลุมทั้ง ๕๐ เขต เพิ่มเตียงสังเกตอาการในศูนย์บริการสาธารณสุข (ศบส.พลัส) จำนวน ๑๒ แห่ง และมีเป้าหมายเปิดบริการเพิ่มเติมภายในปี ๒๕๖๙ สะสมทั้งสิ้นจำนวน ๒๗ แห่ง พร้อมยกระดับคลินิกกายภาพบำบัดเป็นศูนย์ส่งเสริมและฟื้นฟูสุขภาพ จำนวน ๑๐ แห่ง และพัฒนาศูนย์บริการสาธารณสุขสาขาเป็นศูนย์แพทย์ชุมชนเมืองให้บริการตรวจรักษาโรคทั่วไป จำนวน ๑๐ แห่ง ตลอดจนพัฒนาศักยภาพให้ศูนย์บริการสาธารณสุขสามารถบริการรับ-ส่งต่อผู้ป่วยไปยังโรงพยาบาลสังกัดสำนักงานการแพทย์ ผ่านระบบ e-Referral ภายใน ๓๐ นาที และให้บริการปรึกษาแพทย์เฉพาะทางผ่านระบบ Tele-consult เพื่อลดการส่งต่อผู้ป่วยไปโรงพยาบาล โดยมีคลินิกพิเศษเปิดบริการแล้ว จำนวน ๒๒ แห่ง มีผู้รับบริการ จำนวน ๘,๑๒๘ คน

๓. ด้านการเพิ่มประสิทธิภาพการเข้าถึงการรักษาที่เชื่อมโยงไร้รอยต่อ เน้นการสร้างเครือข่ายระบบบริการตั้งแต่ระดับปฐมภูมิ ทติยภูมิ และตติยภูมิ ผ่านการพัฒนาเทคโนโลยีสุขภาพ เช่น บริการหมอถึงบ้านผ่านระบบ Telemedicine การรับส่ง-ต่อผู้ป่วยผ่านระบบ e-Referral การเปิดบริการศูนย์เทคโนโลยีสุขภาพดี (Health Tech) จำนวน ๕ แห่ง เป็นต้น ตลอดจนการยกระดับศูนย์บริการการแพทย์ฉุกเฉินกรุงเทพมหานคร (ศูนย์เอราวัณ) โดยการพัฒนาประสิทธิภาพศูนย์ประสานและสั่งการการจัดบริการรถจักรยานยนต์ฉุกเฉินทางการแพทย์ (Motorlance) การติดตั้งเครื่อง AED ให้พร้อมใช้งานในพื้นที่สาธารณะและชุมชน รวมถึงให้ความสำคัญในเรื่องข้อมูลและการเชื่อมโยงข้อมูลทั้งภายในและหน่วยงานในเครือข่าย โดยเฉพาะอย่างยิ่งการเชื่อมโยงข้อมูลสุขภาพ (Personal Health Record: PHR) และการเบิกจ่ายค่ารักษาพยาบาลของหน่วยบริการทุกระดับในระบบหลักประกันสุขภาพแห่งชาติผ่านระบบ Health Link เพื่อให้ประชาชนได้รับบริการอย่างไร้รอยต่อ ลดความซ้ำซ้อนในการรักษา และจ่ายยาระหว่างหน่วยบริการ พร้อมยกระดับการบริการสุขภาพประชาชนตามนโยบายบัตรประชาชนใบเดียวรักษาทุกที่ โดยนำร่องเชื่อมโยงข้อมูลสุขภาพที่ Bangkok Health Zoning ๓ (กรุงเทพใต้) และขยายผลให้ครบทั้ง ๗ พื้นที่โซนต่อไป

๔. ด้านการพัฒนานวัตกรรมการรักษาพยาบาล โดยการให้คำปรึกษาแนะนำปัญหาสุขภาพหรือข้อมูลสุขภาพผ่านศูนย์สนับสนุนบริการสุขภาพเวชศาสตร์เขตเมือง (Urban Medicine Service Center: UMSC) ที่เปิดบริการแล้วทุกโรงพยาบาลสังกัดสำนักงานการแพทย์ การเผยแพร่ข้อมูลสุขภาพที่เกี่ยวข้องของกรุงเทพมหานครผ่าน Bangkok Health Map การเปิดบริการศูนย์ความเป็นเลิศทางการแพทย์ (Excellent Center) สาขาโรคต่าง ๆ เพื่อตอบโจทย์การแก้ไขปัญหาโรคคนเมือง ซึ่งปัจจุบันมีศูนย์ความเป็นเลิศทางการแพทย์ (Excellent Center) จำนวน ๙ แห่ง ประกอบด้วย ศูนย์จักษุวิทยา ศูนย์ผ่าตัดกระดูกและข้อ ศูนย์ศัลยกรรมโรคอ้วน ศูนย์ส่องกล้องและผ่าตัดผ่านกล้องระบบทางเดินอาหาร ศูนย์สมองและหลอดเลือดสมอง ศูนย์เบาหวานและเมตาบอลิก ศูนย์ตรวจรักษาและผ่าตัดผ่านกล้อง ศูนย์เวชศาสตร์การกีฬาและเวชศาสตร์ฟื้นฟู ศูนย์โรคระบบทางเดินหายใจ และศูนย์เวชศาสตร์เขตเมือง จำนวน ๖ แห่ง ประกอบด้วย ศูนย์หัวใจและหลอดเลือด ศูนย์ดูแลผู้ป่วยระยะกลาง ศูนย์โรคติดเชื้อและโรคอุบัติใหม่ นอกจากนี้ ยังมีแผนการเปิดศูนย์เวชศาสตร์เขตเมืองโรคไม่ติดต่อที่โรงพยาบาลสังกัดสำนักงานการแพทย์ทุกแห่ง

สำหรับทิศทางการพัฒนากรุงเทพมหานครให้เป็นเมืองน่าอยู่สำหรับทุกคน และเป็นเมืองสุขภาพที่ดีตามมาตรฐานสากล เป็นเรื่องท้าทายที่ต้องอาศัยความร่วมมืออย่างต่อเนื่องจากทุกภาคส่วน ทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคประชาสังคม และภาคประชาชน ในการร่วมกันแก้ไขปัญหาและดำเนินงานด้านการส่งเสริมพฤติกรรมสุขภาพที่ดี การปรับปรุงสภาพแวดล้อม และการพัฒนาระบบบริการสาธารณสุข ในปี ๒๕๖๙ กรุงเทพมหานครมุ่งเน้นการพัฒนาบริการสุขภาพในพื้นที่ทุกระดับให้เชื่อมโยงไร้รอยต่อ

โดยให้ความสำคัญกับการเข้าถึงบริการสุขภาพที่รวดเร็วและเท่าเทียม ควบคู่กับการพัฒนาระบบปฐมนุญที่เข้มแข็งตั้งแต่ระดับเส้นเลือดฝอย เพื่อสร้างความเชื่อมั่นให้กับประชาชนในการใช้บริการ ตลอดจนผลักดันกระบวนการนโยบายสาธารณะด้านสุขภาพแบบมีส่วนร่วมที่ประชาชนต้องการผ่านเครื่องมือธรรมาภิบาลสุขภาพระดับเขตให้เกิดขึ้นครบ ๕๐ เขต ภายในปี ๒๕๖๙ ควบคู่กับการขยายขีดความสามารถด้านการรักษาพยาบาลให้ครอบคลุมยิ่งขึ้นด้วยการพัฒนาศูนย์ความเป็นเลิศทางการแพทย์ (Excellent Center) เพิ่มขึ้น และสร้างโรงพยาบาลแห่งใหม่เพิ่ม จำนวน ๔ แห่ง เพื่อรองรับการให้บริการด้านสาธารณสุขของกรุงเทพมหานคร โดยมีเป้าหมายสูงสุด คือ สร้างสุขภาพดีถ้วนหน้าของประชาชนให้มีความสมบูรณ์พร้อมทั้งทางสุขภาพกาย สุขภาพจิต และสุขภาพทางสังคม

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
๕. สุขภาพดี								
๕.๑ สนับสนุนและพัฒนากิจกรรมส่งเสริมสุขภาพชุมชนทุกกลุ่ม								
๑	๕.๑.๑ ร้อยละของ งบประมาณ สปสช. ถูกใช้ ในการส่งเสริม สุขภาพของประชาชน	ร้อยละ ๑๐๐	ส่งเสริมการใช้งบประมาณ กองทุนหลักประกันสุขภาพ กรุงเทพมหานคร โดยมีมูลค่าเงินที่เบิกจ่าย ในทุกกลุ่มเป้าหมาย (ร้อยละ ของเงินที่ได้รับอนุมัติ แผนงานหรือโครงการหรือ กิจกรรมกองทุน หลักประกันสุขภาพ กรุงเทพมหานครเมื่อเทียบกับ วงเงินที่ได้รับจัดสรร)	ร้อยละ ๑๐๐	สำนัก อนามัย	๑. โครงการพัฒนางานกองทุน หลักประกันสุขภาพ กรุงเทพมหานคร	๓๖๑,๖๕๐.๐๐	สำนักอนามัย
๒	๕.๑.๒ อัตราการป่วย จากโรคติดต่อและ โรค ไม่ติดต่อลดลง	-จำนวนผู้ ติดเชื้อ HIV รายใหม่ น้อยกว่า ๑,๐๐๐ ราย	ดัชนี HIV ที่ ๙๕-๙๕-๙๕ และ ๑๐-๑๐-๑๐ (๑)	ร้อยละ ๙๖	สำนัก อนามัย	๒. โครงการเร่งรัดการป้องกัน และดูแลรักษาผู้ติดเชื้อเอชไอวี และประชากรกลุ่มเสี่ยง เพื่อ บรรลุ ๙๕-๙๕-๙๕ โรงพยาบาล ในสังกัดสำนักการแพทย์ กรุงเทพมหานคร	๕,๒๐๓,๔๒๘.๐๐	สำนักการแพทย์

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๕.๑.๒ อัตราการป่วย จากโรคติดต่อและ โรค ไม่ติดต่อลดลง	-จำนวน ผู้ป่วย วัณโรค	ดัชนี HIV ที่ ๙๕-๙๕-๙๕ และ ๑๐-๑๐-๑๐ (๑)	ร้อยละ ๙๖	สำนัก อนามัย	๓. กิจกรรมคลินิกสุขภาพ เพศหลากหลาย (BKK Pride Clinic) สำนักการแพทย์	๐.๐๐	สำนักการแพทย์
	๕.๑.๒ อัตราการป่วย จากโรคติดต่อและ โรค ไม่ติดต่อลดลง	รายใหม่ น้อยกว่า ๑๐,๐๐๐ ราย	ดัชนี HIV ที่ ๙๕-๙๕-๙๕ และ ๑๐-๑๐-๑๐ (๑)	ร้อยละ ๙๖	สำนัก อนามัย	๔. โครงการพัฒนาระบบบริการ ป้องกัน และดูแลรักษา เอชไอ วี/เอดส์ และโรคติดต่อทาง เพศสัมพันธ์	๑,๐๘๒,๒๐๐.๐๐	สำนักอนามัย
	๕.๑.๒ อัตราการป่วย จากโรคติดต่อและ โรค ไม่ติดต่อลดลง	-อัตราป่วย ด้วยโรค ไข้เลือดออก ไม่เกินค่า	ดัชนี HIV ที่ ๙๕-๙๕-๙๕ และ ๑๐-๑๐-๑๐ (๒)	ร้อยละ ๙๖	สำนัก อนามัย	โครงการพัฒนาระบบบริการ ป้องกัน และดูแลรักษา เอชไอ วี/เอดส์ และโรคติดต่อทาง เพศสัมพันธ์	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๑,๐๘๒,๒๐๐.๐๐)	สำนักอนามัย
	๕.๑.๒ อัตราการป่วย จากโรคติดต่อและ โรค ไม่ติดต่อลดลง	มีพื้นฐาน ๕ ปี ย้อนหลัง -ร้อยละ	ดัชนี HIV ที่ ๙๕-๙๕-๙๕ และ ๑๐-๑๐-๑๐ (๓)	ร้อยละ ๙๘	สำนัก อนามัย	โครงการพัฒนาระบบบริการ ป้องกัน และดูแลรักษา เอชไอ วี/เอดส์ และโรคติดต่อทาง เพศสัมพันธ์	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๑,๐๘๒,๒๐๐.๐๐)	สำนักอนามัย
	๕.๑.๒ อัตราการป่วย จากโรคติดต่อและ โรค ไม่ติดต่อลดลง	ของผู้ป่วย โรคเบาหวาน รายใหม่ ไม่เกิน ร้อยละ ๕	ดัชนี HIV ที่ ๙๕-๙๕-๙๕ และ ๑๐-๑๐-๑๐ (๔)	ร้อยละ ๑๐	สำนัก อนามัย	โครงการพัฒนาระบบบริการ ป้องกัน และดูแลรักษา เอชไอ วี/เอดส์ และโรคติดต่อทาง เพศสัมพันธ์	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๑,๐๘๒,๒๐๐.๐๐)	สำนักอนามัย

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๕.๑.๒ อัตราการป่วย จากโรคติดต่อและ โรค ไม่ติดต่อลดลง	- ร้อยละ ของผู้ป่วย โรคความ ดันโลหิตสูง	ดัชนี HIV ที่ ๙๕-๙๕-๙๕ และ ๑๐-๑๐-๑๐ (๕)	ร้อยละ ๑๐	สำนัก อนามัย	โครงการพัฒนาระบบบริการ ป้องกัน และดูแลรักษา เอชไอ วี/เอดส์ และโรคติดต่อทาง เพศสัมพันธ์	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๑,๐๘๒,๒๐๐.๐๐)	สำนักอนามัย
	๕.๑.๒ อัตราการป่วย จากโรคติดต่อและ โรค ไม่ติดต่อลดลง	รายใหม่ ไม่เกิน ร้อยละ ๑๐ - ร้อยละ	ดัชนี HIV ที่ ๙๕-๙๕-๙๕ และ ๑๐-๑๐-๑๐ (๖)	ร้อยละ ๑๐	สำนัก อนามัย	โครงการพัฒนาระบบบริการ ป้องกัน และดูแลรักษา เอชไอ วี/เอดส์ และโรคติดต่อทาง เพศสัมพันธ์	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๑,๐๘๒,๒๐๐.๐๐)	สำนักอนามัย
	๕.๑.๒ อัตราการป่วย จากโรคติดต่อและ โรค ไม่ติดต่อลดลง	ของกลุ่ม เสี่ยงภาวะ ซีมีแคร์ ได้รับการ ดูแลอย่าง ต่อเนื่อง	อัตราการป่วยจาก โรคติดต่อและโรค ไม่ติดต่อ ลดลง (จำนวนผู้ป่วยวัณโรค รายใหม่น้อยกว่า ๑๐,๐๐๐ ราย)	ร้อยละ ๑๐๐	สำนัก อนามัย	๕. กิจกรรมการพัฒนาระบบ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการรักษา วัณโรคของโรงพยาบาลในสังกัด สำนักการแพทย์	๐.๐๐	สำนักการแพทย์
	๕.๑.๒ อัตราการป่วย จากโรคติดต่อและ โรค ไม่ติดต่อลดลง	ร้อยละ ๑๐๐	อัตราการป่วยจาก โรคติดต่อและโรค ไม่ติดต่อ ลดลง (จำนวนผู้ป่วยวัณโรค รายใหม่น้อยกว่า ๑๐,๐๐๐ ราย)	ร้อยละ ๑๐๐	สำนัก อนามัย	๖. โครงการพัฒนาศักยภาพ การควบคุมวัณโรคใน กรุงเทพมหานคร	๖๖๐,๔๐๐.๐๐	สำนักอนามัย

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๕.๑.๒ อัตราการป่วย จากโรคติดต่อและ โรค ไม่ติดต่อลดลง		อัตราการป่วยจาก โรคติดต่อและโรค ไม่ติดต่อ ลดลง (อัตราป่วยด้วยโรค ไข้เลือดออกไม่เกินค่ามัธย ฐาน ๕ ปี ย้อนหลัง)	ร้อยละ ๑๐๐	สำนัก อนามัย	๗. โครงการบูรณาการความ ร่วมมือในการพัฒนา ประสิทธิภาพการแก้ไขปัญหา โรคไข้เลือดออกในพื้นที่ กรุงเทพมหานคร	๓๘๙,๓๘๐.๐๐	สำนักอนามัย
	๕.๑.๒ อัตราการป่วย จากโรคติดต่อและ โรค ไม่ติดต่อลดลง		อัตราการป่วยจาก โรคติดต่อและโรคไม่ติดต่อ (ร้อยละของผู้ป่วย โรคเบาหวานรายใหม่ไม่ เกินร้อยละ ๕)	ร้อยละ ๑๐๐	สำนัก อนามัย	๘. กิจกรรมตรวจติดตามยืนยัน วินิจฉัยกลุ่มสงสัยป่วย โรคเบาหวานของโรงพยาบาล ในสังกัดสำนักการแพทย์	๐.๐๐	สำนักการแพทย์
	๕.๑.๒ อัตราการป่วย จากโรคติดต่อและ โรค ไม่ติดต่อลดลง		อัตราการป่วยจาก โรคติดต่อและโรคไม่ติดต่อ (ร้อยละของผู้ป่วย โรคเบาหวานรายใหม่ไม่ เกินร้อยละ ๕)	ร้อยละ ๑๐๐	สำนัก อนามัย	๙. โครงการชุมชนร่วมใจ ห่างไกลเบาหวานและความดัน โลหิตสูง	๓,๒๒๘,๗๕๐.๐๐	สำนักอนามัย

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๕.๑.๒ อัตราการป่วย จากโรคติดต่อและ โรค ไม่ติดต่อลดลง		อัตราการป่วยจาก โรคติดต่อและโรคไม่ติดต่อ ลดลง (ร้อยละของผู้ป่วย โรคความดันโลหิตสูง รายใหม่ ไม่เกินร้อยละ ๑๐)	ร้อยละ ๑๐๐	สำนัก อนามัย	โครงการชุมชนร่วมใจห่างไกล เบาหวานและความดันโลหิตสูง	โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๓,๒๒๘,๓๕๐.๐๐)	สำนักอนามัย
	๕.๑.๒ อัตราการป่วย จากโรคติดต่อและ โรค ไม่ติดต่อลดลง		อัตราการป่วยจาก โรคติดต่อและโรคไม่ติดต่อ ลดลง (ร้อยละของผู้ป่วย โรคความดันโลหิตสูง รายใหม่ ไม่เกินร้อยละ ๑๐)	ร้อยละ ๑๐๐	สำนัก อนามัย	๑๐. กิจกรรมตรวจติดตาม ยืนยันวินิจฉัยกลุ่มสงสัยป่วย โรคความดันโลหิตสูงของ โรงพยาบาลในสังกัด สำนักงานแพทย์	๐.๐๐	สำนักงานแพทย์
	๕.๑.๒ อัตราการป่วย จากโรคติดต่อและ โรค ไม่ติดต่อลดลง		อัตราการป่วยจาก โรคติดต่อและโรคไม่ติดต่อ ลดลง (ร้อยละของกลุ่ม เสี่ยงภาวะซึมเศร้าได้รับ การดูแลอย่างต่อเนื่อง ร้อยละ ๑๐๐)	ร้อยละ ๑๐๐	สำนัก อนามัย	๑๑. กิจกรรมการคัดกรองภาวะ ซึมเศร้าในผู้รับบริการ โรงพยาบาลสังกัดสำนัก การแพทย์	๐.๐๐	สำนักงานแพทย์

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๕.๑.๒ อัตราการป่วย จากโรคติดต่อและ โรค ไม่ติดต่อลดลง		อัตราการป่วยจาก โรคติดต่อและโรคไม่ติดต่อ ลดลง (ร้อยละของกลุ่ม เสี่ยงภาวะซึมเศร้าได้รับการ ดูแลอย่างต่อเนื่อง ร้อยละ ๑๐๐)	ร้อยละ ๑๐๐	สำนัก อนามัย	โครงการพัฒนาศักยภาพ บุคลากรผู้ปฏิบัติงานในการ ให้การปรึกษาสุขภาพจิตและ การป้องกันการฆ่าตัวตาย	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๖๗,๓๐๐.๐๐)	สำนักอนามัย
	๕.๑.๒ อัตราการป่วย จากโรคติดต่อและ โรค ไม่ติดต่อลดลง		จำนวนชมรมผู้สูงอายุ และ จำนวนสมาชิกเพิ่มขึ้น (เพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๐ จากปี ที่ผ่านมา)	๔๕ (๓,๘๐๐) ชมรม	สำนัก อนามัย	๑๒. ผู้สูงอายุ กทม. Active ยาวนาน เปิกบานแข็งแรง	๘,๑๗๘,๘๐๐.๐๐	สำนักอนามัย
	๕.๑.๒ อัตราการป่วย จากโรคติดต่อและ โรค ไม่ติดต่อลดลง		ร้อยละของผู้รับบริการที่เข้า รับการปรึกษาสุขภาพจิต (Counseling) เพิ่มขึ้น (จำนวน ผู้รับบริการที่เข้ารับการ ปรึกษาสุขภาพจิต (Counseling))	ร้อยละ ๕	สำนัก อนามัย	๑๓. โครงการพัฒนาศักยภาพ บุคลากรผู้ปฏิบัติงานในการ ให้การปรึกษาสุขภาพจิตและ การป้องกันการฆ่าตัวตาย	๖๗,๓๐๐.๐๐	สำนักอนามัย
	๕.๑.๒ อัตราการป่วย จากโรคติดต่อและ โรค ไม่ติดต่อลดลง		ร้อยละของชุมชนจัดตั้ง ใน กทม. ได้รับการ เชิงรุกจากสำนักอนามัย	ร้อยละ ๑๐๐	สำนัก อนามัย	๑๔. โครงการกรุงเทพฯ ห่วงใย ใส่ใจสุขภาพ	๒,๔๐๖,๙๘๐.๐๐	สำนักอนามัย

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๕.๑.๒ อัตราการป่วย จากโรคติดต่อและ โรค ไม่ติดต่อลดลง		จำนวนผู้รับบริการ ตรวจเชิงรุกจาก Commulance	๑๘,๐๐๐ คน	สำนัก อนามัย	โครงการกรุงเทพฯ ห่วงใย ใส่ใจสุขภาพ	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๒,๔๐๖,๙๘๐.๐๐)	สำนักอนามัย
๓	๕.๑.๓ สภาพแวดล้อม ที่เป็นพื้นที่สุขภาวะ ชุมชน	- ร้อยละ ของชุมชน จัดจัดตั้งที่ ดำเนินการ เปลี่ยนสั้ว จรมเป็นสั้ว ชุมชน	จำนวนสุนัขที่ได้รับ การฉีดไมโครชิปและ/หรือ จดทะเบียนสุนัข ในกรุงเทพมหานคร	๑๐,๐๐๐ ตัว	สำนัก อนามัย	๑๕. โครงการออกหน่วยบริการ ฉีดไมโครชิปจดทะเบียนสุนัขใน วันหยุดราชการ	๔๓๖,๘๕๐.๐๐	สำนักอนามัย
	๕.๑.๓ สภาพแวดล้อม ที่เป็นพื้นที่สุขภาวะ ชุมชน	ร้อยละ ๑๐๐ - ร้อยละ ของผู้เสพ รายใหม่ ลดลงเมื่อ เทียบกับปี ก่อนหน้า ร้อยละ ๑๐	จำนวนสุนัขและแมวที่ ได้รับการผ่าตัดทำหมัน โดยกรุงเทพมหานครและ เครือข่าย	๔๕,๐๐๐ ตัว	สำนัก อนามัย	๑๖. โครงการจ้างเหมาผ่าตัดทำ หมันควบคุมจำนวนและฉีด วัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า สุนัขและแมวจรจัดในพื้นที่กลุ่ม เขตกรุงเทพเหนือ	๒,๔๐๐,๐๐๐	สำนักอนามัย
	๕.๑.๓ สภาพแวดล้อม ที่เป็นพื้นที่สุขภาวะ ชุมชน		จำนวนสุนัขและแมวที่ ได้รับการผ่าตัดทำหมัน โดยกรุงเทพมหานครและ เครือข่าย	๔๕,๐๐๐ ตัว	สำนัก อนามัย	๑๗. โครงการจ้างเหมาผ่าตัด ทำหมันควบคุมจำนวนและฉีด วัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า สุนัขและแมวจรจัดในพื้นที่ กลุ่มเขตกรุงธนเหนือ	๒,๔๐๐,๐๐๐	สำนักอนามัย

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๕.๑.๓ สภาพแวดล้อม ที่เป็นพื้นที่สุขภาวะ ชุมชน		จำนวนสุนัขและแมวที่ ได้รับการผ่าตัดทำหมัน โดยกรุงเทพมหานครและ เครือข่าย	๔๕,๐๐๐ ตัว	สำนักอนามัย	๑๘. โครงการจ้างเหมาผ่าตัดทำ หมันควบคุมจำนวนและฉีด วัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า สุนัขและแมวจรจัดในพื้นที่กลุ่ม เขตกรุงเทพใต้	๓,๖๐๐,๐๐๐	สำนักอนามัย
	๕.๑.๓ สภาพแวดล้อม ที่เป็นพื้นที่สุขภาวะ ชุมชน		จำนวนสุนัขและแมวที่ ได้รับการผ่าตัดทำหมัน โดยกรุงเทพมหานครและ เครือข่าย	๔๕,๐๐๐ ตัว	สำนักอนามัย	๑๙. โครงการจ้างเหมาผ่าตัดทำ หมันควบคุมจำนวนและฉีด วัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า สุนัขและแมวจรจัดในพื้นที่กลุ่ม เขตกรุงเทพกลาง	๒,๔๐๐,๐๐๐	สำนักอนามัย
	๕.๑.๓ สภาพแวดล้อม ที่เป็นพื้นที่สุขภาวะ ชุมชน		จำนวนสุนัขและแมวที่ ได้รับการผ่าตัดทำหมัน โดยกรุงเทพมหานครและ เครือข่าย	๔๕,๐๐๐ ตัว	สำนักอนามัย	๒๐. โครงการจ้างเหมาผ่าตัดทำ หมันควบคุมจำนวนและฉีด วัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า สุนัขและแมวจรจัดในพื้นที่กลุ่ม เขตกรุงเทพตะวันออก	๔,๘๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักอนามัย
	๕.๑.๓ สภาพแวดล้อม ที่เป็นพื้นที่สุขภาวะ ชุมชน		จำนวนสุนัขและแมวที่ ได้รับการผ่าตัดทำหมัน โดยกรุงเทพมหานครและ เครือข่าย	๔๕,๐๐๐ ตัว	สำนักอนามัย	๒๑. โครงการจ้างเหมาผ่าตัดทำ หมันควบคุมจำนวนและฉีด วัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า สุนัขและแมวจรจัดในพื้นที่ กลุ่มเขตกรุงเทพใต้	๒,๔๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักอนามัย

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๕.๑.๓ สภาพแวดล้อม ที่เป็นพื้นที่สุขภาวะ ชุมชน		จำนวนสุนัขและแมวที่ ได้รับการฉีดวัคซีนป้องกัน โรคพิษสุนัขบ้าโดย กรุงเทพมหานครและ เครือข่าย	๑๗๕,๐๐๐ ตัว	สำนักอนามัย	โครงการจ้างเหมาผ่าตัดทำหมัน ควบคุมจำนวนและฉีดวัคซีน ป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าสุนัขและ แมวจรจัดในพื้นที่กลุ่มเขต กรุงเทพใต้	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๓,๖๐๐,๐๐๐.๐๐)	สำนักอนามัย
	๕.๑.๓ สภาพแวดล้อม ที่เป็นพื้นที่สุขภาวะ ชุมชน		จำนวนสุนัขและแมวที่ ได้รับการฉีดวัคซีนป้องกัน โรคพิษสุนัขบ้าโดย กรุงเทพมหานครและ เครือข่าย	๑๗๕,๐๐๐ ตัว	สำนักอนามัย	โครงการจ้างเหมาผ่าตัดทำหมัน ควบคุมจำนวนและฉีดวัคซีน ป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าสุนัขและ แมวจรจัดในพื้นที่กลุ่มเขต กรุงเทพกลาง	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๒,๔๐๐,๐๐๐.๐๐)	สำนักอนามัย
	๕.๑.๓ สภาพแวดล้อม ที่เป็นพื้นที่สุขภาวะ ชุมชน		จำนวนสุนัขและแมวที่ ได้รับการฉีดวัคซีนป้องกัน โรคพิษสุนัขบ้าโดย กรุงเทพมหานครและ เครือข่าย	๑๗๕,๐๐๐ ตัว	สำนักอนามัย	โครงการจ้างเหมาผ่าตัดทำหมัน ควบคุมจำนวนและฉีดวัคซีน ป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าสุนัขและ แมวจรจัดในพื้นที่กลุ่มเขต กรุงเทพเหนือ	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๒,๔๐๐,๐๐๐.๐๐)	สำนักอนามัย
	๕.๑.๓ สภาพแวดล้อม ที่เป็นพื้นที่สุขภาวะ ชุมชน		จำนวนสุนัขและแมวที่ ได้รับการฉีดวัคซีนป้องกัน โรคพิษสุนัขบ้าโดย กรุงเทพมหานครและ เครือข่าย	๑๗๕,๐๐๐ ตัว	สำนักอนามัย	โครงการจ้างเหมาผ่าตัดทำหมัน ควบคุมจำนวนและฉีดวัคซีน ป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าสุนัขและ แมวจรจัดในพื้นที่กลุ่มเขต กรุงเทพตะวันออก	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๔,๘๐๐,๐๐๐.๐๐)	สำนักอนามัย

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๕.๑.๓ สภาพแวดล้อม ที่เป็นพื้นที่สุขภาวะ ชุมชน		จำนวนสุนัขและแมวที่ ได้รับการฉีดวัคซีนป้องกัน โรคพิษสุนัขบ้าโดย กรุงเทพมหานครและ เครือข่าย	๑๗๕,๐๐๐ ตัว	สำนักอนามัย	โครงการจ้างเหมาผ่าตัดทำหมัน ควบคุมจำนวนและฉีดวัคซีน ป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าสุนัขและ แมวจรจัดในพื้นที่กลุ่มเขต กรุงธนใต้	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๒,๕๐๐,๐๐๐.๐๐)	สำนักอนามัย
	๕.๑.๓ สภาพแวดล้อม ที่เป็นพื้นที่สุขภาวะ ชุมชน		จำนวนสุนัขและแมวที่ ได้รับการฉีดวัคซีนป้องกัน โรคพิษสุนัขบ้าโดย กรุงเทพมหานครและ เครือข่าย	๑๗๕,๐๐๐ ตัว	สำนักอนามัย	โครงการจ้างเหมาผ่าตัดทำหมัน ควบคุมจำนวนและฉีดวัคซีน ป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าสุนัขและ แมวจรจัดในพื้นที่กลุ่มเขต กรุงธนเหนือ	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๒,๕๐๐,๐๐๐.๐๐)	สำนักอนามัย
	๕.๑.๓ สภาพแวดล้อม ที่เป็นพื้นที่สุขภาวะ ชุมชน		ร้อยละของชุมชนจัดตั้ง ที่ดำเนินการเปลี่ยนสัตว์จร เป็นสัตว์เลี้ยงชุมชน	ร้อยละ ๑๐๐	สำนักอนามัย	๒๒. โครงการสัตว์ชุมชนพื้นที่ กรุงเทพมหานคร	๕๘๕,๑๐๐.๐๐	สำนักอนามัย
	๕.๑.๓ สภาพแวดล้อม ที่เป็นพื้นที่สุขภาวะ ชุมชน		ร้อยละของสุนัข ในศูนย์ควบคุมสุนัข กรุงเทพมหานครที่ได้รับการ อุปการะจากจำนวน สุนัขที่ผ่านเกณฑ์การ อุปการะที่กำหนด	ร้อยละ ๑๐	สำนักอนามัย	๒๓. กิจกรรมหาบ้านให้ น้องหมา (ศูนย์ฯ) ประเวศ	๗๕,๐๐๐.๐๐	สำนักอนามัย

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๕.๑.๓ สภาพแวดล้อม ที่เป็นพื้นที่สุขภาวะ ชุมชน		ร้อยละของชุมชนจัดตั้ง ที่มีความเสี่ยงและเฝ้าระวัง ปัญหาด้านยาเสพติด	ไม่เกิน ร้อยละ ๑๔	สำนักอนามัย	๒๔. โครงการชุมชนเข้มแข็ง อย่างยั่งยืนในพื้นที่ กรุงเทพมหานคร	๑๒,๔๔๐,๐๐๐.๐๐	สำนักอนามัย
	๕.๑.๓ สภาพแวดล้อม ที่เป็นพื้นที่สุขภาวะ ชุมชน		จำนวนผู้เข้ารับการ บำบัดรักษาและฟื้นฟู สมรรถภาพผู้ติดยาเสพติด บ้านพิชิตใจ - ให้บริการ แบบผู้ป่วยใน - ให้บริการ แบบผู้ป่วยนอก	๖๐๐ (ผู้ป่วยใน ๓๐๐ ผู้ป่วยนอก ๓๐๐) คน	สำนักอนามัย	๒๕. โครงการบำบัดรักษาและ ฟื้นฟูสมรรถภาพผู้ติดยาเสพติด ในพื้นที่กรุงเทพมหานคร	๒,๒๕๕,๐๐๐.๐๐	สำนักอนามัย
	๕.๑.๓ สภาพแวดล้อม ที่เป็นพื้นที่สุขภาวะ ชุมชน		ร้อยละของผู้ป่วยยาเสพติด เข้าสู่กระบวนการ บำบัดรักษาได้รับการดูแล อย่างมีคุณภาพต่อเนื่อง จนถึงการติดตาม (Retention Rate)	ร้อยละ ๖๒	สำนักอนามัย	โครงการบำบัดรักษาและฟื้นฟู สมรรถภาพผู้ติดยาเสพติด ในพื้นที่กรุงเทพมหานคร	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๒,๒๕๕,๐๐๐.๐๐)	สำนักอนามัย
	๕.๑.๓ สภาพแวดล้อม ที่เป็นพื้นที่สุขภาวะ ชุมชน		ร้อยละของผู้ที่ได้รับการ ฟื้นฟูสภาพทางสังคม	ร้อยละ ๑๐	สำนักอนามัย	๒๖. ศูนย์ฟื้นฟูสภาพทางสังคม ในกรุงเทพมหานคร	๓,๕๗๗,๕๕๐.๐๐	สำนักพัฒนาสังคม

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๕.๑.๓ สภาพแวดล้อม ที่เป็นพื้นที่สุขภาวะ ชุมชน		ร้อยละของผู้ที่ได้รับการ ฟื้นฟูสภาพทางสังคม	ร้อยละ ๑๐	สำนักอนามัย	โครงการบำบัดรักษาและฟื้นฟู สมรรถภาพผู้ติดยาเสพติด ในพื้นที่กรุงเทพมหานคร	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๒,๒๕๕,๐๐๐.๐๐)	สำนักอนามัย
	๕.๑.๓ สภาพแวดล้อม ที่เป็นพื้นที่สุขภาวะ ชุมชน		สภาพแวดล้อมที่เป็นพื้นที่ สุขภาวะชุมชน (ร้อยละของ ผู้เสพยาใหม่ลดลงเมื่อ เทียบกับปีก่อนหน้า ร้อยละ ๑๐)	ร้อยละ ๑๐๐	สำนักอนามัย	๒๗. โครงการพัฒนาการ เสริมสร้างภูมิคุ้มกันยาและสาร เสพติดแบบครบวงจร	๔๙๖,๖๐๐.๐๐	สำนักอนามัย
	๕.๑.๓ สภาพแวดล้อม ที่เป็นพื้นที่สุขภาวะ ชุมชน		สภาพแวดล้อมที่เป็นพื้นที่ สุขภาวะชุมชน (ร้อยละของ ผู้เสพยาใหม่ลดลงเมื่อ เทียบกับปีก่อนหน้า ร้อยละ ๑๐)	ร้อยละ ๑๐๐	สำนักอนามัย	๒๘. โครงการกรุงเทพมหานคร เขตปลอดบุหรี่	๒,๒๖๔,๒๐๐.๐๐	สำนักอนามัย
	๕.๑.๓ สภาพแวดล้อม ที่เป็นพื้นที่สุขภาวะ ชุมชน		สภาพแวดล้อมที่เป็นพื้นที่ สุขภาวะชุมชน (ร้อยละของ ผู้เสพยาใหม่ลดลงเมื่อ เทียบกับปีก่อนหน้า ร้อยละ ๑๐)	ร้อยละ ๑๐๐	สำนักอนามัย	๒๙. โครงการเสริมสร้าง ภูมิคุ้มกันยาเสพติด ในเด็กปฐมวัย	๒๖๐,๙๐๐.๐๐	สำนักอนามัย

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๕.๑.๓ สภาพแวดล้อม ที่เป็นพื้นที่สุขภาวะ ชุมชน		สภาพแวดล้อมที่เป็นพื้นที่ สุขภาวะชุมชน (ร้อยละ ของผู้เสพรายใหม่ลดลงเมื่อ เทียบกับปีก่อนหน้า ร้อยละ ๑๐)	ร้อยละ ๑๐๐	สำนัก อนามัย	๓๐. โครงการอาสาสมัคร กรุงเทพมหานครด้าน การป้องกันและแก้ไขปัญหา ยาและสารเสพติด	๙๕๘,๗๖๐.๐๐	สำนักอนามัย
	๕.๑.๓ สภาพแวดล้อม ที่เป็นพื้นที่สุขภาวะ ชุมชน		จำนวนศูนย์รับเลี้ยงเด็ก อ่อนที่เปิดรับเด็กอายุตั้งแต่ ๓ เดือน - ๓ ปี	๑ (สะสม) แห่ง	สำนัก อนามัย	๓๑. โครงการจัดบริการศูนย์ เด็กอ่อนกรุงเทพมหานคร	๘,๔๔๔,๘๐๐.๐๐	สำนักอนามัย
รวมงบประมาณประเด็นการพัฒนาศูนย์สนับสนุนและพัฒนากิจกรรมส่งเสริมสุขภาพชุมชนทุกกลุ่ม							๗๑,๓๗๓,๖๔๘.๐๐	
๕.๒ ยกระดับระบบสุขภาพปฐมภูมิและเครือข่ายสาธารณสุข								
๑	๕.๒.๑ เพิ่มจำนวน ศบส. พลัส	-จำนวน ศบส. พลัส (สะสม ๒๗ แห่ง) -ลดการส่ง ต่อผู้ป่วยไป โรงพยาบาล ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๙๕	จำนวนศูนย์บริการ สาธารณสุขพลัสเพิ่มขึ้น	๖ (สะสม ๒๗) แห่ง	สำนัก อนามัย	๑. โครงการพัฒนาระบบบริการ ปฐมภูมิศูนย์บริการสาธารณสุข	๙๖๐,๐๐๐.๐๐	สำนักอนามัย

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๕.๒.๑ เพิ่มจำนวน ศบส. พลัส		ร้อยละของประชาชน ที่รับบริการ ศบส. พลัส ต่อประชาชนที่ใช้บริการ แล้วกลับบ้านโดยที่ไม่ต้อง ไปโรงพยาบาล (ในกลุ่ม ผู้ป่วยโรคที่มีภาวะ ที่กำหนด)	ร้อยละ ๙๕	สำนักอนามัย	โครงการพัฒนาระบบบริการ ปฐมภูมิศูนย์บริการสาธารณสุข	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๙๖๐,๐๐๐.๐๐)	สำนักอนามัย
	๕.๒.๑ เพิ่มจำนวน ศบส. พลัส		จำนวนศูนย์บริการ สาธารณสุขที่ยกระดับ เป็นศูนย์ส่งเสริมและฟื้นฟู สุขภาพ	๒ แห่ง	สำนักอนามัย	โครงการพัฒนาระบบบริการ ปฐมภูมิศูนย์บริการสาธารณสุข	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๙๖๐,๐๐๐.๐๐)	สำนักอนามัย
	๕.๒.๑ เพิ่มจำนวน ศบส. พลัส		ระยะเวลาการรอดคอยเฉลี่ย สำหรับการรับบริการหรือ พบแพทย์ ในกลุ่มโรค NCDs	๔๐ นาที	สำนักอนามัย	โครงการพัฒนาระบบบริการ ปฐมภูมิศูนย์บริการสาธารณสุข	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๙๖๐,๐๐๐.๐๐)	สำนักอนามัย

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๕.๒.๑ เพิ่มจำนวน ศบส. พลัส		จำนวนศูนย์บริการ สาธารณสุขพลัสเพิ่มขึ้น	๖ (สะสม ๒๗) แห่ง	สำนักอนามัย	๒. โครงการก่อสร้างอาคาร ศูนย์บริการสาธารณสุข ๔ ดินแดง	๑๒๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักการโยธา
	๕.๒.๑ เพิ่มจำนวน ศบส. พลัส		จำนวนศูนย์บริการ สาธารณสุขพลัสเพิ่มขึ้น	๖ (สะสม ๒๗) แห่ง	สำนักอนามัย	๓. โครงการก่อสร้างอาคาร ศูนย์บริการสาธารณสุข ๑๕ ลาดพร้าว และคลินิกก้าวใหม่ ลาดพร้าว สำนักงานป้องกัน และบำบัดการติดยาเสพติด	๙๘,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักการโยธา
	๕.๒.๑ เพิ่มจำนวน ศบส. พลัส		จำนวนศูนย์บริการ สาธารณสุขพลัสเพิ่มขึ้น	๖ (สะสม ๒๗) แห่ง	สำนักอนามัย	๔. โครงการก่อสร้างอาคาร ศูนย์บริการสาธารณสุข ๒๔ บางเขน	๑๙๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักการโยธา
	๕.๒.๑ เพิ่มจำนวน ศบส. พลัส		จำนวนศูนย์บริการ สาธารณสุขพลัสเพิ่มขึ้น	๖ (สะสม ๒๗) แห่ง	สำนักอนามัย	๕. โครงการก่อสร้างอาคาร ศูนย์บริการสาธารณสุข ๓๒ มารีษ ดินตมุลิก	๘๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักการโยธา

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๕.๒.๑ เพิ่มจำนวน ศบส. พลัส		จำนวนศูนย์บริการ สาธารณสุขพลัสเพิ่มขึ้น	๖ (สะสม ๒๗) แห่ง	สำนักอนามัย	๖. โครงการก่อสร้างอาคาร ศูนย์บริการสาธารณสุข ๖๔ คลองสามวา	๑๔๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักการโยธา
	๕.๒.๑ เพิ่มจำนวน ศบส. พลัส		จำนวนศูนย์บริการ สาธารณสุขพลัสเพิ่มขึ้น	๖ (สะสม ๒๗) แห่ง	สำนักอนามัย	๗. โครงการก่อสร้างอาคาร ศูนย์บริการสาธารณสุข ๕๔ ทัศนีย์ม	๑๖๑,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักการโยธา
	๕.๒.๑ เพิ่มจำนวน ศบส. พลัส		จำนวนศูนย์บริการ สาธารณสุขพลัสเพิ่มขึ้น	๖ (สะสม ๒๗) แห่ง	สำนักอนามัย	๘. โครงการก่อสร้างอาคาร ศูนย์บริการสาธารณสุข ๔๒ ถนนอม ทงสีมา	๑๒๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักการโยธา

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๕.๒.๑ เพิ่มจำนวน ศบส. พลัส		ร้อยละของผู้มีความ ประสงค์ขอรับการ สนับสนุนกายอุปกรณ์ได้รับ การสนับสนุน (จำนวน ประชาชนที่ได้รับการออก ใบรับรองความพิการ เชิงรุก)	ร้อยละ ๙๕	สำนักอนามัย	๙. โครงการประเมินความพิการ และจัดหาวัสดุอุปกรณ์ เครื่องช่วยความพิการ	๙,๔๘๕,๘๐๐.๐๐	สำนักอนามัย
	๕.๒.๑ เพิ่มจำนวน ศบส. พลัส		ร้อยละของผู้มีความ ประสงค์ขอรับการ สนับสนุนกายอุปกรณ์ได้รับ การสนับสนุน (จำนวน ประชาชนที่ได้รับการออก ใบรับรองความพิการ เชิงรุก)	ร้อยละ ๙๕	สำนักอนามัย	๑๐. โครงการการบริการศูนย์ วัสดุและอุปกรณ์ทางการแพทย์ (Fa-Equipment)	๑,๐๔๙,๒๐๐.๐๐	สำนักอนามัย
๒	๕.๒.๒ ระยะเวลาที่ ผู้ป่วยฉุกเฉินได้รับ บริการ ปฏิบัติการ ฉุกเฉิน	๘ นาที	ระยะเวลาเฉลี่ยในการ เข้าถึงผู้ป่วยฉุกเฉินที่ขอรับ บริการทางการแพทย์ ฉุกเฉินขั้นพื้นฐาน (Basic)	ไม่มากกว่า ระยะเวลา เฉลี่ยของ ระยะเวลา เข้าถึงผู้ป่วย ฉุกเฉิน ปี ก่อนหน้า (นาที)	สำนัก การแพทย์	๑๑. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพ การเข้าถึงเพื่อช่วยเหลือผู้ เจ็บป่วยฉุกเฉินในระบบบริการ การแพทย์ฉุกเฉิน กรุงเทพมหานคร	๘๔,๙๗๒,๐๐๐.๐๐	สำนักการแพทย์

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๕.๒.๒ ระยะเวลาที่ ผู้ป่วยฉุกเฉินได้รับ บริการ ปฏิบัติการ ฉุกเฉิน	๘ นาที	ระยะเวลาเฉลี่ยในการ เข้าถึงผู้ป่วยฉุกเฉินที่ขอรับ บริการทางการแพทย์ ฉุกเฉินขั้นสูง (Advance)	ไม่มากกว่า ระยะเวลา เฉลี่ยของ ระยะเวลา เข้าถึง ผู้ป่วย ฉุกเฉิน ปีก่อนหน้า (นาที)	สำนัก การแพทย์	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการ เข้าถึงเพื่อช่วยเหลือผู้เจ็บป่วย ฉุกเฉินในระบบบริการ การแพทย์ฉุกเฉิน กรุงเทพมหานคร	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๘๔,๙๗๒,๐๐๐.๐๐)	สำนักการแพทย์
	๕.๒.๒ ระยะเวลาที่ ผู้ป่วยฉุกเฉินได้รับ บริการ ปฏิบัติการ ฉุกเฉิน	๘ นาที	ระยะเวลาในการเข้าถึง ผู้ป่วยฉุกเฉินที่ได้รับบริการ การแพทย์ฉุกเฉินโดย Motorlance	ภายใน ๘ นาที	สำนัก การแพทย์	๑๒. กิจกรรมการให้บริการ การแพทย์ฉุกเฉินด้วย รถจักรยานยนต์ฉุกเฉิน ทางการแพทย์	๐.๐๐	สำนักการแพทย์
	๕.๒.๒ ระยะเวลาที่ ผู้ป่วยฉุกเฉินได้รับ บริการ ปฏิบัติการ ฉุกเฉิน	๘ นาที	ระยะเวลาในการเข้าถึง ผู้ป่วยฉุกเฉินที่ได้รับบริการ การแพทย์ฉุกเฉินโดย Motorlance	ภายใน ๘ นาที	สำนัก การแพทย์	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการ เข้าถึงเพื่อช่วยเหลือผู้เจ็บป่วย ฉุกเฉินในระบบบริการ การแพทย์ฉุกเฉิน กรุงเทพมหานคร	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๘๔,๙๗๒,๐๐๐.๐๐)	สำนักการแพทย์

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๕.๒.๒ ระยะเวลาที่ ผู้ป่วยฉุกเฉินได้รับ บริการ ปฏิบัติการ ฉุกเฉิน	๘ นาที	ร้อยละของนักเรียน กลุ่มเป้าหมายในโรงเรียน สังกัดกรุงเทพมหานคร ได้รับการฝึกทักษะการปฐม พยาบาลเบื้องต้น ในการฟื้นคืนสัญญาณชีพ (CPR)	ร้อยละ ๑๐๐	สำนัก การแพทย์	๑๓. กิจกรรมเสริมสร้างความรู้ และทักษะการช่วยฟื้นคืนชีพขั้น พื้นฐาน และการใช้เครื่อง กระตุก หัวใจไฟฟ้าอัตโนมัติ	๗๑,๔๐๐.๐๐	สำนักการแพทย์
	๕.๒.๒ ระยะเวลาที่ ผู้ป่วยฉุกเฉินได้รับ บริการ ปฏิบัติการ ฉุกเฉิน	๘ นาที	ร้อยละของพื้นที่สาธารณะ ของกรุงเทพมหานครได้รับการ ติดตั้งเครื่อง AED และมี การตรวจสอบให้พร้อมใช้งาน - ร้อยละของพื้นที่สาธารณะ ของกรุงเทพมหานครได้รับการ ติดตั้งเครื่อง AED - ร้อยละของเครื่อง AED ที่ ติดตั้งได้รับการตรวจสอบให้ พร้อมใช้งาน	ร้อยละ ๑๐๐	สำนัก การแพทย์	๑๔. กิจกรรมการสำรวจและ รวบรวมข้อมูลการติดตั้ง เครื่อง AED ในพื้นที่สาธารณะ และชุมชน	๐.๐๐	สำนักการแพทย์

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
๓	๕.๒.๓ อัตราส่วนของการใช้ Teleconsult แล้วไม่ต้องส่งต่อ	ร้อยละ ๗๐	ร้อยละของศูนย์บริการ สาธารณสุขสามารถใช้ ระบบ Teleconsult ระหว่างศูนย์บริการ สาธารณสุข และ โรงพยาบาลสังกัด สำนักการแพทย์ได้	ร้อยละ ๑๐๐	สำนักอนามัย	โครงการพัฒนาระบบบริการ ปฐมภูมิศูนย์บริการสาธารณสุข	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๙๖๐,๐๐๐.๐๐)	สำนักอนามัย
รวมงบประมาณประเด็นการพัฒนาระดับระบบสุขภาพปฐมภูมิและเครือข่ายสาธารณสุข							๑,๐๑๕,๕๓๘,๔๐๐.๐๐	
๕.๓ เพิ่มประสิทธิภาพการเข้าถึงการรักษาพยาบาล ที่เชื่อมโยงไร้รอยต่อ								
๑	๕.๓.๑ สัดส่วนการเข้ารับบริการตรวจรักษา/ พบแพทย์ ด้วยระบบ โทรเวชกรรม Telemedicine ต่อผู้รับบริการ	ร้อยละ ๑๐	สัดส่วนการเข้ารับบริการ ทางการแพทย์ด้วย ระบบโทรเวชกรรม (Telemedicine)	ร้อยละ ๑๐	สำนัก การแพทย์	๑. กิจกรรมการรักษาพยาบาล ด้วยระบบโทรเวชกรรม (Telemedicine)	๐.๐๐	สำนักการแพทย์

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
๒	๕.๓.๒ ผู้ป่วยต้องได้รับการดูแลรักษาและ ส่งต่อ อย่างมี ประสิทธิภาพ	ร้อยละ ๑๐๐	ร้อยละของผู้ป่วยและ ผู้สูงอายุที่ต้องการเยี่ยม บ้านหรือการดูแลแบบ ประคับประคองได้รับ การพยาบาลอย่างต่อเนื่อง ที่บ้าน	ร้อยละ ๑๐๐	สำนักอนามัย	๒. โครงการพัฒนาเครือข่ายการ ส่งต่อเพื่อการดูแลต่อเนื่อง ที่บ้านอย่างยั่งยืน	๔๙๕,๔๐๐.๐๐	สำนักอนามัย
	๕.๓.๒ ผู้ป่วยต้องได้รับการดูแลรักษาและ ส่งต่อ อย่างมี ประสิทธิภาพ	ร้อยละ ๑๐๐	ร้อยละของผู้ป่วยและ ผู้สูงอายุที่ต้องการเยี่ยม บ้านหรือการดูแลแบบ ประคับประคองได้รับ การพยาบาลอย่างต่อเนื่อง ที่บ้าน	ร้อยละ ๑๐๐	สำนักอนามัย	๓. โครงการการพัฒนาต้นแบบ ระบบการดูแลและส่งต่อ ทางทันตกรรมในกลุ่มผู้ป่วย ติดบ้าน ติดเตียง ในเขตสุขภาพ กรุงเทพมหานคร	๑๕๕,๙๐๐.๐๐	สำนักอนามัย
	๕.๓.๒ ผู้ป่วยต้องได้รับการดูแลรักษาและ ส่งต่อ อย่างมี ประสิทธิภาพ	ร้อยละ ๑๐๐	ร้อยละของผู้ป่วยและ ผู้สูงอายุที่ต้องการเยี่ยม บ้านหรือการดูแลแบบ ประคับประคองได้รับ การพยาบาลอย่างต่อเนื่อง ที่บ้าน	ร้อยละ ๑๐๐	สำนักอนามัย	๔. โครงการพัฒนาศักยภาพ ทีมสหวิชาชีพในการดูแลผู้ป่วย แบบประคับประคองของ สำนักอนามัย กรุงเทพมหานคร	๒๘๑,๓๐๐.๐๐	สำนักอนามัย

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๕.๓.๒ ผู้ป่วยต้องได้รับการดูแลรักษาและส่งต่อ อย่างมีประสิทธิภาพ	ร้อยละ ๑๐๐	ร้อยละของผู้ป่วยและผู้สูงอายุที่ต้องการเยี่ยมบ้านหรือการดูแลแบบประคับประคองได้รับการพยาบาลอย่างต่อเนื่องที่บ้าน	ร้อยละ ๑๐๐	สำนักอนามัย	๕. โครงการพัฒนาศักยภาพผู้ดูแลเพื่อช่วยเหลืองานพยาบาลผู้ป่วยและผู้สูงอายุที่ต้องได้รับการดูแลต่อเนื่องที่บ้าน	๙๘๓,๑๐๐.๐๐	สำนักอนามัย
	๕.๓.๒ ผู้ป่วยต้องได้รับการดูแลรักษาและส่งต่อ อย่างมีประสิทธิภาพ	ร้อยละ ๑๐๐	จำนวนเตียงที่บริการประชาชนเพิ่มขึ้น (ดำเนินการเพื่อสนับสนุนอัตราส่วนเตียงต่อประชากรในกทมเพิ่มขึ้น)	๑๒๐ เตียง	สำนักการแพทย์	๖. โครงการก่อสร้างศูนย์การแพทย์โรงพยาบาลกลางและอาคารสำนักการแพทย์	๔,๐๐๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักการโยธา
	๕.๓.๒ ผู้ป่วยต้องได้รับการดูแลรักษาและส่งต่อ อย่างมีประสิทธิภาพ	ร้อยละ ๑๐๐	จำนวนเตียงที่บริการประชาชนเพิ่มขึ้น (ดำเนินการเพื่อสนับสนุนอัตราส่วนเตียงต่อประชากรในกทมเพิ่มขึ้น)	๑๒๐ เตียง	สำนักการแพทย์	๗. โครงการก่อสร้างโรงพยาบาลบางนา กรุงเทพมหานคร	๓,๐๑๖,๑๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักการโยธา

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๕.๓.๒ ผู้ป่วยต้องได้รับการดูแลรักษาและ ส่งต่อ อย่างมี ประสิทธิภาพ	ร้อยละ ๑๐๐	จำนวนเตียงที่บริการ ประชาชนเพิ่มขึ้น (ดำเนินการเพื่อสนับสนุน อัตราส่วนเตียงต่อ ประชากรในกทมเพิ่ม มากขึ้น)	๑๒๐ เตียง	สำนัก การแพทย์	๘. โครงการก่อสร้าง โรงพยาบาลหลวงพ่อดำ ๓๓ ชู ติณห์โร อูทิศ	๒,๐๑๗,๒๒๒,๐๐๐.๐๐	สำนักการโยธา
	๕.๓.๒ ผู้ป่วยต้องได้รับการดูแลรักษาและ ส่งต่อ อย่างมี ประสิทธิภาพ	ร้อยละ ๑๐๐	จำนวนเตียงที่บริการ ประชาชนเพิ่มขึ้น (ดำเนินการเพื่อสนับสนุน อัตราส่วนเตียงต่อ ประชากรในกทมเพิ่ม มากขึ้น)	๑๒๐ เตียง	สำนัก การแพทย์	๙. โครงการก่อสร้าง โรงพยาบาลพระมงกุฎเกล้า วัดปากน้ำ เขตภาษีเจริญ	๑,๐๐๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักการแพทย์

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๕.๓.๒ ผู้ป่วยต้องได้รับการดูแลรักษาและ ส่งต่อ อย่างมี ประสิทธิภาพ	ร้อยละ ๑๐๐	จำนวนเตียงที่บริการ ประชาชนเพิ่มขึ้น (ดำเนินการเพื่อสนับสนุน อัตราส่วนเตียงต่อ ประชากรในกทม. เพิ่มมากขึ้น)	๑๒๐ เตียง	สำนัก การแพทย์	๑๐. โครงการก่อสร้าง โรงพยาบาลสายไหม	๑,๒๙๐,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักการแพทย์
	๕.๓.๒ ผู้ป่วยต้องได้รับการดูแลรักษาและ ส่งต่อ อย่างมี ประสิทธิภาพ	ร้อยละ ๑๐๐	จำนวนเตียงที่บริการ ประชาชนเพิ่มขึ้น (ดำเนินการเพื่อสนับสนุน อัตราส่วนเตียงต่อ ประชากรใน กทม. เพิ่มมากขึ้น)	๑๒๐ เตียง	สำนัก การแพทย์	๑๑. กิจกรรมเปิดให้บริการ ตรวจรักษาผู้ป่วยในจำนวน ๑๒๐ เตียง โรงพยาบาล คลองสามวา	๐.๐๐	สำนักการแพทย์
	๕.๓.๒ ผู้ป่วยต้องได้รับการดูแลรักษาและ ส่งต่อ อย่างมี ประสิทธิภาพ	ร้อยละ ๑๐๐	จำนวนเตียงที่บริการ ประชาชนเพิ่มขึ้น (ดำเนินการเพื่อสนับสนุน อัตราส่วนเตียงต่อ ประชากรใน กทม. เพิ่มมากขึ้น)	๑๒๐ เตียง	สำนัก การแพทย์	๑๒. กิจกรรมเปิดให้บริการ ตรวจรักษาผู้ป่วยในจำนวน ๑๙๔ เตียง โรงพยาบาล นคราภิบาล	๐.๐๐	สำนักการแพทย์

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๕.๓.๒ ผู้ป่วยต้องได้รับการดูแลรักษาและ ส่งต่อ อย่างมี ประสิทธิภาพ	ร้อยละ ๑๐๐	จำนวนเตียงที่บริการ ประชาชนเพิ่มขึ้น (ดำเนินการเพื่อสนับสนุน อัตราส่วนเตียงต่อ ประชากรใน กทม. เพิ่มมากขึ้น)	๑๒๐ เตียง	สำนัก การแพทย์	๑๓. โครงการเปิดให้บริการ ตรวจรักษาผู้ป่วยในจำนวน ๖๐๐ เตียง โรงพยาบาลตากสิน	๐.๐๐	สำนักการแพทย์
	๕.๓.๒ ผู้ป่วยต้องได้รับการดูแลรักษาและ ส่งต่อ อย่างมี ประสิทธิภาพ	ร้อยละ ๑๐๐	ร้อยละของผู้ป่วยที่ต้อง ได้รับการส่งต่อจากปฐมภูมิ ไปยังโรงพยาบาลสังกัด กรุงเทพมหานครได้รับการ ส่งต่อภายในเวลา ๑๕ นาที	ร้อยละ ๑๐๐	สำนัก การแพทย์	๑๔. กิจกรรมการรับ-ส่งต่อ ผู้ป่วยระหว่างโรงพยาบาล ในสังกัดสำนักการแพทย์และ ศูนย์บริการสาธารณสุขผ่าน ระบบ e-Referral	๐.๐๐	สำนักการแพทย์
	๕.๓.๒ ผู้ป่วยต้องได้รับการดูแลรักษาและ ส่งต่อ อย่างมี ประสิทธิภาพ	ร้อยละ ๑๐๐	ร้อยละของผู้ป่วยที่ต้อง ได้รับการส่งต่อจากปฐมภูมิ ไปยังโรงพยาบาลสังกัด กรุงเทพมหานครได้รับการ ส่งต่อภายในเวลา ๑๕ นาที	ร้อยละ ๑๐๐	สำนัก การแพทย์	โครงการพัฒนาระบบบริการ ปฐมภูมิศูนย์บริการสาธารณสุข	** โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๙๖๐๐๐๐)	สำนักอนามัย

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
๓	๕.๓.๓ การเชื่อมโยง ข้อมูลในระบบ Bangkok Health Zoning	๑ ระบบ	ร้อยละของจำนวนคลินิก ชุมชนอบอุ่นในเขตพื้นที่ กทม. มีการเชื่อมโยง เครือข่ายผู้ป่วยผ่านระบบ e- Referral (การเชื่อมโยงระบบ การส่งตัวและข้อมูลผู้ป่วย จากเครือข่ายปฐมภูมิคลินิก ชุมชนอบอุ่น ร้านยา มาตรฐาน ไปยังศูนย์บริการ สาธารณสุขและโรงพยาบาล)	ร้อยละ ๖๐	สำนัก การแพทย์	กิจกรรมการรับ-ส่งต่อผู้ป่วย ระหว่างโรงพยาบาลในสังกัด สำนักการแพทย์และศูนย์บริการ สาธารณสุขผ่านระบบ e-Referral	** โครงการซ้ำ (งบประมาณ๐๐.๐๐)	สำนักการแพทย์
	๕.๓.๓ การเชื่อมโยง ข้อมูลในระบบ Bangkok Health Zoning	๑ ระบบ	ร้อยละของจำนวนคลินิก ชุมชนอบอุ่นในเขตพื้นที่ กทม. มีการเชื่อมโยง เครือข่ายผู้ป่วยผ่านระบบ e-Referral (การเชื่อมโยง ระบบการส่งตัวและข้อมูล ผู้ป่วยจากเครือข่ายปฐมภูมิ คลินิกชุมชนอบอุ่น ร้านยา มาตรฐาน ไปยังศูนย์บริการ สาธารณสุขและ โรงพยาบาล)	ร้อยละ ๖๐	สำนัก การแพทย์	โครงการพัฒนาระบบบริการ ปฐมภูมิศูนย์บริการสาธารณสุข	** โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๙๖๐,๐๐๐)	สำนักอนามัย

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๕.๓.๓ การเชื่อมโยง ข้อมูลในระบบ Bangkok Health Zoning	๑ ระบบ	จำนวนร้านขายยาในเขต พื้นที่กรุงเทพมหานคร ที่มีการเชื่อมโยงข้อมูลเพื่อ บริการจ่ายยาผู้ป่วย	๔๐ แห่ง	สำนัก การแพทย์	๑๕. กิจกรรมการบันทึกข้อมูล การจ่ายยาตามใบสั่งแพทย์ ระหว่างโรงพยาบาลในสังกัด สำนักการแพทย์กับร้านขายยา ผ่านระบบสารสนเทศ	๐.๐๐	สำนักการแพทย์
	๕.๓.๓ การเชื่อมโยง ข้อมูลในระบบ Bangkok Health Zoning	๘ นาที	จำนวนร้านขายยาในเขต พื้นที่กรุงเทพมหานคร ที่มีการเชื่อมโยงข้อมูล เพื่อบริการจ่ายยาผู้ป่วย	๔๐ แห่ง	สำนัก การแพทย์	๑๖. โครงการร้านยาเครือข่าย กรุงเทพมหานคร	๑๐๕,๒๔๐.๐๐	สำนักอนามัย
รวมงบประมาณประเด็นการพัฒนาเพิ่มประสิทธิภาพการเข้าถึงการรักษาพยาบาล ที่เชื่อมโยงไร้รอยต่อ							๑๑,๓๒๕,๓๔๒,๙๔๐.๐๐	
๕.๔ พัฒนานวัตกรรมการรักษาพยาบาล								
๑	๕.๔.๑ จำนวน นวัตกรรมที่ใช้ในการ รักษาพยาบาล	๒ นวัตกรรม	จำนวน Excellent Center/ศูนย์เวชศาสตร์ เขตเมือง ที่สอดคล้องกับ สถานการณ์และบริบทของ พื้นที่ และแนวโน้มของการ เกิดโรค	๒ ศูนย์	สำนัก การแพทย์	๑. โครงการจัดตั้งศูนย์หัวใจ ครบวงจร	๑๐๖,๕๔๙,๒๐๐.๐๐	สำนักการแพทย์

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๕.๔.๑ จำนวน นวัตกรรมที่ใช้ในการ รักษาพยาบาล	๒ นวัตกรรม	จำนวน Excellent Center/ศูนย์เวชศาสตร์ เขตเมือง ที่สอดคล้องกับ สถานการณ์และบริบทของ พื้นที่ และแนวโน้มของ การเกิดโรค	๒ ศูนย์	สำนัก การแพทย์	๒. โครงการศูนย์ความเป็นเลิศ ด้านรังสีร่วมรักษาของลำตัว (Excellence Center of Body Interventional Padiology)	๐.๐๐	สำนักการแพทย์
	๕.๔.๑ จำนวน นวัตกรรมที่ใช้ในการ รักษาพยาบาล	๒ นวัตกรรม	จำนวน Excellent Center/ศูนย์เวชศาสตร์ เขตเมือง ที่สอดคล้องกับ สถานการณ์และบริบทของ พื้นที่ และแนวโน้มของ การเกิดโรค	๒ ศูนย์	สำนัก การแพทย์	๓. ศูนย์หัวใจและหลอดเลือด เพื่อการดูแลผู้ป่วยอย่างครบ วงจร โรงพยาบาลเจริญกรุง ประชารักษ์ (Bangkok Metropolitan Excellence Cardiac Center: BMECC)	๗๒,๕๖๐,๐๐๐.๐๐	สำนักการแพทย์
	๕.๔.๑ จำนวน นวัตกรรมที่ใช้ในการ รักษาพยาบาล	๒ นวัตกรรม	จำนวน Excellent Center/ศูนย์เวชศาสตร์ เขตเมือง ที่สอดคล้องกับ สถานการณ์และบริบทของ พื้นที่ และแนวโน้มของ การเกิดโรค	๒ ศูนย์	สำนัก การแพทย์	๔. โครงการปรับปรุงระบบ การตรวจรักษาเบาหวานแบบ ครบวงจร	๒,๑๙๐,๐๐๐.๐๐	สำนักการแพทย์

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๕.๔.๑ จำนวน นวัตกรรมที่ใช้ในการ รักษาพยาบาล	๒ นวัตกรรม	จำนวน Excellent Center/ศูนย์เวชศาสตร์ เขตเมือง ที่สอดคล้องกับ สถานการณ์และบริบทของ พื้นที่ และแนวโน้มของการ เกิดโรค	๒ ศูนย์	สำนัก การแพทย์	๕. โครงการศูนย์โรคหลอดเลือด สมองมาตรฐานโรงพยาบาลเวช การศูนย์รัศมี	๖,๖๔๑,๒๐๐.๐๐	สำนักการแพทย์
	๕.๔.๑ จำนวน นวัตกรรมที่ใช้ในการ รักษาพยาบาล	๒ นวัตกรรม	จำนวน Excellent Center/ศูนย์เวชศาสตร์ เขตเมือง ที่สอดคล้องกับ สถานการณ์และบริบทของ พื้นที่ และแนวโน้มของ การเกิดโรค	๒ ศูนย์	สำนัก การแพทย์	๖. โครงการคลินิกเบาหวาน ครบวงจร	๘๕,๐๐๐.๐๐	สำนักการแพทย์
	๕.๔.๑ จำนวน นวัตกรรมที่ใช้ในการ รักษาพยาบาล	๒ นวัตกรรม	จำนวน Excellent Center/ศูนย์เวชศาสตร์ เขตเมือง ที่สอดคล้องกับ สถานการณ์และบริบทของ พื้นที่ และแนวโน้มของ การเกิดโรค	๒ ศูนย์	สำนัก การแพทย์	๗. โครงการจัดตั้งศูนย์ความเป็น เลิศทางการแพทย์ด้านผู้สูงอายุ	๑๗,๕๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักการแพทย์

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๕.๔.๑ จำนวน นวัตกรรมที่ใช้ในการ รักษาพยาบาล	๒ นวัตกรรม	จำนวน Excellent Center/ศูนย์เวชศาสตร์ เขตเมือง ที่สอดคล้องกับ สถานการณ์และบริบทของ พื้นที่ และแนวโน้มของ การเกิดโรค	๒ ศูนย์	สำนัก การแพทย์	๘. โครงการพัฒนาศูนย์พัฒนา เด็กพิเศษเป็น excellent center	๐.๐๐	สำนักการแพทย์
	๕.๔.๑ จำนวน นวัตกรรมที่ใช้ในการ รักษาพยาบาล	๒ นวัตกรรม	จำนวน Excellent Center/ศูนย์เวชศาสตร์ เขตเมือง ที่สอดคล้องกับ สถานการณ์และบริบทของ พื้นที่ และแนวโน้มของ การเกิดโรค	๒ ศูนย์	สำนัก การแพทย์	๙. โครงการศูนย์สมองและ หลอดเลือดสมองครบวงจร โรงพยาบาลตากสิน (Taksin Brain and Cerebrovascular Excellent Center)	๑๖๗,๗๖๗,๕๐๐.๐๐	สำนักการแพทย์

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๕.๔.๑ จำนวน นวัตกรรมที่ใช้ในการ รักษาพยาบาล	๒ นวัตกรรม	ร้อยละของประชาชนใน เขตพื้นที่บริการของ ๗ Health zone ลงทะเบียน เข้าใช้บริการศูนย์สอบถาม ปัญหาสุขภาพ Call Center (จำนวนประชาชน ที่ใช้บริการ call center (อัตราส่วนเพิ่มมากขึ้น))	ร้อยละ ๓๐	สำนัก การแพทย์	๑๐. กิจกรรมการเปิดให้บริการ UMSC ในโรงพยาบาลสังกัด สำนักการแพทย์	๐.๐๐	สำนักการแพทย์
รวมงบประมาณประเด็นการพัฒนา พัฒนานวัตกรรมการรักษา พยาบาล							๓๗๓,๒๙๒,๙๐๐.๐๐	
รวมงบประมาณยุทธศาสตร์ด้านสุขภาพดี							๑๒,๗๘๕,๕๔๗,๘๘๘.๐๐	

เรียนดี

ส่งเสริมการเรียนรู้
เด็กเล็กก่อนวัยเรียน
(2-6 ปี)

พัฒนาสวัสดิการ
ครูและนักเรียน

Transform หลักสูตร
และห้องเรียนดิจิทัล



แผนปฏิบัติการราชการกรุงเทพมหานคร ประจำปี พ.ศ. 2569

นิยาม

“ได้ก็มีพัฒนาการสมวัย ส่งเสริมคุณภาพชีวิตนักเรียนและคุณครู
ด้วยสิทธิและสวัสดิการ
ยกระดับการจัดการเรียนรู้ด้วยเทคโนโลยี
ให้ผู้เรียนมีทักษะที่ทันโลกสอดคล้องความสนใจของตนเอง”



เรียนดี

สถานการณ์และทิศทางการพัฒนากรุงเทพมหานคร ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๔ ยุทธศาสตร์ด้านเรียนดี

กรุงเทพมหานครได้จัดการเรียนรู้ให้กับเด็กในศูนย์พัฒนาเด็กก่อนวัยเรียน ๒๗๑ ศูนย์ และนักเรียนระดับชั้นอนุบาลใน ๔๓๗ โรงเรียน รวมทั้งสิ้นประมาณ ๘๒,๙๙๐ คน จากเด็กในพื้นที่กรุงเทพมหานคร จำนวน ๒๕๙,๒๖๔ คน คิดเป็นร้อยละ ๓๒ และจากแผนพัฒนากรุงเทพมหานคร ระยะ ๒๐ ปี ฉบับปรับปรุง (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๘๐) รวมถึงนโยบายผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร ได้ผนวกรวมเป็นประเด็นการพัฒนาด้านเรียนดี โดยประกอบด้วยประเด็นการพัฒนา ๓ ประเด็น ได้แก่ ประเด็นการส่งเสริมการเรียนรู้เด็กเล็กก่อนวัยเรียน (๒-๖ ปี) โดยได้จัดการเรียนการสอนที่มุ่งพัฒนาทักษะสมองส่วนหน้า (Executive Function: EF) เพื่อให้เด็กมีพัฒนาการที่สมวัย ในประเด็นพัฒนาสวัสดิการครูและนักเรียน ได้ส่งเสริมสวัสดิการให้นักเรียนคงอยู่ในระบบการศึกษาอย่างน้อยที่สุดจนครบการศึกษาภาคบังคับ โดยเฉพาะการคัดกรองนักเรียนที่อยู่ในกลุ่มเสี่ยงหลุดออกนอกระบบการศึกษาให้ได้รับการสนับสนุนทุนตามความเหมาะสม รวมถึงการส่งเสริมคุณภาพชีวิตครูให้สามารถจัดการเรียนการสอนได้อย่างมีประสิทธิภาพ และประเด็นการ Transform หลักสูตรและห้องเรียนดิจิทัล ได้มุ่งพัฒนาหลักสูตรเพื่อให้นักเรียนมีทักษะที่จำเป็นต่อการดำรงชีวิตให้โลกปัจจุบัน โดยเฉพาะทักษะดิจิทัลควบคู่ไปกับการพัฒนาห้องเรียนให้รองรับการเรียนการสอนผ่านการปฏิบัติและลงมือทำ (Active Learning) รวมถึงการพัฒนาทักษะอาชีพและทักษะต่าง ๆ ที่นักเรียนสนใจตามความต้องการของผู้เรียน ซึ่งการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ด้านเรียนดีได้รับการสนับสนุนจากภาคีเครือข่ายต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง อาทิ กองทุนเพื่อความเสมอภาคทางการศึกษา จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย มูลนิธิโรงเรียนวันเสาร์ ที่เข้ามาร่วมส่งเสริมศักยภาพด้านการจัดการเรียนรู้ให้กับกรุงเทพมหานคร

การจัดการเรียนรู้ของกรุงเทพมหานครกำลังเผชิญกับความท้าทายที่สำคัญในด้านคุณภาพด้านการจัดการศึกษาที่สะท้อนผ่านผลคะแนนสอบจากโปรแกรมประเมินสมรรถนะนักเรียนมาตรฐานสากล (Programme for International Student Assessment: PISA) ปี ๒๐๒๒ ที่ต่ำกว่าค่าเฉลี่ยระดับชาติและระดับสากล นอกจากนี้จากการพัฒนาเทคโนโลยีที่ก้าวหน้าอย่างรวดเร็วนำไปสู่การเปลี่ยนแปลงของเทคโนโลยี (Digital Disruption) ที่นอกจากทำให้เด็กและเยาวชนจำเป็นต้องมีทักษะทางด้านดิจิทัลแล้วยังมีแนวโน้มที่จะสร้างความเหลื่อมล้ำกับนักเรียนที่เข้าไม่ถึงเทคโนโลยี อันจะนำไปสู่โอกาสที่น้อยลงในการยกระดับคุณภาพชีวิต ประเด็นสำคัญประการถัดมา คือ การสร้างความตระหนักเกี่ยวกับการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ ซึ่งเป็นประเด็นที่เด็กและเยาวชนในฐานะที่เป็นพลเมืองโลก (Global Citizen) ต้องรู้และทำความเข้าใจ เพื่อให้สามารถรับมือต่อการเปลี่ยนแปลงได้ และสามารถดูแลตนเองได้อย่างเหมาะสม ควบคู่ไปกับการมีพฤติกรรมที่ส่งเสริมการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมเพื่อให้เกิดความยั่งยืนในอนาคต และประเด็นสุดท้าย คือ การเข้าสู่สังคมสูงวัยอันเนื่องมาจากอัตราการเกิดที่ต่ำและการรักษาสุขภาพที่ช่วยให้ผู้สูงอายุมีอายุยาวนานขึ้น ทำให้อัตราส่วนของผู้สูงอายุในสังคมสูงขึ้น ส่งผลให้ในอนาคตวัยแรงงานจะต้องแบกรับดูแลผู้สูงอายุมากขึ้น การส่งเสริมให้เด็กและเยาวชนในปัจจุบันทราบถึงปัญหาดังกล่าว จะช่วยให้พลังของสังคมในอนาคตกลุ่มนี้มีการเตรียมพร้อมรับมือต่อการเข้าสู่สังคมสูงวัยได้อย่างเหมาะสมและมีคุณภาพชีวิตที่ดีได้ ซึ่งความท้าทายที่กล่าวมาจึงเป็นเป้าหมายในการยกระดับคุณภาพการจัดการเรียนการสอนของกรุงเทพมหานคร เพื่อให้เด็กและเยาวชนของกรุงเทพมหานครมีความพร้อมรับมือต่อประเด็นความท้าทาย และสามารถมีคุณภาพชีวิตที่ดี เพื่อเป็นพลังของเมืองต่อไปในอนาคต

จากปัญหาความท้าทายที่ได้กล่าวมา การพัฒนาการเรียนรู้ของกรุงเทพมหานคร ในปี พ.ศ. ๒๕๖๙ จึงมุ่งพัฒนาผ่าน ๓ ประเด็นพัฒนา ได้แก่ ประเด็น “การส่งเสริมการเรียนรู้เด็กเล็กก่อนวัยเรียน (๒-๖ ปี)” ด้วยการขยายเปิดการเรียนการสอนระดับชั้นอนุบาลศึกษาปีที่ ๑ (อายุไม่น้อยกว่า ๓ ปีบริบูรณ์) ในโรงเรียนสังกัดกรุงเทพมหานคร เพื่อขยายกลุ่มเป้าหมายให้กับการจัดการศึกษาของกรุงเทพมหานคร ควบคู่ไปกับการจัดการเรียนการสอนตามแนวทาง EF และ Active-based Learning และประเมินพัฒนาการของเด็กตามคู่มือเฝ้าระวังและส่งเสริมพัฒนาการเด็กปฐมวัย (Developmental Surveillance and Promotion Manual: DSPM) เพื่อสร้างให้การจัดการศึกษาของกรุงเทพมหานครเป็นไปอย่างมีคุณภาพและมีมาตรฐาน ประเด็น “พัฒนาสวัสดิการครูและนักเรียน” เพื่อสร้างหลักประกันการอยู่ในระบบการศึกษาอย่างต่อเนื่องให้กับนักเรียน และเพื่อให้บุคลากรทางการศึกษาได้รับการสนับสนุนการทำงานได้อย่างเต็มประสิทธิภาพ และประเด็น “Transform หลักสูตรและห้องเรียนดิจิทัล” โดยมุ่งเน้นการจัดการเรียนรู้รูปแบบใหม่ที่สอดคล้องกับบริบทของโรงเรียน และตรงตามความสนใจของตนเอง โดยมีเป้าหมายเพื่อพัฒนานักเรียนให้มีคุณภาพเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานกลางของกรุงเทพมหานคร

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
๖. เรียนดี								
๖.๑ ส่งเสริมการเรียนรู้ เด็กเล็กก่อนวัยเรียน (๒-๖ ปี)								
๑	๖.๑.๑ เด็กเล็กก่อน วัยเรียนได้รับการ ส่งเสริมพัฒนาการ เรียนรู้ ตามมาตรฐาน ระดับชาติ	ร้อยละ ๑๐๐	จำนวนศูนย์พัฒนาเด็ก เล็กที่นำหลักสูตร แนวทาง Executive Functions (EF) และ High Scope ไปใช้	๖๑ แห่ง	สำนักพัฒนา สังคม	๑. ส่งเสริมพัฒนาการเด็ก ก่อนวัยเรียนในศูนย์พัฒนา เด็กก่อนวัยเรียน กรุงเทพมหานคร	๑,๑๓๓,๖๐๐.๐๐	สำนักพัฒนาสังคม
	๖.๑.๑ เด็กเล็กก่อน วัยเรียนได้รับการ ส่งเสริมพัฒนาการ เรียนรู้ ตามมาตรฐาน ระดับชาติ	ร้อยละ ๑๐๐	ร้อยละของศูนย์พัฒนา เด็กก่อนวัยเรียนร่วมมือ กับโรงเรียน กทม. ใน การดูแลเด็กเล็กด้าน โภชนาการ ของเด็ก	๑๐๐ แห่ง	สำนักพัฒนา สังคม	ส่งเสริมพัฒนาการเด็ก ก่อนวัยเรียนในศูนย์พัฒนา เด็กก่อนวัยเรียน กรุงเทพมหานคร	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๑,๑๓๓,๖๐๐.๐๐)	สำนักพัฒนาสังคม
	๖.๑.๑ เด็กเล็กก่อน วัยเรียนได้รับการ ส่งเสริมพัฒนาการ เรียนรู้ ตามมาตรฐาน ระดับชาติ	ร้อยละ ๑๐๐	จำนวนโรงเรียนที่มีแผน/ หน่วยการเรียนรู้และ กิจกรรมเพื่อส่งเสริม พัฒนาการเด็กปฐมวัย ตามแนวทาง EF และ Active-based Learning	๔๒๙ โรงเรียน	สำนัก การศึกษา	๒. โครงการการพัฒนาการจัด ประสบการณ์การเรียนรู้ Active based learning เพื่อพัฒนาทักษะ EF ของเด็ก ปฐมวัย สังกัดกรุงเทพมหานคร	๐.๐๐	สำนักการศึกษา

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๖.๑.๑ เด็กเล็กก่อน วัยเรียนได้รับการ ส่งเสริมพัฒนาการ เรียนรู้ ตามมาตรฐาน ระดับชาติ	ร้อยละ ๑๐๐	จำนวนโรงเรียนที่มีแผน/ หน่วยการเรียนรู้และ กิจกรรมเพื่อส่งเสริม พัฒนาการเด็กปฐมวัย ตามแนวทาง EF และ Active-based Learning	๔๒๙ โรงเรียน	สำนัก การศึกษา	๓. โครงการการพัฒนาคุณภาพ เด็กปฐมวัยตามมาตรฐาน สถานพัฒนาเด็กปฐมวัย แห่งชาติ	๑๒,๔๗๘,๒๐๐.๐๐	สำนักการศึกษา
	๖.๑.๑ เด็กเล็กก่อน วัยเรียนได้รับการ ส่งเสริมพัฒนาการ เรียนรู้ ตามมาตรฐาน ระดับชาติ	ร้อยละ ๑๐๐	จำนวนโรงเรียนที่มีแผน/ หน่วยการเรียนรู้และ กิจกรรมเพื่อส่งเสริม พัฒนาการ เด็กปฐมวัย ตามแนวทาง EF และ Active-based Learning	๔๒๙ โรงเรียน	สำนัก การศึกษา	๔. โครงการอบรมเชิง ปฏิบัติการพัฒนาหลักสูตร สถานศึกษาระดับการศึกษา ปฐมวัย	๒,๗๙๔,๔๐๐.๐๐	สำนักการศึกษา
	๖.๑.๑ เด็กเล็กก่อน วัยเรียนได้รับการ ส่งเสริมพัฒนาการ เรียนรู้ ตามมาตรฐาน ระดับชาติ	ร้อยละ ๑๐๐	จำนวนโรงเรียนที่รับ นักเรียนเข้าเรียน ระดับชั้นอนุบาลศึกษา ปีที่ ๑ (อายุไม่น้อยกว่า ๓ ปีบริบูรณ์)	๑๖๐ โรงเรียน	สำนัก การศึกษา	๕. กิจกรรมการเปิดชั้นเรียน อนุบาลศึกษาปีที่ ๑ (อายุ ไม่น้อยกว่า ๓ ปี บริบูรณ์)	๐.๐๐	สำนักการศึกษา

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๖.๑.๑ เด็กเล็กก่อน วัยเรียนได้รับการ ส่งเสริมพัฒนาการ เรียนรู้ ตามมาตรฐาน ระดับชาติ	ร้อยละ ๑๐๐	ปรับปรุง/พัฒนาศูนย์เด็ก เล็ก	๘๙ แห่ง	สำนักพัฒนา สังคม	ส่งเสริมพัฒนาการเด็ก ก่อนวัยเรียนในศูนย์พัฒนา เด็กก่อนวัยเรียน กรุงเทพมหานคร	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๑,๑๓๓,๖๐๐.๐๐)	สำนักพัฒนาสังคม
	๖.๑.๑ เด็กเล็กก่อน วัยเรียนได้รับการ ส่งเสริมพัฒนาการ เรียนรู้ ตามมาตรฐาน ระดับชาติ	ร้อยละ ๑๐๐	ร้อยละของศูนย์พัฒนา เด็กเล็กก่อนวัยเรียนที่มี ความร่วมมือกับโรงเรียน หมายเหตุ ความร่วมมือ ด้านการพัฒนาบุคลากร	ร้อยละ ๑๐๐	สำนัก การศึกษา	๖. โครงการโรงเรียนเพื่อน เรียนรู้ เพื่อพัฒนาเด็กปฐมวัย	๓๑๑,๒๐๐.๐๐	สำนักการศึกษา
	๖.๑.๑ เด็กเล็กก่อน วัยเรียนได้รับการ ส่งเสริมพัฒนาการ เรียนรู้ ตามมาตรฐาน ระดับชาติ	ร้อยละ ๑๐๐	ร้อยละของศูนย์พัฒนา เด็กเล็กที่ผ่านเกณฑ์ มาตรฐานของ กรุงเทพมหานคร	ร้อยละ ๑๐๐	สำนักพัฒนา สังคม	ส่งเสริมพัฒนาการเด็ก ก่อนวัยเรียนในศูนย์พัฒนา เด็กก่อนวัยเรียน กรุงเทพมหานคร	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๑,๑๓๓,๖๐๐.๐๐)	สำนักพัฒนาสังคม
รวมงบประมาณประเด็นการพัฒนาส่งเสริมการเรียนรู้ เด็กเล็กก่อนวัยเรียน (๒-๖ ปี)							๑๖,๗๑๗,๔๐๐.๐๐	

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
๖.๒ พัฒนาสวัสดิการครูและนักเรียน								
๑	๖.๒.๑ นักเรียนและบุคลากรครู เข้าถึงสวัสดิการด้านการศึกษาที่จำเป็นและตามความเหมาะสม	- นักเรียน ร้อยละ ๙๕ - ครู ร้อยละ ๙๐	กทม. ขออนุมัติเงินรัฐบาลหรือเงินยืม กทม. เพื่อจัดสรรเป็นงบอุดหนุนอุปกรณ์การเรียนและเครื่องแบบให้ทันก่อนเปิดเรียนทุกปีการศึกษา	๔๓๗ โรงเรียน	สำนักการศึกษา	๑. การจัดสรรงบประมาณให้แก่ นักเรียนในโรงเรียนสังกัดกรุงเทพมหานครให้ได้สวัสดิการอุดหนุนเพิ่มเติมตรงเวลา (อุปกรณ์การเรียนและเครื่องแบบนักเรียน)	๐.๐๐	สำนักการศึกษา
	๖.๒.๑ นักเรียนและบุคลากรครู เข้าถึงสวัสดิการด้านการศึกษาที่จำเป็นและตามความเหมาะสม	- นักเรียน ร้อยละ ๙๕ - ครู ร้อยละ ๙๐	จำนวนธุรการที่จ้างเหมา	๓๗๑ ราย	สำนักการศึกษา	๒. กิจกรรมติดตามการดำเนินการจ้างเหมาบริการเป็นรายบุคคลเพื่อปฏิบัติงานด้านธุรการในโรงเรียนสังกัดกรุงเทพมหานคร	๐.๐๐	สำนักการศึกษา
	๖.๒.๑ นักเรียนและบุคลากรครู เข้าถึงสวัสดิการด้านการศึกษาที่จำเป็นและตามความเหมาะสม	- นักเรียน ร้อยละ ๙๕ - ครู ร้อยละ ๙๐	จำนวนธุรการที่มีทักษะดิจิทัล	๓๗๑ ราย	สำนักการศึกษา	๓. กิจกรรมติดตามสำรวจจำนวนเจ้าพนักงานธุรการจ้างเหมาบริการเป็นรายบุคคลเพื่อปฏิบัติงานด้านธุรการในโรงเรียนสังกัดกรุงเทพมหานครที่มีทักษะดิจิทัล	๐.๐๐	สำนักการศึกษา

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๖.๒.๑ นักเรียนและ บุคลากรครู เข้าถึง สวัสดิการด้าน การศึกษาที่จำเป็นและ ตามความเหมาะสม	- นักเรียน ร้อยละ ๙๕ - ครู ร้อยละ ๙๐	จำนวนธุรการที่มีทักษะ ดิจิทัล	๓๗๑ ราย	สำนัก การศึกษา	๔. จัดหาชุดโปรแกรมจัดการ สำนักงานสำหรับโรงเรียน สังกัดกรุงเทพมหานคร	๘๗๓,๙๙๖.๐๐	สำนักการศึกษา
	๖.๒.๑ นักเรียนและ บุคลากรครู เข้าถึง สวัสดิการด้าน การศึกษาที่จำเป็นและ ตามความเหมาะสม	- นักเรียน ร้อยละ ๙๕ - ครู ร้อยละ ๙๐	จำนวนนักเรียนยากจนที่ ได้รับทุนส่งเสริม การศึกษาประเภทขาด แคลนทุนทรัพย์	๑,๐๐๐ คน	สำนัก การศึกษา	๕. คัดเลือกนักเรียนทุนส่งเสริม การศึกษาของนักเรียน สังกัดกรุงเทพมหานคร	๑๑,๐๐๑,๐๐๐.๐๐	สำนักการศึกษา
	๖.๒.๑ นักเรียนและ บุคลากรครู เข้าถึง สวัสดิการด้าน การศึกษาที่จำเป็นและ ตามความเหมาะสม	- นักเรียน ร้อยละ ๙๕ - ครู ร้อยละ ๙๐	จำนวนนักเรียนในสังกัด กรุงเทพมหานครที่ได้รับ เงินอุดหนุนนักเรียน ยากจนพิเศษแบบมี เงื่อนไข (นักเรียนทุน เสมอภาค)	๑,๒๐๐ คน	สำนัก การศึกษา	๖. การคัดกรองนักเรียนเพื่อรับ เงินอุดหนุนนักเรียนยากจน พิเศษแบบมีเงื่อนไข (นักเรียน ทุนเสมอภาค)	๐.๐๐	สำนักการศึกษา

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๖.๒.๑ นักเรียนและ บุคลากรครู เข้าถึง สวัสดิการด้าน การศึกษาที่จำเป็นและ ตามความเหมาะสม	- นักเรียน ร้อยละ ๙๕ - ครู ร้อยละ ๙๐	จำนวนโครงการ/ กิจกรรมพิเศษที่ครูต้อง รับผิดชอบต่อภาคเรียน ไม่เกินที่กำหนด	๓ โครงการ/ ปีการศึกษา	สำนัก การศึกษา	๗. กิจกรรมสำรวจจำนวน โครงการ/กิจกรรมพิเศษ ที่ครูต้องรับผิดชอบต่อภาคเรียน ไม่เกินที่กำหนด	๐.๐๐	สำนักการศึกษา
	๖.๒.๑ นักเรียนและ บุคลากรครู เข้าถึง สวัสดิการด้าน การศึกษาที่จำเป็นและ ตามความเหมาะสม	- นักเรียน ร้อยละ ๙๕ - ครู ร้อยละ ๙๐	จำนวนโรงเรียน กทม. มีกลไกการรับเรื่อง ร้องเรียนและส่งต่อให้ เด็กที่ถูกละเมิดสิทธิและ ความปลอดภัยได้รับการ ช่วยเหลือ ดูแลและ เยียวยาอย่างเหมาะสม	๔๓๗ โรงเรียน	สำนัก การศึกษา	โครงการพัฒนาศักยภาพ การคุ้มครองเด็กของโรงเรียน ในสังกัดกรุงเทพมหานคร	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๓,๐๐๐,๐๐๐.๐๐)	สำนักการศึกษา
	๖.๒.๑ นักเรียนและ บุคลากรครู เข้าถึง สวัสดิการด้าน การศึกษาที่จำเป็นและ ตามความเหมาะสม	- นักเรียน ร้อยละ ๙๕ - ครู ร้อยละ ๙๐	จำนวนโรงเรียน กทม. มีกลไกการรับเรื่อง ร้องเรียนและส่งต่อให้ เด็กที่ถูกละเมิดสิทธิและ ความปลอดภัยได้รับการ ช่วยเหลือ ดูแลและ เยียวยาอย่างเหมาะสม	๔๓๗ โรงเรียน	สำนัก การศึกษา	๘. โครงการเวทีสร้างศักยภาพ และถอดบทเรียนสถานักเรียน ของโรงเรียนในสังกัด กรุงเทพมหานคร	๑,๕๑๐,๕๐๐.๐๐	สำนักการศึกษา

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๖.๒.๑ นักเรียนและบุคลากรครู เข้าถึงสวัสดิการด้านการศึกษาที่จำเป็นและตามความเหมาะสม	- นักเรียน ร้อยละ ๙๕ - ครู ร้อยละ ๙๐	จำนวนโรงเรียนที่ครูและบุคลากรการศึกษาผ่านการอบรมเรื่องการคุ้มครองสิทธิและความปลอดภัยของเด็ก	๔๓๗ โรงเรียน	สำนัก การศึกษา	๙. โครงการพัฒนาศักยภาพการคุ้มครองเด็กของโรงเรียนในสังกัดกรุงเทพมหานคร	๓,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักการศึกษา
	๖.๒.๑ นักเรียนและบุคลากรครู เข้าถึงสวัสดิการด้านการศึกษาที่จำเป็นและตามความเหมาะสม	- นักเรียน ร้อยละ ๙๕ - ครู ร้อยละ ๙๐	จำนวนโรงเรียนที่ครูและบุคลากรการศึกษาผ่านการอบรมเรื่องการคุ้มครองสิทธิและความปลอดภัยของเด็ก	๔๓๗ โรงเรียน	สำนัก การศึกษา	โครงการเวทีสร้างศักยภาพและถอดบทเรียนสภานักเรียนของโรงเรียนในสังกัดกรุงเทพมหานคร	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๑,๕๑๐,๕๐๐.๐๐)	สำนักการศึกษา
	๖.๒.๑ นักเรียนและบุคลากรครู เข้าถึงสวัสดิการด้านการศึกษาที่จำเป็นและตามความเหมาะสม	- นักเรียน ร้อยละ ๙๕ - ครู ร้อยละ ๙๐	จำนวนโรงเรียนที่มีครูผ่าน Google Certificates อย่างน้อย ๑ คน	๔๓๗ โรงเรียน	สำนัก การศึกษา	๑๐. พัฒนาห้องเรียนดิจิทัลเพื่อการเรียนรู้	๑๔๖,๔๓๑,๒๐๐.๐๐	สำนักการศึกษา
	๖.๒.๑ นักเรียนและบุคลากรครู เข้าถึงสวัสดิการด้านการศึกษาที่จำเป็นและตามความเหมาะสม	- นักเรียน ร้อยละ ๙๕ - ครู ร้อยละ ๙๐	จำนวนโรงเรียนที่มีครูผ่านการอบรม Google workspace เพื่อเป็น admin ของโรงเรียน อย่างน้อย ๑ คน	๔๓๗ โรงเรียน	สำนัก การศึกษา	๑๑. เสริมทักษะด้านการใช้เทคโนโลยีสำหรับบุคลากรทางการศึกษา	๓๕๐,๙๕๕.๐๐	สำนักการศึกษา

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๖.๒.๑ นักเรียนและบุคลากรครู เข้าถึงสวัสดิการด้านการศึกษาที่จำเป็นและตามความเหมาะสม	- นักเรียน ร้อยละ ๙๕ - ครู ร้อยละ ๙๐	จำนวนโรงเรียนที่มีนโยบายคุ้มครองเด็ก (Child Safe guarding Policy)	๔๓๗ โรงเรียน	สำนักการศึกษา	โครงการพัฒนาศักยภาพการคุ้มครองเด็กของโรงเรียนในสังกัดกรุงเทพมหานคร	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๓,๐๐๐,๐๐๐.๐๐)	สำนักการศึกษา
	๖.๒.๑ นักเรียนและบุคลากรครู เข้าถึงสวัสดิการด้านการศึกษาที่ จำเป็นและตามความเหมาะสม	- นักเรียน ร้อยละ ๙๕ - ครู ร้อยละ ๙๐	จำนวนโรงเรียนที่มีนโยบายคุ้มครองเด็ก (Child Safe guarding Policy)	๔๓๗ โรงเรียน	สำนักการศึกษา	โครงการเวทีสร้างศักยภาพและถอดบทเรียนสถานักเรียนของโรงเรียนในสังกัดกรุงเทพมหานคร	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๑,๕๑๐,๕๐๐.๐๐)	สำนักการศึกษา
	๖.๒.๑ นักเรียนและบุคลากรครู เข้าถึงสวัสดิการด้านการศึกษาที่จำเป็นและตามความเหมาะสม	- นักเรียน ร้อยละ ๙๕ - ครู ร้อยละ ๙๐	จำนวนโรงเรียนที่ใช้ Thai School Lunch สำหรับผู้ประกอบการ	๔๓๗ โรงเรียน	สำนักการศึกษา	๑๒. Thai School lunch for BMA and Thai School lunch for Catering	๓๗๐,๐๐๐.๐๐	สำนักการศึกษา
	๖.๒.๑ นักเรียนและบุคลากรครู เข้าถึงสวัสดิการด้านการศึกษาที่จำเป็นและตามความเหมาะสม	- นักเรียน ร้อยละ ๙๕ - ครู ร้อยละ ๙๐	ร้อยละการเบิกจ่ายค่าตอบแทนครูหรือผู้สอน หมายเหตุ ผู้สอน หมายถึง ครู พี่เลี้ยงเด็ก วิทยากร	ร้อยละ ๑๐๐	สำนักการศึกษา	๑๓. ติดตามการเบิกจ่ายค่าตอบแทนครูหรือผู้สอน	๐.๐๐	สำนักการศึกษา

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๖.๒.๑ นักเรียนและบุคลากรครู เข้าถึงสวัสดิการด้านการศึกษาที่จำเป็นและตามความเหมาะสม	- นักเรียน ร้อยละ ๙๕ - ครู ร้อยละ ๙๐	ร้อยละการเยี่ยมบ้านนักเรียนในโรงเรียนสังกัด กทม. ที่มีความเสี่ยงหลุดออกนอกระบบ	ร้อยละ ๑๐๐	สำนักการศึกษา	การคัดกรองนักเรียนเพื่อรับเงินอุดหนุนนักเรียนยากจนพิเศษแบบมีเงื่อนไข (นักเรียนทุนเสมอภาค)	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๐.๐๐)	สำนักการศึกษา
	๖.๒.๑ นักเรียนและบุคลากรครู เข้าถึงสวัสดิการด้านการศึกษาที่จำเป็นและตามความเหมาะสม	- นักเรียน ร้อยละ ๙๕ - ครู ร้อยละ ๙๐	ร้อยละของครูมีความพึงพอใจในการใช้งานระบบ BEMIS หรือระบบเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อจัดการข้อมูลการศึกษา	ร้อยละ ๘๐	สำนักการศึกษา	๑๔. สำรวจความพึงพอใจของคุณครู/ชุดข้อมูลการศึกษาที่เปิดเผย/จำนวนผู้เข้าใช้ข้อมูลการจัดการศึกษา ในระบบสารสนเทศและเทคโนโลยีการจัดการศึกษา (BEMIS)	๐.๐๐	สำนักการศึกษา
	๖.๒.๑ นักเรียนและบุคลากรครู เข้าถึงสวัสดิการด้านการศึกษาที่จำเป็นและตามความเหมาะสม	- นักเรียน ร้อยละ ๙๕ - ครู ร้อยละ ๙๐	ร้อยละของนักเรียนหญิงระดับม. ๑ - ม. ๖ ที่ผ่านการทดสอบความเข้าใจเกี่ยวกับการดูแลสุขภาพในวัยเจริญพันธุ์	ร้อยละ ๑๐๐	สำนักการศึกษา	กิจกรรมติดตามการสนับสนุนผ้าอนามัยฟรีสำหรับนักเรียนในโรงเรียนสังกัดกรุงเทพมหานคร	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๐.๐๐)	สำนักการศึกษา
	๖.๒.๑ นักเรียนและบุคลากรครู เข้าถึงสวัสดิการด้านการศึกษาที่จำเป็นและตามความเหมาะสม	- นักเรียน ร้อยละ ๙๕ - ครู ร้อยละ ๙๐	ร้อยละของนักเรียนหญิงระดับม. ๑ - ม.๖ ที่ได้รับผ้าอนามัยที่แจกฟรี	ร้อยละ ๑๐๐	สำนักการศึกษา	๑๕. กิจกรรมติดตามการสนับสนุนผ้าอนามัยฟรีสำหรับนักเรียน ในโรงเรียนสังกัดกรุงเทพมหานคร	๐.๐๐	สำนักการศึกษา

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๖.๒.๑ นักเรียนและ บุคลากรครู เข้าถึง สวัสดิการด้าน การศึกษาที่จำเป็นและ ตามความเหมาะสม	- นักเรียน ร้อยละ ๙๕ - ครู ร้อยละ ๙๐	ร้อยละของห้องพักอาศัย ต่อจำนวนครูที่มีสิทธิ และมีความต้องการเข้า พักอาศัยตามระเบียบ กรุงเทพมหานครว่าด้วย การพักอาศัยในอาคารที่ พักอาศัยข้าราชการและ ลูกจ้างในโรงเรียนสังกัด กรุงเทพมหานคร พ.ศ. ๒๕๖๕	ร้อยละ ๑๐๐	สำนัก การศึกษา	๑๖. ก่อสร้างอาคารบ้านพัก อาศัย ๕ ชั้น โรงเรียนสุเหร่า บ้านดอน สำนักงานเขตวัฒนา	๑๐,๙๖๐,๐๐๐.๐๐	สำนักการศึกษา
	๖.๒.๑ นักเรียนและ บุคลากรครู เข้าถึง สวัสดิการด้าน การศึกษาที่จำเป็นและ ตามความเหมาะสม	- นักเรียน ร้อยละ ๙๕ - ครู ร้อยละ ๙๐	ร้อยละของห้องพักอาศัย ต่อจำนวนครูที่มีสิทธิและ มีความต้องการเข้าพัก อาศัยตามระเบียบ กรุงเทพมหานครว่าด้วย การพักอาศัยในอาคารที่ พักอาศัยข้าราชการและ ลูกจ้างในโรงเรียนสังกัด กรุงเทพมหานคร พ.ศ. ๒๕๖๕	ร้อยละ ๑๐๐	สำนัก การศึกษา	๑๗. ก่อสร้างอาคารบ้านพัก อาศัย ๔ ชั้น โรงเรียนสุเหร่า ศาลาแดง สำนักงานเขตหนอง จอก	๑๐,๙๖๐,๐๐๐.๐๐	สำนักการศึกษา

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๖.๒.๑ นักเรียนและ บุคลากรครู เข้าถึง สวัสดิการด้าน การศึกษาที่จำเป็นและ ตามความเหมาะสม	- นักเรียน ร้อยละ ๙๕ - ครู ร้อยละ ๙๐	ร้อยละของห้องพักอาศัย ต่อจำนวนครูที่มีสิทธิและ มีความต้องการเข้าพัก อาศัยตามระเบียบ กรุงเทพมหานครว่าด้วย การพักอาศัยในอาคารที่ พักอาศัยข้าราชการและ ลูกจ้างในโรงเรียนสังกัด กรุงเทพมหานคร พ.ศ. ๒๕๖๕	ร้อยละ ๑๐๐	สำนัก การศึกษา	๑๘. ปรับปรุงอาคาร ๒ หลัง เป็นบ้านพักอาศัยและโรง อาหาร โรงเรียนวัดบางโพโอบมา วาส สำนักงานเขตบางซื่อ	๒๒,๙๘๐,๐๐๐.๐๐	สำนักการศึกษา
	๖.๒.๑ นักเรียนและ บุคลากรครู เข้าถึง สวัสดิการด้าน การศึกษาที่จำเป็นและ ตามความเหมาะสม	- นักเรียน ร้อยละ ๙๕ - ครู ร้อยละ ๙๐	ร้อยละของห้องพักอาศัย ต่อจำนวนครูที่มีสิทธิและ มีความต้องการเข้าพัก อาศัยตามระเบียบ กรุงเทพมหานครว่าด้วย การพักอาศัยในอาคารที่ พักอาศัยข้าราชการและ ลูกจ้างในโรงเรียนสังกัด กรุงเทพมหานคร พ.ศ. ๒๕๖๕	ร้อยละ ๑๐๐	สำนัก การศึกษา	๑๙. ปรับปรุงอาคารเป็น บ้านพักอาศัยเพื่อสวัสดิการครู พื้นที่กลุ่มเขตกรุงเทพมหานครกลาง	๑๑,๑๒๐,๐๐๐.๐๐	สำนักการศึกษา

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๖.๒.๑ นักเรียนและบุคลากรครู เข้าถึงสวัสดิการด้านการศึกษาที่จำเป็นและตามความเหมาะสม	- นักเรียน ร้อยละ ๙๕ - ครู ร้อยละ ๙๐	ร้อยละของห้องพักอาศัยต่อจำนวนครูที่มีสิทธิและมีความต้องการเข้าพักอาศัยตามระเบียบกรุงเทพมหานครว่าด้วยการพักอาศัยในอาคารที่พักอาศัยข้าราชการและลูกจ้างในโรงเรียนสังกัดกรุงเทพมหานคร พ.ศ. ๒๕๖๕	ร้อยละ ๑๐๐	สำนักการศึกษา	๒๐. ปรับปรุงอาคารเป็นบ้านพักอาศัยเพื่อสวัสดิการครูพื้นที่กลุ่มเขตกรุงเทพมหานครเหนือ	๒๔,๓๖๐,๐๐๐.๐๐	สำนักการศึกษา
	๖.๒.๑ นักเรียนและบุคลากรครู เข้าถึงสวัสดิการด้านการศึกษาที่จำเป็นและตามความเหมาะสม	- นักเรียน ร้อยละ ๙๕ - ครู ร้อยละ ๙๐	ร้อยละของห้องพักอาศัยต่อจำนวนครูที่มีสิทธิและมีความต้องการเข้าพักอาศัยตามระเบียบกรุงเทพมหานครว่าด้วยการพักอาศัยในอาคารที่พักอาศัยข้าราชการและลูกจ้างในโรงเรียนสังกัดกรุงเทพมหานคร พ.ศ. ๒๕๖๕	ร้อยละ ๑๐๐	สำนักการศึกษา	๒๑. ปรับปรุงอาคารเป็นบ้านพักอาศัยเพื่อสวัสดิการครูพื้นที่กลุ่มเขตกรุงเทพมหานครใต้	๑๙,๔๘๐,๐๐๐.๐๐	สำนักการศึกษา

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๖.๒.๑ นักเรียนและ บุคลากรครู เข้าถึง สวัสดิการด้าน การศึกษาที่จำเป็นและ ตามความเหมาะสม	- นักเรียน ร้อยละ ๙๕ - ครู ร้อยละ ๙๐	ร้อยละของห้องพักอาศัย ต่อจำนวนครูที่มีสิทธิและ มีความต้องการเข้าพัก อาศัยตามระเบียบ กรุงเทพมหานครว่าด้วย การพักอาศัยในอาคารที่ พักอาศัยข้าราชการและ ลูกจ้างในโรงเรียนสังกัด กรุงเทพมหานคร พ.ศ. ๒๕๖๕	ร้อยละ ๑๐๐	สำนัก การศึกษา	๒๒. ก่อสร้างอาคารบ้านพัก อาศัย ๔ ชั้น โรงเรียนแสงหิรัญ วิทยา สำนักงานเขตลาดกระบัง	๑๙,๒๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักการศึกษา
	๖.๒.๑ นักเรียนและ บุคลากรครู เข้าถึง สวัสดิการด้าน การศึกษาที่จำเป็นและ ตามความเหมาะสม	- นักเรียน ร้อยละ ๙๕ - ครู ร้อยละ ๙๐	ร้อยละของห้องพักอาศัย ต่อจำนวนครูที่มีสิทธิและ มีความต้องการเข้าพัก อาศัยตามระเบียบ กรุงเทพมหานครว่าด้วย การพักอาศัยในอาคารที่ พักอาศัยข้าราชการและ ลูกจ้างในโรงเรียนสังกัด กรุงเทพมหานคร พ.ศ. ๒๕๖๕	ร้อยละ ๑๐๐	สำนัก การศึกษา	๒๓. ปรับปรุงอาคารเป็น บ้านพักอาศัยเพื่อสวัสดิการครู พื้นที่กลุ่มเขตกรุงเทพใต้	๓๖,๕๔๐,๐๐๐.๐๐	สำนักการศึกษา

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๖.๒.๑ นักเรียนและ บุคลากรครู เข้าถึง สวัสดิการด้าน การศึกษาที่จำเป็นและ ตามความเหมาะสม	- นักเรียน ร้อยละ ๙๕ - ครู ร้อยละ ๙๐	ร้อยละของห้องพักอาศัย ต่อจำนวนครูที่มีสิทธิและ มีความต้องการเข้าพัก อาศัยตามระเบียบ กรุงเทพมหานครว่าด้วย การพักอาศัยในอาคารที่ พักอาศัยข้าราชการและ ลูกจ้างในโรงเรียนสังกัด กรุงเทพมหานคร พ.ศ. ๒๕๖๕	ร้อยละ ๑๐๐	สำนัก การศึกษา	๒๔. ก่อสร้างอาคารบ้านพัก อาศัย ๕ ชั้น โรงเรียนวัดม่วง สำนักงานเขตบางแค	๑๓,๗๒๐,๐๐๐.๐๐	สำนักการศึกษา
	๖.๒.๑ นักเรียนและ บุคลากรครู เข้าถึง สวัสดิการด้าน การศึกษาที่จำเป็นและ ตามความเหมาะสม	- นักเรียน ร้อยละ ๙๕ - ครู ร้อยละ ๙๐	ร้อยละของห้องพักอาศัย ต่อจำนวนครูที่มีสิทธิและ มีความต้องการเข้าพัก อาศัยตามระเบียบ กรุงเทพมหานครว่าด้วย การพักอาศัยในอาคารที่ พักอาศัยข้าราชการและ ลูกจ้างในโรงเรียนสังกัด กรุงเทพมหานคร พ.ศ. ๒๕๖๕	ร้อยละ ๑๐๐	สำนัก การศึกษา	๒๕. ก่อสร้างอาคารบ้านพัก อาศัย ๔ ชั้น โรงเรียนสุเหร่า ซีร้อ (ราษฎร์สามัคคี) สำนักงาน เขตสะพานสูง	๑๓,๐๒๐,๐๐๐.๐๐	สำนักการศึกษา

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๖.๒.๑ นักเรียนและ บุคลากรครู เข้าถึง สวัสดิการด้าน การศึกษาที่จำเป็นและ ตามความเหมาะสม	- นักเรียน ร้อยละ ๙๕ - ครู ร้อยละ ๙๐	ร้อยละของห้องพักอาศัย ต่อจำนวนครูที่มีสิทธิและ มีความต้องการเข้าพัก อาศัยตามระเบียบ กรุงเทพมหานครว่าด้วย การพักอาศัยในอาคารที่ พักอาศัยข้าราชการและ ลูกจ้างในโรงเรียนสังกัด กรุงเทพมหานคร พ.ศ. ๒๕๖๕	ร้อยละ ๑๐๐	สำนัก การศึกษา	๒๖. ปรับปรุงอาคารเป็น บ้านพักอาศัยเพื่อสวัสดิการครู พื้นที่กลุ่มเขตกรุงเทพตะวันออก	๑๔,๖๑๐,๐๐๐.๐๐	สำนักการศึกษา
	๖.๒.๑ นักเรียนและ บุคลากรครู เข้าถึง สวัสดิการด้าน การศึกษาที่จำเป็นและ ตามความเหมาะสม	- นักเรียน ร้อยละ ๙๕ - ครู ร้อยละ ๙๐	ร้อยละของห้องพักอาศัย ต่อจำนวนครูที่มีสิทธิและ มีความต้องการเข้าพัก อาศัยตามระเบียบ กรุงเทพมหานครว่าด้วย การพักอาศัยในอาคารที่ พักอาศัยข้าราชการและ ลูกจ้างในโรงเรียนสังกัด กรุงเทพมหานคร พ.ศ. ๒๕๖๕	ร้อยละ ๑๐๐	สำนัก การศึกษา	๒๗. ปรับปรุงอาคารเป็น บ้านพักอาศัยเพื่อสวัสดิการครู พื้นที่กลุ่มเขตกรุงเทพเหนือ	๙,๕๕๐,๐๐๐.๐๐	สำนักการศึกษา

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๖.๒.๑ นักเรียนและบุคลากรครู เข้าถึงสวัสดิการด้านการศึกษาที่จำเป็นและตามความเหมาะสม	- นักเรียน ร้อยละ ๙๕ - ครู ร้อยละ ๙๐	ร้อยละของอัตรากำลังที่ว่างได้รับการบรรจุทดแทน	ร้อยละ ๑๐๐	สำนักการศึกษา	๒๘. โครงการทุนเฮอร์วีน	๑๓,๒๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักการศึกษา
	๖.๒.๑ นักเรียนและบุคลากรครู เข้าถึงสวัสดิการด้านการศึกษาที่จำเป็นและตามความเหมาะสม	- นักเรียน ร้อยละ ๙๕ - ครู ร้อยละ ๙๐	ร้อยละของเอกสารฎีกาค่าอาหารเบิกจ่ายของโรงเรียนที่ลดลง	ร้อยละ ๖๐	สำนักการศึกษา	๒๙. กิจกรรมติดตามเอกสารประกอบฎีกาค่าอาหารของนักเรียนในโรงเรียนสังกัดกรุงเทพมหานคร	๐.๐๐	สำนักการศึกษา
	๖.๒.๑ นักเรียนและบุคลากรครู เข้าถึงสวัสดิการด้านการศึกษาที่จำเป็นและตามความเหมาะสม	- นักเรียน ร้อยละ ๙๕ - ครู ร้อยละ ๙๐	ร้อยละนักเรียนที่อยู่นอกระบบการศึกษาลดลง	ร้อยละ ๑๐	สำนักการศึกษา	๓๐. การป้องกันและติดตามเด็กและเยาวชนหลุดออกนอกระบบการศึกษาในพื้นที่กรุงเทพมหานคร	๐.๐๐	สำนักการศึกษา
	๖.๒.๑ นักเรียนและบุคลากรครู เข้าถึงสวัสดิการด้านการศึกษาที่จำเป็นและตามความเหมาะสม	- นักเรียน ร้อยละ ๙๕ - ครู ร้อยละ ๙๐	จำนวนคอมพิวเตอร์ที่ได้รับบริจาค/จัดสรรสำหรับห้องเรียนดิจิทัล	๗๑,๕๘๐ เครื่อง	สำนักการศึกษา	๓๑. โครงการจัดหาคอมพิวเตอร์เพื่อห้องเรียนดิจิทัล	๐.๐๐	สำนักการศึกษา
รวมงบประมาณประเด็นการพัฒนาพัฒนาสวัสดิการครูและนักเรียน							๓๘๓,๒๓๗,๖๕๑.๐๐	

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
๖.๓ Transform หลักสูตรและห้องเรียนดิจิทัล								
๑	๖.๓.๑ นักเรียนได้รับการพัฒนาทักษะ การจัดการเรียนรู้รูปแบบใหม่ และ ได้รับการส่งเสริมความรู้ตามความ สนใจของตนเอง	ร้อยละของนักเรียน มีผลสัมฤทธิ์ผ่านเกณฑ์ การประเมินตามมาตรฐานกลาง ร้อยละ ๙๐	จำนวนครูที่ผ่านการอบรมครูการศึกษาพิเศษ	๙๐๐ คน	สำนักการศึกษา	๑. โครงการพัฒนาคุณภาพการจัดการเรียนรู้กับความหลากหลายและการเรียนรวม ในโรงเรียนสังกัด กรุงเทพมหานคร	๒,๐๑๙,๒๐๐.๐๐	สำนักการศึกษา

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๖.๓.๑ นักเรียนได้รับการพัฒนาทักษะ การจัดการเรียนรู้รูปแบบใหม่ และได้รับการส่งเสริมความรู้ตามความสนใจของตนเอง	ร้อยละของนักเรียนมีผลสัมฤทธิ์ผ่านเกณฑ์การประเมินตามมาตรฐานกลาง ร้อยละ ๙๐	จำนวนชุดข้อมูลการจัดการศึกษา กทม. ที่เปิดเผยสู่สาธารณะ	๖ ชุดข้อมูล	สำนักการศึกษา	สำรวจความพึงพอใจของคณาจารย์/ชุดข้อมูลการศึกษาที่เปิดเผย/จำนวนผู้เข้าใช้ข้อมูลการจัดการศึกษา ในระบบสารสนเทศและเทคโนโลยีการจัดการศึกษา (BEMIS)	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๐.๐๐)	สำนักการศึกษา
	๖.๓.๑ นักเรียนได้รับการพัฒนาทักษะ การจัดการเรียนรู้รูปแบบใหม่ และได้รับการส่งเสริมความรู้ตามความสนใจของตนเอง	ร้อยละของนักเรียนมีผลสัมฤทธิ์ผ่านเกณฑ์การประเมินตามมาตรฐานกลาง ร้อยละ ๙๐	จำนวนนักเรียนที่เข้าร่วมกิจกรรม Open Education	๘,๗๔๐ คน	สำนักการศึกษา	เปิดโรงเรียนสู่การเรียนรู้ (Open Education)	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๕,๗๘๕,๒๐๐.๐๐)	สำนักการศึกษา

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๖.๓.๑ นักเรียนได้รับการพัฒนาทักษะ การจัดการเรียนรู้รูปแบบใหม่ และได้รับการส่งเสริมความรู้ตามความสนใจของตนเอง	ร้อยละของนักเรียนมีผลสัมฤทธิ์ผ่านเกณฑ์การประเมินตามมาตรฐานกลาง ร้อยละ ๙๐	จำนวนผู้เข้ามาใช้ข้อมูลการจัดการศึกษา กทม. ได้โดยไม่ต้องขอจากโรงเรียน	๓,๕๐๐ คน	สำนักการศึกษา	สำรวจความพึงพอใจของคณาจารย์/ชุดข้อมูลการศึกษาที่เปิดเผย/จำนวนผู้เข้าใช้ข้อมูลการจัดการศึกษา ในระบบสารสนเทศและเทคโนโลยีการจัดการศึกษา (BEMIS)	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๐.๐๐)	สำนักการศึกษา
	๖.๓.๑ นักเรียนได้รับการพัฒนาทักษะ การจัดการเรียนรู้รูปแบบใหม่ และได้รับการส่งเสริมความรู้ตามความสนใจของตนเอง	ร้อยละของนักเรียนมีผลสัมฤทธิ์ผ่านเกณฑ์การประเมินตามมาตรฐานกลาง ร้อยละ ๙๐	จำนวนสถาบันอาชีวศึกษาเครือข่าย เอกชนหรือหน่วยงานภายนอกที่ร่วมจัดการเรียนรู้ทักษะอาชีพให้นักเรียน	๓๐ แห่ง	สำนักการศึกษา	สำรวจการดำเนินงานด้านทักษะอาชีพของโรงเรียนสังกัดกรุงเทพมหานคร	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๐.๐๐)	สำนักการศึกษา

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๖.๓.๑ นักเรียนได้รับการพัฒนาทักษะ การจัดการเรียนรู้รูปแบบใหม่ และได้รับการส่งเสริมความรู้ตามความสนใจของตนเอง	ร้อยละของนักเรียนมีผลสัมฤทธิ์ผ่านเกณฑ์การประเมินตามมาตรฐานกลาง ร้อยละ ๙๐	จำนวนโรงเรียนจัดสอนทักษะอาชีพตามความสนใจของนักเรียน	๔๓๗ โรงเรียน	สำนัก การศึกษา	๒. สํารวจการดำเนินงานด้านทักษะอาชีพของโรงเรียนสังกัดกรุงเทพมหานคร	๐.๐๐	สำนักการศึกษา
	๖.๓.๑ นักเรียนได้รับการพัฒนาทักษะ การจัดการเรียนรู้รูปแบบใหม่ และได้รับการส่งเสริมความรู้ตามความสนใจของตนเอง	ร้อยละของนักเรียนมีผลสัมฤทธิ์ผ่านเกณฑ์การประเมินตามมาตรฐานกลาง ร้อยละ ๙๐	จำนวนโรงเรียนที่มีการจัดการเรียนรู้ฐานสมรรถนะ (Competency-based Learning) หรือ Digital/ICT Literacy	๔๓๗ โรงเรียน	สำนัก การศึกษา	โครงการติดตามการดำเนินงานสถานศึกษานำร่องพื้นที่นวัตกรรมการศึกษา (Education Sandbox)	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๑๑,๐๐๒,๓๖๐.๐๐)	สำนักการศึกษา

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๖.๓.๑ นักเรียนได้รับการพัฒนาทักษะ การจัดการเรียนรู้รูปแบบใหม่ และได้รับการส่งเสริมความรู้ตามความสนใจของตนเอง	ร้อยละของนักเรียนมีผลสัมฤทธิ์ผ่านเกณฑ์การประเมินตามมาตรฐานกลาง ร้อยละ ๙๐	จำนวนโรงเรียนที่มีการจัดการเรียนรู้ฐานสมรรถนะ (Competency-based Learning) หรือ Digital/ICT Literacy	๔๓๗ โรงเรียน	สำนัก การศึกษา	๓. พัฒนาทักษะในด้านอากาศยานไร้คนขับ	๔๒,๐๓๓,๖๐๐.๐๐	สำนักการศึกษา
	๖.๓.๑ นักเรียนได้รับการพัฒนาทักษะ การจัดการเรียนรู้รูปแบบใหม่ และได้รับการส่งเสริมความรู้ตามความสนใจของตนเอง	ร้อยละของนักเรียนมีผลสัมฤทธิ์ผ่านเกณฑ์การประเมินตามมาตรฐานกลาง ร้อยละ ๙๐	จำนวนโรงเรียนที่มีการจัดการเรียนรู้ฐานสมรรถนะ (Competency-based Learning) หรือ Digital/ICT Literacy	๔๓๗ โรงเรียน	สำนัก การศึกษา	๔. โครงการพัฒนาพื้นที่ส่งเสริมนวัตกรรม (Maker Space) ในโรงเรียนสังกัดกรุงเทพมหานคร	๒๗๔,๕๒๒,๐๐๐.๐๐	สำนักการศึกษา

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๖.๓.๑ นักเรียนได้รับการพัฒนาทักษะการจัดการเรียนรู้รูปแบบใหม่ และได้รับการส่งเสริมความรู้ตามความสนใจของตนเอง	ร้อยละของนักเรียนมีผลสัมฤทธิ์ผ่านเกณฑ์การประเมินตามมาตรฐานกลาง ร้อยละ ๙๐	จำนวนโรงเรียนที่จัดกระบวนการโรงเรียนแห่งการเรียนรู้ (Learning School) อย่างน้อย ๑ Loop (ประกอบด้วย Lesson Study ร่วมกับครูบัดดี้, การประชุม PLC, การเปิดห้องเรียนให้ครูร่วมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ (Open Class) และร่วมถอดบทเรียนในงาน Symposium)	๔๓๗ โรงเรียน	สำนัก การศึกษา	๕. โครงการพัฒนาโรงเรียนแห่งการเรียนรู้	๗๖๒,๔๐๐.๐๐	สำนักการศึกษา
	๖.๓.๑ นักเรียนได้รับการพัฒนาทักษะการจัดการเรียนรู้รูปแบบใหม่ และได้รับการส่งเสริมความรู้ตามความสนใจของตนเอง	ร้อยละของนักเรียนมีผลสัมฤทธิ์ผ่านเกณฑ์การประเมินตามมาตรฐานกลาง ร้อยละ ๙๐	จำนวนโรงเรียนที่จัดการศึกษาพิเศษ (เรียนร่วม) เพิ่มขึ้น	๒ โรงเรียน	สำนัก การศึกษา	๖. การเปิดการจัดการศึกษาพิเศษ (เรียนร่วม) ในโรงเรียนสังกัดกรุงเทพมหานคร	๐.๐๐	สำนักการศึกษา

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๖.๓.๑ นักเรียนได้รับการพัฒนาทักษะ การจัดการเรียนรู้รูปแบบใหม่ และได้รับการส่งเสริมความรู้ตามความสนใจของตนเอง	ร้อยละของนักเรียนมีผลสัมฤทธิ์ผ่านเกณฑ์การประเมินตามมาตรฐานกลาง ร้อยละ ๙๐	จำนวนโรงเรียนที่จัดกิจกรรม Open Education	๔๓๗ โรงเรียน	สำนัก การศึกษา	๗. เปิดโรงเรียนสู่การเรียนรู้ (Open Education)	๕,๗๘๕,๒๐๐.๐๐	สำนักการศึกษา
	๖.๓.๑ นักเรียนได้รับการพัฒนาทักษะ การจัดการเรียนรู้รูปแบบใหม่ และได้รับการส่งเสริมความรู้ตามความสนใจของตนเอง	ร้อยละของนักเรียนมีผลสัมฤทธิ์ผ่านเกณฑ์การประเมินตามมาตรฐานกลาง ร้อยละ ๙๐	จำนวนโรงเรียนที่มีการจัดการเรียนการสอนฐานสมรรถนะ	๓๕ โรงเรียน	สำนัก การศึกษา	๘. โครงการติดตามการดำเนินงานสถานศึกษานำร่อง พื้นที่นวัตกรรมการศึกษา (Education Sandbox)	๑๑,๐๐๒,๓๖๐.๐๐	สำนักการศึกษา

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๖.๓.๑ นักเรียนได้รับการพัฒนาทักษะ การจัดการเรียนรู้รูปแบบใหม่ และได้รับการส่งเสริมความรู้ตามความสนใจของตนเอง	ร้อยละของนักเรียนมีผลสัมฤทธิ์ผ่านเกณฑ์การประเมินตามมาตรฐานกลาง ร้อยละ ๙๐	๑๕. ปรับปรุงกายภาพโรงเรียน แห่ง (จำนวนโรงเรียนที่ได้รับการปรับปรุงกายภาพ)	๔๓๗ โรงเรียน	สำนัก การศึกษา	๙. จ้างสำรวจข้อมูลด้านภาพ ภาพของโรงเรียน ด้วยยานไร้ คนขับ (Unmanned Aerial Vehicle) เพื่อจัดทำแผนแม่บท ในการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน ของโรงเรียน ในสังกัด กรุงเทพมหานคร	๗๙,๓๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักการศึกษา
	๖.๓.๑ นักเรียนได้รับการพัฒนาทักษะ การจัดการเรียนรู้รูปแบบใหม่ และได้รับการส่งเสริมความรู้ตามความสนใจของตนเอง	ร้อยละของนักเรียนมีผลสัมฤทธิ์ผ่านเกณฑ์การประเมินตามมาตรฐานกลาง ร้อยละ ๙๐	๑๕. ปรับปรุงกายภาพโรงเรียน แห่ง (จำนวนโรงเรียนที่ได้รับการปรับปรุงกายภาพ)	๔๓๗ โรงเรียน	สำนัก การศึกษา	๑๐. ปรับปรุงกายภาพ เพื่อส่งเสริมการเรียนรู้แบบ เรียนรู้ชั้นอนุบาล	๓๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักการศึกษา

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๖.๓.๑ นักเรียนได้รับการพัฒนาทักษะ การจัดการเรียนรู้รูปแบบใหม่ และ ได้รับการส่งเสริมความรู้ตามความ สนใจของตนเอง	ร้อยละของนักเรียนมีผลสัมฤทธิ์ผ่านเกณฑ์การประเมินตามมาตรฐานกลาง ร้อยละ ๙๐	๑๕. ปรับปรุงกายภาพโรงเรียน แห่ง (จำนวนโรงเรียนที่ได้รับการปรับปรุงกายภาพ)	๔๓๗ โรงเรียน	สำนัก การศึกษา	๑๑ปรับปรุงอาคารเรียน เพื่อจัดการเรียนแบบเรียนรู้ ชั้นอนุบาล	๓๒,๗๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักการศึกษา
	๖.๓.๑ นักเรียนได้รับการพัฒนาทักษะ การจัดการเรียนรู้รูปแบบใหม่ และ ได้รับการส่งเสริมความรู้ตามความ สนใจของตนเอง	ร้อยละของนักเรียนมีผลสัมฤทธิ์ผ่านเกณฑ์การประเมินตามมาตรฐานกลาง ร้อยละ ๙๐	ร้อยละของครูประจำสาระวิชาภาษาอังกฤษที่ผ่านการทดสอบภาษาอังกฤษระดับ B๑ขึ้นไป	ร้อยละ ๑๐๐	สำนัก การศึกษา	๑๒. โครงการพัฒนาคุณภาพการเรียนการสอนภาษาอังกฤษ	๑๑,๗๓๐,๒๕๐.๐๐	สำนักการศึกษา

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๖.๓.๑ นักเรียนได้รับการพัฒนาทักษะ การจัดการเรียนรู้รูปแบบใหม่ และได้รับการส่งเสริมความรู้ตามความสนใจของตนเอง	ร้อยละของนักเรียนมีผลสัมฤทธิ์ผ่านเกณฑ์การประเมินตามมาตรฐานกลาง ร้อยละ ๙๐	ร้อยละของครูมีทักษะการจัดการเรียนการสอนว่ายนน้ำทั้งครูประจำสระของ กทม. และเอกชน	ร้อยละ ๑๐๐	สำนักการศึกษา	๑๓. ติดตามการจัดการเรียนการสอนตามแนวทางเล่นน้ำได้ ว่ายนน้ำเป็น	๐.๐๐	สำนักการศึกษา
	๖.๓.๑ นักเรียนได้รับการพัฒนาทักษะ การจัดการเรียนรู้รูปแบบใหม่ และได้รับการส่งเสริมความรู้ตามความสนใจของตนเอง	ร้อยละของนักเรียนมีผลสัมฤทธิ์ผ่านเกณฑ์การประเมินตามมาตรฐานกลาง ร้อยละ ๙๐	ร้อยละของนักเรียน ป. ๓-ป.๕ ที่ผ่านการทดสอบการเอาตัวรอดจากการจมน้ำเช่นการประเมินแหล่งน้ำ การลอยตัว การว่ายนน้ำไปข้างหน้า ฯลฯ	ร้อยละ ๑๐๐	สำนักการศึกษา	ติดตามการจัดการเรียนการสอนตามแนวทางเล่นน้ำได้ ว่ายนน้ำเป็น *โครงการซ้ำ	*โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๐.๐๐)	สำนักการศึกษา

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๖.๓.๑ นักเรียนได้รับการพัฒนาทักษะ การจัดการเรียนรู้รูปแบบใหม่ และได้รับการส่งเสริมความรู้ตามความสนใจของตนเอง	ร้อยละของนักเรียนมีผลสัมฤทธิ์ผ่านเกณฑ์การประเมินตามมาตรฐานกลาง ร้อยละ ๙๐	ร้อยละของนักเรียน ป.๖ ที่ผ่านการทดสอบทักษะ การช่วยเหลือชีวิตเบื้องต้น เช่น การปั๊มหัวใจ การทำ CPR ฯลฯ	ร้อยละ ๑๐๐	สำนักการศึกษา	ติดตามการจัดการเรียนการสอนตามแนวทางเล่นน้ำได้ ว่ายน้ำเป็น *โครงการซ้ำ	*โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๐.๐๐)	สำนักการศึกษา
	๖.๓.๑ นักเรียนได้รับการพัฒนาทักษะ การจัดการเรียนรู้รูปแบบใหม่ และได้รับการส่งเสริมความรู้ตามความสนใจของตนเอง	ร้อยละของนักเรียนมีผลสัมฤทธิ์ผ่านเกณฑ์การประเมินตามมาตรฐานกลาง ร้อยละ ๙๐	ร้อยละการติดตามนักเรียนที่จบการศึกษา ระดับ ม.๓	ร้อยละ ๑๐๐	สำนักการศึกษา	๑๔. กิจกรรมการสำรวจจำนวนนักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ ที่ศึกษาต่อในระดับการศึกษาที่สูงขึ้น	๐.๐๐	สำนักการศึกษา

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๖.๓.๑ นักเรียนได้รับการพัฒนาทักษะ การจัดการเรียนรู้รูปแบบใหม่ และได้รับการส่งเสริมความรู้ตามความสนใจของตนเอง	ร้อยละของนักเรียนมีผลสัมฤทธิ์ผ่านเกณฑ์การประเมินตามมาตรฐานกลาง ร้อยละ ๙๐	ร้อยละของนักเรียนที่ผ่านการทดสอบภาษาจีน YCT ระดับ ๑ ขึ้นไป (นักเรียนป.๖ จาก ๑๔ โรงเรียนที่เปิดสอนหลักสูตรโรงเรียนสองภาษาไทย-จีน)	ร้อยละ ๗๐	สำนักการศึกษา	โครงการโรงเรียนสองภาษา	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๓๕๑,๓๖๑,๔๐๐.๐๐)	สำนักการศึกษา
	๖.๓.๑ นักเรียนได้รับการพัฒนาทักษะ การจัดการเรียนรู้รูปแบบใหม่ และได้รับการส่งเสริมความรู้ตามความสนใจของตนเอง	ร้อยละของนักเรียนมีผลสัมฤทธิ์ผ่านเกณฑ์การประเมินตามมาตรฐานกลาง ร้อยละ ๙๐	ร้อยละของนักเรียนที่ผ่านการทดสอบภาษาอังกฤษ CEFR ระดับ A๑ ขึ้นไป (นักเรียนป.๖ จาก ๕๕ โรงเรียนที่เปิดสอนหลักสูตรโรงเรียนสองภาษาไทย-อังกฤษ)	ร้อยละ ๗๐	สำนักการศึกษา	๑๕. โครงการโรงเรียนสองภาษา	๓๕๑,๓๖๑,๔๐๐.๐๐	สำนักการศึกษา

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๖.๓.๑ นักเรียนได้รับการพัฒนาทักษะการจัดการเรียนรู้รูปแบบใหม่ และได้รับการส่งเสริมความรู้ตามความสนใจของตนเอง	ร้อยละของนักเรียนมีผลสัมฤทธิ์ผ่านเกณฑ์การประเมินตามมาตรฐานกลาง ร้อยละ ๙๐	ร้อยละของผู้บริหารโรงเรียนสังกัดกรุงเทพมหานคร ที่เปิดการจัดการศึกษาพิเศษ (เรียนร่วม) ผ่านการอบรมครูการศึกษาพิเศษ	ร้อยละ ๑๐๐	สำนักการศึกษา	โครงการพัฒนาคุณภาพการจัดการเรียนรู้กับความหลากหลายและการเรียนรวมในโรงเรียนสังกัดกรุงเทพมหานคร	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๒,๐๑๙,๒๐๐.๐๐)	สำนักการศึกษา
	๖.๓.๑ นักเรียนได้รับการพัฒนาทักษะ การจัดการเรียนรู้รูปแบบใหม่ และได้รับการส่งเสริมความรู้ตามความสนใจของตนเอง	ร้อยละของนักเรียนมีผลสัมฤทธิ์ผ่านเกณฑ์การประเมินตามมาตรฐานกลาง ร้อยละ ๙๐	ร้อยละของผู้บริหารโรงเรียนสังกัดกรุงเทพมหานคร ที่เปิดการจัดการศึกษาพิเศษ (เรียนร่วม) ผ่านการอบรมครูการศึกษาพิเศษ	ร้อยละ ๑๐๐	สำนักการศึกษา	๑๖. โครงการเสริมสร้างศักยภาพผู้บริหารสถานศึกษา ด้านการจัดการศึกษาพิเศษ	๘๓๕,๘๐๐.๐๐	สำนักการศึกษา

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๖.๓.๑ นักเรียนได้รับการพัฒนาทักษะการจัดการเรียนรู้รูปแบบใหม่ และได้รับการส่งเสริมความรู้ตามความสนใจของตนเอง	ร้อยละของนักเรียนมีผลสัมฤทธิ์ผ่านเกณฑ์การประเมินตามมาตรฐานกลาง ร้อยละ ๙๐	ร้อยละของเด็กที่เข้าร่วมโครงการมีทักษะตามความสนใจ	ร้อยละ ๘๕	สำนักการศึกษา	เปิดโรงเรียนสู่การเรียนรู้ (Open Education)	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๕,๗๘๕,๒๐๐.๐๐)	สำนักการศึกษา
รวมงบประมาณประเด็นการพัฒนา Transform หลักสูตรและห้องเรียนดิจิทัล							๘๔๗,๐๕๒,๒๑๐.๐๐	
รวมงบประมาณยุทธศาสตร์ด้านเรียนดี							๑,๒๔๗,๐๐๗,๒๖๑.๐๐	

เศรษฐกิจดี

เพิ่มพื้นที่
Hawker Center
ตลาดค้าขาย

ปิดหมดสร้างเมือง
ดึงดูดการลงทุน
ระดับโลก

เพิ่มโอกาส
ตลาดแรงงาน
ฝึกอาชีพคนเมือง

ส่งเสริมเศรษฐกิจ
สร้างสรรค์ (Soft Power)
และเศรษฐกิจระดับย่าน



แผนปฏิบัติการราชการกรุงเทพมหานคร ประจำปี พ.ศ. 2569

นิยาม

“ส่งเสริมอาชีพให้กับคนทุกกลุ่ม โดยการฝึกอาชีพ
 ที่ตอบโจทย์ตลาดแรงงาน ส่งเสริมการจ้างคนพิการ
 ให้ได้รับโอกาส ในการทำงานในหน่วยงานของ กทม. และ
 สนับสนุนให้ผู้ประกอบการสามารถเข้าถึงระบบการจัดซื้อจัดจ้าง
 ของ กทม. จัดระเบียบ และจัดหาพื้นที่การค้าที่เหมาะสม
 ให้กับ ผู้ค้าหาบเร่แผงลอย ส่งเสริมเศรษฐกิจระดับย่าน
 โดยการดึงอัตลักษณ์ของพื้นที่ และส่งเสริมผู้ประกอบการ
 ให้เข้าถึงช่องทาง การจำหน่ายทุกรูปแบบ ตลอดจนสนับสนุน
 ให้กรุงเทพมหานครเป็นเมืองที่ดึงดูดการลงทุน
 ทั้งนักลงทุนชาวไทยและชาวต่างชาติ เพื่อเป็นส่วนหนึ่ง
 ในการ ขับเคลื่อนเศรษฐกิจของประเทศ”



สถานการณ์และทิศทางการพัฒนากรุงเทพมหานคร ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๙ ยุทธศาสตร์ด้านเศรษฐกิจดี

การพัฒนากรุงเทพมหานครในด้านเศรษฐกิจดำเนินการภายใต้นโยบายของผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร และแผนปฏิบัติการกรุงเทพมหานครประจำปี โดยในปี พ.ศ. ๒๕๖๗ ได้กำหนดประเด็น ที่มุ่งเน้นการพัฒนาไว้ ๔ ประเด็น และมีผลการดำเนินงาน ดังนี้ ๑) เพิ่มโอกาสตลาดแรงงาน และฝึกออาชีพคนเมือง โดยมีหลักสูตรประจำและหลักสูตรที่ได้พัฒนาร่วมกับผู้ประกอบการเพื่อตอบโจทย์ตลาดแรงงาน เช่น หลักสูตรพนักงานขับรถยนต์สามล้อไฟฟ้า (MUVMI) หลักสูตรการตัดแต่งขนสุนัข และหลักสูตรการปฏิบัติงานช่างสายส่งสัญญาณระบบโทรคมนาคมในที่สูง ๒) เพิ่มพื้นที่ Hawker Center ตลาดค้าขาย โดยมีการพัฒนา Hawker Center ที่ได้มาตรฐานแล้วเสร็จ ๑ แห่ง คือ บริเวณข้างศาลาว่าการกรุงเทพมหานคร เสาชิงช้า ริมคลองหลอดวัดราชันด์ดา และมีพื้นที่ที่สำนักงานเขตจัดหา/สรรหาเพื่อเป็นพื้นที่ขายของสำหรับหาบเร่หรือศูนย์อาหาร (HawkerCenter) จำนวน ๖๔ จุด (ข้อมูล ณ เดือนกรกฎาคม ๒๕๖๗) เช่น ริมคลองบางลำพู อนุสาวรีย์ชัยสมรภูมิ บริเวณเกาะดินแดง พื้นที่ตรงข้ามโรงพยาบาลเจริญกรุงประชารักษ์ เป็นต้น ๓) ส่งเสริมเศรษฐกิจสร้างสรรค์ (Soft Power) และเศรษฐกิจระดับย่าน ซึ่งมีการคัดเลือกสินค้าและบริการ Made in Bangkok (MIB) ที่ตรงตามบริบทอัตลักษณ์ของชุมชนในแต่ละพื้นที่ ๕๐ เขต และมีการคัดเลือกสินค้าสร้างสรรค์กรุงเทพมหานครเรียบร้อยแล้ว จำนวน ๑๐๐ ผลิตภัณฑ์ มีการส่งเสริมผู้ประกอบการผลิตภัณฑ์ชุมชน โดยการจัดพื้นที่จำหน่ายสินค้าผ่านตลาดนัดชุมชน ตลาดนัดเขต ซึ่งมียอดจำหน่ายรวมทั้งสิ้น ๗๐,๐๑๖,๗๕๔ บาท (ข้อมูล ณ เดือนมิถุนายน ๒๕๖๗) และมีการสนับสนุนผู้ประกอบการให้จำหน่ายผลิตภัณฑ์ผ่านช่องทางออนไลน์ (LAZADA) โดยมีผลิตภัณฑ์ที่เข้าร่วมโครงการทั้งสิ้น ๑๓๐ ผลิตภัณฑ์ ยอดจำหน่ายตั้งแต่เดือนตุลาคม ๒๕๖๖ - เมษายน ๒๕๖๗ รวม ๖,๕๐๐,๐๐๐ บาท นอกจากนี้ในปี พ.ศ. ๒๕๖๗ ได้มีการพัฒนาย่านสร้างสรรค์ เพื่อส่งเสริมอัตลักษณ์และกระตุ้นเศรษฐกิจการท่องเที่ยวชุมชน จำนวน ๘ ย่าน เช่น ย่านตลาดพลู เขตธนบุรี ย่านตลาดน้อย เขตสัมพันธวงศ์ ย่าน Little India Bangkok เขตพระนคร ย่านลาซาล เขตบางนา เป็นต้น ๔) ปักหมุดสร้างเมืองดึงดูดการลงทุนระดับโลก มีการจัดทำเว็บไซต์ Invest Bangkok (invest.bangkok.go.th) ที่ให้บริการข้อมูลเกี่ยวกับการลงทุนในกรุงเทพมหานครให้แก่นักลงทุนชาวต่างชาติ และข้อมูลแนะนำการใช้ชีวิตในกรุงเทพมหานครให้แก่ผู้ทำงานชาวต่างชาติ (Expatriate) โดยมีช่องทางการติดต่อสอบถามได้ทาง E-mail และ Line

จากนโยบายของรัฐบาลและนโยบายของผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานครด้านเศรษฐกิจที่มุ่งให้มีการสร้างงานสร้างรายได้ การส่งเสริมการท่องเที่ยว การส่งเสริมเศรษฐกิจระดับย่าน และการดึงดูดให้ชาวต่างชาติดำรงทุนในประเทศไทย ประกอบกับสถานการณ์แรงงานของกรุงเทพมหานครปรับตัวดีขึ้นอัตราการว่างงานลดลง โดยดูได้จากการสำรวจภาวะการทำงานของประชากรกรุงเทพมหานครของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ในไตรมาสที่ ๓ (กรกฎาคม - กันยายน ๒๕๖๖) มีจำนวนผู้ว่างงาน ๕๖,๕๘๒ คน คิดเป็นอัตราการว่างงานร้อยละ ๑.๐ ในขณะที่ปี พ.ศ. ๒๕๖๕ ในช่วงเวลาเดียวกัน มีจำนวนผู้ว่างงาน ๖๕,๐๕๑ คน อัตราการว่างงานร้อยละ ๑.๑ (ที่มา: สำนักงานสถิติแห่งชาติ กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม) และในปี พ.ศ. ๒๕๖๖ กรุงเทพมหานครมีรายได้จากการท่องเที่ยว ๗๕๐,๑๕๐.๖๐ ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากปี พ.ศ. ๒๕๖๕ ร้อยละ ๗๘.๗๕ (๔๑๙,๖๗๒.๐๖ ล้านบาท) (ที่มา: กระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา) และได้มีการอนุญาตให้

คนต่างชาติประกอบธุรกิจในประเทศไทย จำนวน ๖๖๗ ราย เพิ่มขึ้นจากปี พ.ศ. ๒๕๖๕ ร้อยละ ๑๔.๔๑ (ปี พ.ศ. ๒๕๖๕ อนุญาต ๕๘๓ ราย) เงินลงทุนรวมทั้งสิ้น ๑๒๗,๕๓๒ ล้านบาท ลดลงจากปี พ.ศ. ๒๕๖๕ ร้อยละ ๐.๙๖ (ปี พ.ศ. ๒๕๖๕ เงินลงทุน ๑๒๘,๗๗๔ ล้านบาท) การจ้างงานคนไทยรวม ๖,๘๔๕ คน เพิ่มขึ้นจากปี พ.ศ. ๒๕๖๕ ร้อยละ ๓๐.๓๑ (ปี พ.ศ. ๒๕๖๕ จ้างงาน ๕,๒๕๓ คน) (ที่มา: กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์) ส่งผลให้มีการจ้างงานมากขึ้น รายได้ของประชาชนเพิ่มขึ้น และภาครัฐมีรายได้จากการจัดเก็บภาษีและค่าธรรมเนียมต่าง ๆ ดังนั้น จากทิศทางการว่างงานที่ลดลง การท่องเที่ยวที่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น และการลงทุนของคนต่างชาติที่มาลงทุนในประเทศไทยเพิ่มขึ้น กรุงเทพมหานครจึงควรมุ่งเน้นที่จะกำหนดทิศทางการพัฒนา ด้านเศรษฐกิจให้ทันต่อการเปลี่ยนแปลงอย่างต่อเนื่อง และเตรียมความพร้อมด้านทรัพยากรมนุษย์ เพื่อรองรับการพัฒนา ด้านเศรษฐกิจ โดยการส่งเสริมทักษะอาชีพให้ตอบโจทย์ตลาดแรงงาน ส่งเสริมการท่องเที่ยวในย่านให้เป็นที่รู้จักอย่างแพร่หลาย พัฒนาเมืองให้ดึงดูดนักลงทุนชาวต่างชาติให้มาลงทุนในกรุงเทพมหานคร สนับสนุนให้คนมีงานทำ และผู้ประกอบการในกรุงเทพมหานครมีรายได้เพิ่มขึ้น

ทิศทางการพัฒนา ด้านเศรษฐกิจของกรุงเทพมหานคร ในปี พ.ศ. ๒๕๖๙ ยังคงต้องให้ความสำคัญที่จะมุ่งเน้นประเด็นการพัฒนาของด้านเศรษฐกิจ ๔ ประเด็น ได้แก่ ๑) การเพิ่มโอกาสตลาดแรงงาน ฝึกอาชีพคนเมือง โดยการพัฒนาหลักสูตรฝึกอาชีพร่วมกับผู้ประกอบการให้มีตำแหน่งงานรองรับ รวมถึงส่งเสริมการจ้างงานผู้สูงอายุ และคนพิการโดยหน่วยงานในสังกัดกรุงเทพมหานคร เพื่อส่งเสริมให้คนมีงานทำ ๒) เพิ่มพื้นที่ Hawker Center ตลาดค้าขาย โดยการพัฒนา Hawker Center ให้ได้มาตรฐาน เพื่อรองรับผู้ค้าหาบเร่ ๓) ส่งเสริมเศรษฐกิจสร้างสรรค์ (Soft Power) และเศรษฐกิจระดับย่าน โดยการพัฒนาย่านสร้างสรรค์ จัดกิจกรรมในเทศกาลต่าง ๆ จัดหาช่องทางจำหน่ายให้แก่ผู้ประกอบการ และส่งเสริมสินค้าเกษตร เพื่อเพิ่มรายได้ให้กับผู้ประกอบการ ๔) ปักหมุดสร้างเมืองดึงดูดการลงทุนระดับโลก โดยการให้บริการศูนย์ข้อมูลสำหรับผู้ทำงานชาวต่างชาติ (Expatriate) ในกรุงเทพมหานคร เกี่ยวกับการลงทุนและการใช้ชีวิตในกรุงเทพมหานครอย่างต่อเนื่อง เพื่อมุ่งสู่เป้าหมายการพัฒนา ด้านเศรษฐกิจที่กำหนดไว้

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
๗. เศรษฐกิจดี								
๗.๑ เพิ่มโอกาสตลาดแรงงาน ฝึกอาชีพคนเมือง								
๑	๗.๑.๑ อัตรา การว่างงาน ลดลง	ร้อยละ ๑๐	ร้อยละของคนพิการ ที่ได้รับการจ้างงาน จาก กทม.	ร้อยละ ๑	สำนักพัฒนา สังคม	๑. จ้างงานคนพิการ เพื่อปฏิบัติงาน	๑,๑๓๔,๐๐๐.๐๐	สำนักพัฒนาสังคม
	๗.๑.๑ อัตรา การว่างงาน ลดลง	ร้อยละ ๑๐	ร้อยละการลาออกของ คนพิการไม่เกินที่กำหนด (นับผู้พิการที่อยู่ใน ตำแหน่งจนครบ ๑ ปี)	ร้อยละ ๑๕	สำนักพัฒนา สังคม	๒. การพัฒนาศักยภาพบุคลากร และเสริมสร้างสมรรถนะในการ ปฏิบัติงานด้านคนพิการ	๑,๑๕๘,๒๐๐.๐๐	สำนักพัฒนาสังคม
	๗.๑.๑ อัตรา การว่างงาน ลดลง	ร้อยละ ๑๐	ร้อยละของผู้จบการ อบรมวิชาชีพเพิ่มขึ้น จากปีที่ผ่านมา	ร้อยละ ๑๐	สำนักพัฒนา สังคม	กิจกรรมพัฒนาหลักสูตรวิชาชีพ ให้ตรงตามความต้องการของ ตลาดแรงงาน	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๐.๐๐)	สำนักพัฒนาสังคม
	๗.๑.๑ อัตรา การว่างงาน ลดลง	ร้อยละ ๑๐	ร้อยละของผู้ที่ได้อ่าน ทำ/ประกอบอาชีพ หลังจบการอบรม วิชาชีพ	ร้อยละ ๘๐	สำนักพัฒนา สังคม	กิจกรรมพัฒนาหลักสูตรวิชาชีพ ให้ตรงตามความต้องการของ ตลาดแรงงาน	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๐.๐๐)	สำนักพัฒนาสังคม
๓	๗.๑.๑ อัตรา การว่างงาน ลดลง	ร้อยละ ๑๐	จำนวนผู้สูงอายุที่ ได้รับการจ้างงาน โดยหน่วยงานในสังกัด กรุงเทพมหานคร	๗๐๐ คน	สำนักพัฒนา สังคม	๓. ส่งเสริมคุณค่าและ เชิดชูเกียรติผู้สูงอายุ	๑,๕๒๙,๐๐๐.๐๐	สำนักพัฒนาสังคม

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๗.๑.๑ อัตรา การว่างงาน ลดลง	ร้อยละ ๑๐	จำนวนหลักสูตรฝึก อาชีพที่พัฒนาร่วมกับ ผู้ประกอบการและมี ตำแหน่งงานรองรับ เพิ่มขึ้น	๕ หลักสูตร	สำนักพัฒนา สังคม	๔. กิจกรรมพัฒนาหลักสูตร วิชาชีพให้ตรงตามความต้องการ ของตลาดแรงงาน	๐.๐๐	สำนักพัฒนาสังคม
	๗.๑.๑ อัตรา การว่างงาน ลดลง	ร้อยละ ๑๐	ผู้ประกอบการราย ย่อยเข้าถึงระบบจัดซื้อ จัดจ้างของ กทม. (ไม่ ซ้ำราย)	๒๐๐ ราย	สำนักการคลัง	๕. กิจกรรมส่งเสริม ผู้ประกอบการรายย่อยให้เข้าถึง ระบบจัดซื้อจัดจ้างของ กรุงเทพมหานคร	๐.๐๐	สำนักการคลัง
รวมงบประมาณประเด็นการพัฒนาเพิ่มโอกาสตลาดแรงงาน ฝึกอาชีพคนเมือง							๓,๘๒๑,๒๐๐.๐๐	
๗.๒ เพิ่มพื้นที่ Hawker Center ตลาดค้าขาย								
๑	๗.๒.๑ กทม.มี Hawker Center ที่ได้มาตรฐาน	๑๐ จุด	จำนวนพื้นที่การค้าที่มี การติดตั้งบ่อดักไขมัน และจุดซักล้างรวม	๘๖ จุด	สำนักเทศกิจ	๑. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพ หาบเร่- แผงลอย	๐.๐๐	สำนักเทศกิจ

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๗.๒.๑ กทม.มี Hawker Center ที่ได้มาตรฐาน	๑๐ จุด	จัดหาพื้นที่เอกชน หรือ พัฒนา Hawker Center รองรับผู้ค้าหาบเร่ (จำนวนพื้นที่ที่สำนักงาน เขตจัดหา/สรรหาเพื่อ เป็นพื้นที่ขายของสำหรับ หาบเร่หรือศูนย์อาหาร (HawkerCenter))	๑๐ จุด (สะสม ๗๐ จุด)	สำนักเทศกิจ	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพ หาบเร่-แผงลอย	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๐.๐๐)	สำนักเทศกิจ
	๗.๒.๑ กทม.มี Hawker Center ที่ได้มาตรฐาน	๑๐ จุด	ผู้ค้ามีการทำความสะอาด สะอาดพื้นที่ทำการค้า (Big Cleaning) สัปดาห์ละ ๑ ครั้ง/จุด (นอกจุดผ่อนผัน จำนวน ๔๖๙ จุด)	๔๘ ครั้ง/ จุด/ปี	สำนักเทศกิจ	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพ หาบเร่-แผงลอย	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๐.๐๐)	สำนักเทศกิจ
	๗.๒.๑ กทม.มี Hawker Center ที่ได้มาตรฐาน	๑๐ จุด	ผู้ค้ามีการทำความสะอาด สะอาดพื้นที่ทำการค้า (Big Cleaning) สัปดาห์ละ ๑ ครั้ง/จุด (ในจุดผ่อนผัน จำนวน ๘๖ จุด)	๔๘ ครั้ง/ จุด/ปี	สำนักเทศกิจ	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพ หาบเร่-แผงลอย	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๐.๐๐)	สำนักเทศกิจ
รวมงบประมาณประเด็นการพัฒนาเพิ่มพื้นที่ Hawker Center ตลาดค้าขาย							๐.๐๐	

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
๗.๓ ส่งเสริมเศรษฐกิจสร้างสรรค์ (Soft Power) และเศรษฐกิจระดับย่าน								
๑	๗.๓.๑ รายได้ของ ผู้ประกอบการจาก กิจกรรม ทาง เศรษฐกิจของ กทม. เพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๒๐	จำนวนชุมชนปลูกผัก ปลอดสารพิษเพิ่มขึ้น	๑๐๐ ชุมชน	สำนักพัฒนา สังคม	๑. ส่งเสริมการปลูกผักเพื่อ ความมั่นคงทางอาหาร	๔๐๒,๒๐๐.๐๐	สำนักพัฒนาสังคม
	๗.๓.๑ รายได้ของ ผู้ประกอบการจาก กิจกรรม ทาง เศรษฐกิจของ กทม. เพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๒๐	จำนวนตลาดนัดชุมชน ตลาดนัดเขตและ Farmer Market ที่มี การจัดเป็นประจำและ ต่อเนื่อง	๑๐๒ แห่ง	สำนักพัฒนา สังคม	๒. กิจกรรมส่งเสริมช่องทาง การจำหน่ายตลาดนัดชุมชน ตลาดนัดเขต	๐.๐๐	สำนักพัฒนาสังคม
	๗.๓.๑ รายได้ของ ผู้ประกอบการจาก กิจกรรม ทาง เศรษฐกิจของ กทม. เพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๒๐	จำนวนประชาชนที่ เข้าร่วมงานเทศกาล เพิ่มขึ้นจากปีก่อนหน้า	ร้อยละ ๑๐	สำนักวัฒนธรรม กีฬา และ การท่องเที่ยว	๓. โครงการจัดกิจกรรม ส่งเสริมการอ่านเทศกาล หนังสือกรุงเทพฯ	๑,๙๕๖,๕๐๐.๐๐	สำนักวัฒนธรรม กีฬา และการท่องเที่ยว
	๗.๓.๑ รายได้ของ ผู้ประกอบการจาก กิจกรรม ทาง เศรษฐกิจของ กทม. เพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๒๐	จำนวนประชาชนที่ เข้าร่วมงานเทศกาล เพิ่มขึ้นจากปีก่อนหน้า	ร้อยละ ๑๐	สำนักวัฒนธรรม กีฬา และ การท่องเที่ยว	๔. ค่าใช้จ่ายในการจัดงาน เทศกาลศิลปวัฒนธรรมร่วม สมัยกรุงเทพมหานคร	๘,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักวัฒนธรรม กีฬา และการท่องเที่ยว

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๗.๓.๑ รายได้ของ ผู้ประกอบการจาก กิจกรรม ทาง เศรษฐกิจของ กทม. เพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๒๐	จำนวนประชาชนที่ เข้าร่วมงานเทศกาล เพิ่มขึ้นจากปีก่อนหน้า	ร้อยละ ๑๐	สำนักวัฒนธรรม กีฬาและการ ท่องเที่ยว	๕. ค่าใช้จ่ายในการจัด กิจกรรมสนับสนุนเทศกาล แห่ง ความภาคภูมิใจของ ความหลากหลายทางเพศ (Pride Month)	๕๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักวัฒนธรรม กีฬา และการท่องเที่ยว
	๗.๓.๑ รายได้ของ ผู้ประกอบการจาก กิจกรรม ทาง เศรษฐกิจของ กทม. เพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๒๐	จำนวนประชาชนที่ เข้าร่วมงานเทศกาล เพิ่มขึ้นจากปีก่อนหน้า	ร้อยละ ๑๐	สำนักวัฒนธรรม กีฬาและการ ท่องเที่ยว	๖. โครงการส่งเสริม ศิลปวัฒนธรรม เนื่องใน วันสำคัญทางประเพณี ประจำปี ๒๕๖๙	๘,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักวัฒนธรรม กีฬา และการท่องเที่ยว
	๗.๓.๑ รายได้ของ ผู้ประกอบการจาก กิจกรรม ทาง เศรษฐกิจของ กทม. เพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๒๐	จำนวนประชาชนที่ เข้าร่วมงานเทศกาล เพิ่มขึ้นจากปีก่อนหน้า	ร้อยละ ๑๐	สำนักวัฒนธรรม กีฬาและการ ท่องเที่ยว	๗. ค่าใช้จ่ายในการจัดงาน เทศกาลวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยี	๕๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักวัฒนธรรม กีฬา และการท่องเที่ยว
	๗.๓.๑ รายได้ของ ผู้ประกอบการจาก กิจกรรม ทาง เศรษฐกิจของ กทม. เพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๒๐	จำนวนประชาชนที่ เข้าร่วมงานเทศกาล เพิ่มขึ้นจากปีก่อนหน้า	ร้อยละ ๑๐	สำนักวัฒนธรรม กีฬาและการ ท่องเที่ยว	๘. โครงการจัดเทศกาลกีฬา กรุงเทพ	๔,๒๕๐,๐๐๐.๐๐	สำนักวัฒนธรรม กีฬา และการท่องเที่ยว

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๗.๓.๑ รายได้ของ ผู้ประกอบการจาก กิจกรรม ทาง เศรษฐกิจของ กทม. เพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๒๐	จำนวนป้ายท่องเที่ยว ที่ได้รับการพัฒนาใหม่ (สะสม)	๓๐๐ ป้าย	สำนักวัฒนธรรม กีฬาและการ ท่องเที่ยว	๙. โครงการพัฒนาระบบ ป้ายสื่อความหมายในแหล่ง ท่องเที่ยวกรุงเทพมหานคร	๑๓,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักวัฒนธรรม กีฬา และการท่องเที่ยว
	๗.๓.๓ รายได้ของ ผู้ประกอบการจาก กิจกรรม ทาง เศรษฐกิจของ กทม. เพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๒๐	จำนวนผลิตภัณฑ์ MIB (ยอดสะสม)	๑๒๐ ผลิตภัณฑ์	สำนักพัฒนา สังคม	๑๐. ค่าใช้จ่ายโครงการ แบงค็อกแฟร์(Bangkok Fair)๒๐๒๖	๓,๗๖๐,๐๐๐.๐๐	สำนักพัฒนาสังคม
	๗.๓.๑ รายได้ของ ผู้ประกอบการจาก กิจกรรม ทาง เศรษฐกิจของ กทม. เพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๒๐	จำนวนย่านสร้างสรรค์ ที่ได้รับการพัฒนา/จัด กิจกรรมอย่างต่อเนื่อง (ยอดสะสม)	๕๐ ย่าน	สำนักวัฒนธรรม กีฬาและการ ท่องเที่ยว	๑๑. โครงการพัฒนาย่าน สร้างสรรค์ เพื่อส่งเสริมอัต ลักษณ์และกระตุ้นเศรษฐกิจ การท่องเที่ยวชุมชนในพื้นที่ กรุงเทพมหานคร	๒๕,๑๒๕,๒๐๐.๐๐	สำนักวัฒนธรรม กีฬา และการท่องเที่ยว
	๗.๓.๑ รายได้ของ ผู้ประกอบการจาก กิจกรรม ทาง เศรษฐกิจของ กทม. เพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๒๐	จำนวนรายการสินค้า ทางการเกษตรที่ผ่าน มาตรฐาน Bangkok G	๓๐๐ รายการ	สำนักพัฒนา สังคม	๑๒. ส่งเสริมมาตรฐาน สินค้าเกษตรของ กรุงเทพมหานคร (Bangkok G)	๖๑๓,๘๐๐.๐๐	สำนักพัฒนาสังคม

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๗.๓.๑ รายได้ของ ผู้ประกอบการจาก กิจกรรม ทาง เศรษฐกิจของ กทม. เพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๒๐	จำนวนสินค้า Bangkok Brand สินค้า MIB และสินค้า ชุมชนที่ขายผ่าน ออนไลน์เพิ่มขึ้น	๓๐๐ ผลิตภัณฑ์	สำนักพัฒนา สังคม	กิจกรรมส่งเสริมช่องทาง การจำหน่ายสินค้า สู่ Online Market Place	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๐.๐๐)	สำนักพัฒนาสังคม
	๗.๓.๓ รายได้ของ ผู้ประกอบการจาก กิจกรรม ทาง เศรษฐกิจของ กทม. เพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๒๐	ร้อยละของกิจกรรมที่ องค์กร/ภาคีเครือข่าย จัดร่วมกับ กรุงเทพมหานคร เพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๑๐	สำนักวัฒนธรรม กีฬา และ การท่องเที่ยว	ค่าใช้จ่ายในการจัดงาน เทศกาลศิลปวัฒนธรรม ร่วมสมัยกรุงเทพมหานคร	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๘,๐๐๐,๐๐๐.๐๐)	สำนักวัฒนธรรม กีฬา และการท่องเที่ยว
	๗.๓.๑ รายได้ของ ผู้ประกอบการจาก กิจกรรม ทาง เศรษฐกิจของ กทม. เพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๒๐	ร้อยละของกิจกรรมที่ องค์กร/ภาคีเครือข่าย จัดร่วมกับ กรุงเทพมหานคร เพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๑๐	สำนักวัฒนธรรม กีฬา และ การท่องเที่ยว	ค่าใช้จ่ายในการจัดงาน เทศกาลวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยี	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๕๐๐,๐๐๐.๐๐)	สำนักวัฒนธรรม กีฬา และการท่องเที่ยว

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๗.๓.๑ รายได้ของ ผู้ประกอบการจาก กิจกรรม ทาง เศรษฐกิจของ กทม. เพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๒๐	ร้อยละของกิจกรรมที่ องค์กร/ภาคีเครือข่าย จัดร่วมกับ กรุงเทพมหานคร เพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๑๐	สำนักวัฒนธรรม กีฬา และ การท่องเที่ยว	ค่าใช้จ่ายในการจัดกิจกรรม สนับสนุนเทศกาลแห่ง ความภาคภูมิใจของ ความหลากหลายทางเพศ (Pride Month)	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๕๐๐,๐๐๐.๐๐)	สำนักวัฒนธรรม กีฬา และการท่องเที่ยว
	๗.๓.๓ รายได้ของ ผู้ประกอบการจาก กิจกรรม ทาง เศรษฐกิจของ กทม. เพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๒๐	ร้อยละของกิจกรรมที่ องค์กร/ภาคีเครือข่าย จัดร่วมกับ กรุงเทพมหานคร เพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๑๐	สำนักวัฒนธรรม กีฬา และ การท่องเที่ยว	โครงการส่งเสริม ศิลปวัฒนธรรม เนื่องใน วันสำคัญทางประเพณี ประจำปี ๒๕๖๙	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๘,๐๐๐,๐๐๐.๐๐)	สำนักวัฒนธรรม กีฬา และการท่องเที่ยว
	๗.๓.๓ รายได้ของ ผู้ประกอบการจาก กิจกรรม ทาง เศรษฐกิจของ กทม. เพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๒๐	ร้อยละของกิจกรรมที่ องค์กร/ภาคีเครือข่าย จัดร่วมกับ กรุงเทพมหานคร เพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๑๐	สำนักวัฒนธรรม กีฬาและ การท่องเที่ยว	โครงการจัดกิจกรรมส่งเสริม การอ่านเทศกาลหนังสือ กรุงเทพฯ	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๑,๙๕๖,๕๐๐.๐๐)	สำนักวัฒนธรรม กีฬา และการท่องเที่ยว

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๗.๓.๑ รายได้ของ ผู้ประกอบการจาก กิจกรรม ทาง เศรษฐกิจของ กทม. เพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๒๐	ร้อยละของกิจกรรมที่ องค์กร/ภาคีเครือข่าย จัดร่วมกับ กรุงเทพมหานคร เพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๑๐	สำนักวัฒนธรรม กีฬา และ การท่องเที่ยว	โครงการจัดเทศกาลกีฬา กรุงเทพ	** โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๔,๒๕๐,๐๐๐.๐๐)	สำนักวัฒนธรรม กีฬา และการท่องเที่ยว
	๗.๓.๑ รายได้ของ ผู้ประกอบการจาก กิจกรรม ทาง เศรษฐกิจของ กทม. เพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๒๐	ยอดจำหน่ายของจาก ตลาดนัดชุมชน ตลาด นัดเขต และ Farmer Market เพิ่มขึ้นเมื่อ เทียบกับปีที่ผ่านมา	ร้อยละ ๒๐	สำนักพัฒนา สังคม	กิจกรรมส่งเสริมช่องทาง การจำหน่ายตลาดนัดชุมชน ตลาดนัดเขต	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๐.๐๐)	สำนักพัฒนาสังคม
	๗.๓.๑ รายได้ของ ผู้ประกอบการจาก กิจกรรม ทาง เศรษฐกิจของ กทม. เพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๒๐	ร้อยละของรายได้ของ ผู้ค้าจากการขาย ออนไลน์เพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๒๐	สำนักพัฒนา สังคม	๑๓. กิจกรรมส่งเสริม ช่องทางการจำหน่ายสินค้า สู่ Online Market Place	๐.๐๐	สำนักพัฒนาสังคม
	๗.๓.๑ รายได้ของ ผู้ประกอบการจาก กิจกรรม ทาง เศรษฐกิจของ กทม. เพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๒๐	ร้อยละการเข้าถึงสื่อ ประชาสัมพันธ์ด้าน การท่องเที่ยวทั้ง ออฟไลน์และออนไลน์ เพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๑๐	สำนักวัฒนธรรม กีฬา และ การท่องเที่ยว	๑๔. จัดทำสื่อ ประชาสัมพันธ์แหล่ง ท่องเที่ยวทางประวัติศาสตร์ และศิลปวัฒนธรรมท้องถิ่น พื้นที่หรือย่านเก่า	๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักวัฒนธรรม กีฬา และการท่องเที่ยว

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๗.๓.๑ รายได้ของ ผู้ประกอบการจาก กิจกรรม ทาง เศรษฐกิจของ กทม. เพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๒๐	รายได้ของผู้ค้าที่อยู่ใน ตลาดของ กทม. ที่เกิดจากการขาย ออนไลน์	๒๐๐,๐๐๐ บาท	สำนักงานตลาด กรุงเทพมหานคร	๑๕. โครงการพัฒนา แพลตฟอร์มตลาด กทม. ออนไลน์	งบประมาณ ของสำนักงานตลาด ๒,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงานตลาด กรุงเทพมหานคร
	๗.๓.๑ รายได้ของ ผู้ประกอบการจาก กิจกรรม ทาง เศรษฐกิจของ กทม. เพิ่มขึ้น	ร้อยละ ๒๐	จำนวนแผงค้าที่อยู่ใน ตลาดของ กทม. ขาย ผ่านออนไลน์	๔,๐๐๐ แผงค้า (สะสม)	สำนักงานตลาด กรุงเทพมหานคร	โครงการพัฒนาแพลตฟอร์ม ตลาด กทม. ออนไลน์	** โครงการซ้ำ (งบของสำนักงานตลาด ๒,๐๐๐,๐๐๐)	สำนักงานตลาด กรุงเทพมหานคร
รวมงบประมาณประเด็นการพัฒนาส่งเสริมเศรษฐกิจสร้างสรรค์ (Soft Power) และเศรษฐกิจระดับย่าน							๗๑,๑๐๗,๗๐๐.๐๐	
๗.๔ ปักหมุดสร้างเมืองดึงดูดการลงทุนระดับโลก								
๑	๗.๔.๑ ร้อยละของ รายการธุรกรรม (Transaction) ที่ ศูนย์บริการนักลงทุน ต่างชาติ (Expat) ดำเนินการให้กับผู้ ที่มาใช้บริการได้ สำเร็จ	ร้อยละ ๙๐	ความคืบหน้าในการ ให้บริการศูนย์ข้อมูล สำหรับผู้ทำงาน ชาวต่างชาติ (Expat) ในกทม.	ร้อยละ ๑๐๐	สำนักการคลัง	๑. โครงการประชาสัมพันธ์ ศักยภาพทางเศรษฐกิจของ กรุงเทพมหานครเพื่อดึงดูด การลงทุนระดับโลก	๑,๕๐๐,๐๐๐.๐๐	** สำนักงานการ ต่างประเทศ สำนักปลัด กรุงเทพมหานคร

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๗.๔.๑ ร้อยละของ รายการธุรกรรม (Transaction) ที่ ศูนย์บริการนักลงทุน ต่างชาติ (Expat) ดำเนินการให้กับผู้ ที่มาใช้บริการได้สำเร็จ	ร้อยละ ๙๐	ความคืบหน้าในการ ให้บริการศูนย์ข้อมูล สำหรับผู้ทำงาน ชาวต่างชาติ (Expat) ในกทม.	ร้อยละ ๑๐๐	สำนักงานคลัง	โครงการบูรณาการผลการ ดำเนินการพัฒนาขีด ความสามารถด้านเศรษฐกิจ ของกรุงเทพมหานคร	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๔,๐๐๐,๐๐๐.๐๐)	สำนักงานคลัง
	๗.๔.๑ ร้อยละของ รายการธุรกรรม (Transaction) ที่ ศูนย์บริการนักลงทุน ต่างชาติ (Expat) ดำ เนินการให้กับผู้ที่มา ใช้บริการได้สำเร็จ	ร้อยละ ๙๐	ความคืบหน้าในการ พัฒนาการชำระ ค่าธรรมเนียมพาณิชย์ ผ่านระบบ อิเล็กทรอนิกส์	ร้อยละ ๑๐๐	สำนักงานคลัง	โครงการบูรณาการผลการ ดำเนินการพัฒนาขีด ความสามารถด้านเศรษฐกิจ ของกรุงเทพมหานคร	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๔,๐๐๐,๐๐๐.๐๐)	สำนักงานคลัง
	๗.๔.๑ ร้อยละของ รายการธุรกรรม (Transaction) ที่ ศูนย์บริการนักลงทุน ต่างชาติ (Expat) ดำ เนินการให้กับผู้ที่มา ใช้บริการได้สำเร็จ	ร้อยละ ๙๐	ร้อยละความสำเร็จใน การจัดทำแผนบูรณา การข้อเสนอของ คณะกรรมการ (กรอ. กทม.) เพื่อแก้ไข ปัญหาทางเศรษฐกิจ	ร้อยละ ๑๐๐	สำนักงานคลัง	๒. โครงการบูรณาการผล การดำเนินการพัฒนาขีด ความสามารถด้านเศรษฐกิจ ของกรุงเทพมหานคร	๔,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงานคลัง
รวมงบประมาณประเด็นการพัฒนาปักหมุดสร้างเมืองดึงดูดการลงทุนระดับโลก							๕,๕๐๐,๐๐๐.๐๐	
รวมงบประมาณยุทธศาสตร์ด้านเศรษฐกิจดี							๘๐,๔๒๘,๙๐๐.๐๐	

สังคมดี

เปิดพื้นที่สาธารณะ
เพื่อรองรับกิจกรรม
ที่หลากหลาย

สนับสนุนเงื่อนไข
การดำรงชีพ
คนไร้บ้าน คนพิการ
และกลุ่มเปราะบาง

สร้างชุมชนเข้มแข็ง
ร่วมพัฒนา



แผนปฏิบัติการราชการกรุงเทพมหานคร ประจำปี พ.ศ. 2569

นิยาม

“การพัฒนาคุณภาพชีวิตกลุ่มเปราะบางสร้างชุมชนเข้มแข็ง
ส่งเสริมสนับสนุนการเข้าถึงแหล่งเงินทุน ประชาชนมีส่วนร่วม
ร่วมในการพัฒนาชุมชนของตน
และมีพื้นที่สาธารณะทั่วกรุง ที่เป็นแหล่งเรียนรู้
และจัดกิจกรรมที่หลากหลาย”



สังคมดี

สถานการณ์และทิศทางการพัฒนากรุงเทพมหานคร ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๙ ยุทธศาสตร์ด้านสังคม

กรุงเทพมหานครได้มีการพัฒนาคุณภาพชีวิตกลุ่มเปราะบาง ร่วมสร้างชุมชนที่เข้มแข็ง ส่งเสริมและสนับสนุนการเข้าถึงแหล่งเงินทุน ให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการพัฒนาชุมชนของตน และมีพื้นที่สาธารณะในพื้นที่กรุงเทพมหานคร ที่เป็นแหล่งเรียนรู้ และจัดกิจกรรมที่หลากหลาย ตามแผนพัฒนากรุงเทพมหานคร ระยะ ๒๐ ปี ฉบับปรับปรุง (พ.ศ. ๒๕๖๑-๒๕๘๐) รวมถึงนโยบายผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร ได้ผนวกรวมเป็นประเด็นการพัฒนาด้านสังคมดี โดยประกอบด้วยประเด็นการพัฒนา ๓ ประเด็น ได้แก่

๑. ประเด็นการเปิดพื้นที่สาธารณะเพื่อรองรับกิจกรรมที่หลากหลาย มุ่งเน้นการเปิดพื้นที่สาธารณะเพื่อรองรับกิจกรรมที่หลากหลาย โดยการเพิ่ม/พัฒนา/ปรับปรุงพื้นที่สาธารณะที่สอดคล้องกับความต้องการของประชาชน เป็นพื้นที่ในการแลกเปลี่ยน ทำกิจกรรมร่วมกัน รวมทั้ง มีการจัดกิจกรรมด้านศิลปะ วัฒนธรรม กีฬา และนันทนาการ

๒. ประเด็นการสนับสนุนเงื่อนไขการดำรงชีพกลุ่มเปราะบาง ส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิตผู้สูงอายุ คนพิการและกลุ่มเปราะบาง โดยเน้นการสร้างโอกาสในการประกอบอาชีพด้วยการฝึกทักษะให้ตรงกับความต้องการของตลาดงาน กำหนดให้หน่วยงานสังกัดกรุงเทพมหานครจ้างงานคนพิการให้เป็นไปตามพระราชบัญญัติส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิตคนพิการ พ.ศ. ๒๕๕๐ และที่แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๖ มีการจัดสิ่งอำนวยความสะดวก ในการให้บริการ ที่เหมาะสมแก่ผู้สูงอายุ คนพิการและกลุ่มเปราะบาง รวมทั้งปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐาน อาคาร และสถานที่อื่น ๆ ของกรุงเทพมหานครให้เป็นไปตามหลัก Universal Design ยกกระต๊อบโรงพยาบาลสังกัดกรุงเทพมหานครทั้ง ๑๑ แห่ง เป็นศูนย์บริการคนพิการแบบเบ็ดเสร็จ (One Stop Service for person with disabilities) สามารถให้บริการ ออกบัตรประจำตัวคนพิการ ได้ภายใน ๓๐ นาที เป็นการส่งเสริมให้คนทุกกลุ่มเข้าถึงสวัสดิการอย่างทั่วถึงและเท่าเทียม และ

๓. ประเด็นการสร้างชุมชนเข้มแข็งร่วมพัฒนา ส่งเสริมให้คนในชุมชนมีส่วนร่วมในการจัดทำแผนพัฒนาชุมชน โดยกำหนดโครงการ ที่จะดำเนินงานเพื่อพัฒนาชุมชน โดยได้รับการจัดสรรงบประมาณจากกรุงเทพมหานคร นอกจากนี้ ยังได้มีการจัดเก็บและนำเข้าสู่ข้อมูลครัวเรือนและกลุ่มเปราะบางในชุมชน ผ่านระบบนำเข้าสู่ข้อมูลแผนผังชุมชนกรุงเทพมหานคร (One Map) เพื่อเป็นฐานข้อมูลในการจัดทำแผนและพัฒนาคุณภาพชีวิตกลุ่มเปราะบาง ในพื้นที่กรุงเทพมหานครต่อไป

การพัฒนาพื้นที่สาธารณะเพื่อรองรับกิจกรรมที่หลากหลายในพื้นที่กรุงเทพมหานคร มีแนวโน้มเพิ่มมากขึ้น อาทิ ศูนย์นันทนาการ ศูนย์กีฬา ห้องสมุด บ้านหนังสือ พิพิธภัณฑ์ท้องถิ่น พิพิธภัณฑ์เด็ก ลานกีฬา และสวน ๑๕ นาที ฯลฯ ที่กระจายตัวครอบคลุมพื้นที่ของกรุงเทพมหานคร โดยประชาชนสามารถเข้าร่วมหรือประกอบกิจกรรมได้ด้วยวิธีการเดินทางเข้าถึงได้ภายใน ๑๕ นาที นอกจากนี้ ยังมีการจัดกิจกรรมและสร้างผลงานต่าง ๆ อาทิ จัดดนตรีและศิลปะการแสดงในพื้นที่สาธารณะ จัดกิจกรรมแข่งขันกีฬา รวมทั้งจัดให้มีห้องสมุดออนไลน์ (e-Library) ที่สามารถอ่านอีบุ๊กได้จากทุกสถานที่ ซึ่งถือเป็นการช่วยยกระดับคุณภาพชีวิต สร้างทุนทางสังคม และสร้างมูลค่าเพิ่มวัฒนธรรม ความท้าทายในการพัฒนาคุณภาพชีวิตกลุ่มเปราะบางยังมีความท้าทายในด้านการจัดสวัสดิการและสิทธิขั้นพื้นฐานให้กลุ่มเปราะบาง

อย่างทั่วถึง ซึ่งยังมีกลุ่มเปราะบาง ที่ยังไม่สามารถเข้าถึงสิทธิและสวัสดิการเนื่องจากไม่ทราบถึงสิทธิที่ต้องได้รับ และขาดผู้ดำเนินการให้ เช่น ผู้ป่วยติดเตียง หรือผู้สูงอายุที่มีแนวโน้มเพิ่มมากขึ้น ที่ไม่มีบุตรหรือญาติคอยดูแล รวมถึงกลุ่มคนไร้บ้านที่เร่ร่อนในพื้นที่กรุงเทพมหานคร ซึ่งเป็นความท้าทายที่กรุงเทพมหานครต้องบริหารจัดการ โดยควรมีการสำรวจกลุ่มเปราะบางที่ตกหล่น และไม่ได้รับสิทธิและสวัสดิการอย่างจริงจัง เพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตกลุ่มเปราะบาง ให้ครอบคลุมและเข้าถึงคนทุกกลุ่ม และอีกหนึ่งความท้าทายของการพัฒนาชุมชนที่สำคัญ ได้แก่

๑. มีการปรับเปลี่ยนและลดจำนวนชุมชนตลอดเวลา เนื่องจากมีการยกเลิกชุมชนเดิมและจัดตั้งชุมชนใหม่อยู่ตลอด ทำให้ไม่สามารถกำหนดเป้าหมายการดำเนินงานที่แน่นอนได้ ซึ่งจะมีผลต่อการเบิกจ่ายงบประมาณดำเนินงานตามโครงการชุมชนเข้มแข็งฯ และ ๒. การจัดเก็บข้อมูลครัวเรือนชุมชนที่ประชาชนในชุมชนบางส่วนไม่กล้าให้ข้อมูล เนื่องจากกังวลว่าเป็นมิชชันนารี รวมทั้งบุคลากรผู้ดำเนินการจัดเก็บข้อมูลมีไม่เพียงพอไม่ว่าจะเป็นอาสาสมัครพัฒนาชุมชนที่มีไม่ครบทุกชุมชน และเจ้าหน้าที่ฝ่ายพัฒนาชุมชนและสวัสดิการสังคม ทำให้เป็นอุปสรรคต่อการเก็บข้อมูลให้ครบทุกหลังคาเรือนในชุมชน

การพัฒนากรุงเทพมหานครยุทธศาสตร์ด้านสังคมในปี พ.ศ. ๒๕๖๔ ยังคงมุ่งเน้น ๓ ประเด็นการพัฒนา ได้แก่

๑. ประเด็นการเปิดพื้นที่สาธารณะเพื่อรองรับกิจกรรมที่หลากหลาย ด้วยการพัฒนาและปรับปรุงแหล่งเรียนรู้ และพื้นที่สาธารณะให้สามารถจัดกิจกรรมที่หลากหลายมากยิ่งขึ้น และเข้าถึงภายใน ๑๕ นาที

๒. ประเด็นการสนับสนุนเงื่อนไขการดำรงชีพกลุ่มเปราะบาง ด้วยการสนับสนุนและส่งเสริมให้กลุ่มเปราะบางได้รับสวัสดิการที่เหมาะสมและทั่วถึงตามความจำเป็นในการดำรงชีวิต และได้รับการส่งเสริมสิทธิและบริการที่กรุงเทพมหานครจัดสรรให้ เช่น รถรับส่งคนพิการ รถเข็นสำหรับคนพิการ และผู้สูงอายุ เป็นต้น และ

๓. ประเด็นการสร้างชุมชนเข้มแข็งร่วมพัฒนา ด้วยการเสริมสร้างความเข้มแข็งในชุมชนอย่างยั่งยืนมีการดำเนินงานอย่างต่อเนื่อง สนับสนุนการจัดทำฐานข้อมูลชุมชน รวมทั้งส่งเสริมให้ชุมชนรูปแบบพิเศษ ได้รับการจัดตั้งและมีการนำเข้าข้อมูลชุมชน เพื่อจัดสวัสดิการและให้คนในชุมชนเข้าถึงความช่วยเหลือและบริการจากกรุงเทพมหานคร

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่าเป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
๘. สังคมดี								
๘.๑ เปิดพื้นที่สาธารณะเพื่อรองรับกิจกรรมที่หลากหลาย								
๑	๘.๑.๑ ความครอบคลุม ของพื้นที่สาธารณะ ๑๕ นาที่ ใน กรุงเทพมหานคร	ร้อยละ ๗๐	จำนวนพื้นที่ สาธารณะที่สามารถ จองใช้งานได้	๑๒ (สะสม ๕๗) แห่ง (สะสม)	สำนัก วัฒนธรรม กีฬาและ การท่องเที่ยว	๑. การสำรวจและรวบรวม พื้นที่สาธารณะที่สามารถจอง ใช้งานได้	๐.๐๐	สำนักวัฒนธรรม กีฬาและ การท่องเที่ยว
	๘.๑.๑ ความครอบคลุม ของพื้นที่สาธารณะ ๑๕ นาที่ ใน กรุงเทพมหานคร	ร้อยละ ๗๐	จำนวนพื้นที่ สาธารณะที่สามารถ จัดแสดงงานศิลปะ กลางแจ้ง (๒ แห่ง/ กลุ่มเขต) และจัด กิจกรรม Street Art (โดยรวมพื้นที่ที่ หน่วยงานจัดมาร่วม กับ กทม.) (ยอด สะสม)	๓๖ แห่ง	สำนัก วัฒนธรรม กีฬาและ การท่องเที่ยว	๒. ค่าใช้จ่ายในการจัด กิจกรรมพื้นที่ศิลปะ เมือง แห่งอนาคต	๔๗๕,๖๐๐.๐๐	สำนักวัฒนธรรม กีฬาและ การท่องเที่ยว

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
	๘.๑.๑ ความ ครอบคลุมของพื้นที่ สาธารณะ ๑๕ นาที ในกรุงเทพมหานคร	ร้อยละ ๗๐	จำนวนพื้นที่สาธารณะที่ สามารถจัดแสดงงาน ศิลปะกลางแจ้ง (๒ แห่ง/ กลุ่มเขต) และจัด กิจกรรม Street Art (โดยรวมพื้นที่ที่ หน่วยงานจัดมาร่วมกับ กทม.) (ยอดสะสม)	๓๖ แห่ง	สำนัก วัฒนธรรม กีฬาและ การท่องเที่ยว	๓. กิจกรรมสำรวจและ ประชาสัมพันธ์พื้นที่ สำหรับการจัดแสดง งานศิลปะกลางแจ้ง	๐.๐๐	สำนักวัฒนธรรม กีฬาและ การท่องเที่ยว
	๘.๑.๑ ความ ครอบคลุมของพื้นที่ สาธารณะ ๑๕ นาที ในกรุงเทพมหานคร	ร้อยละ ๗๐	ความคืบหน้าในการ พัฒนาศาลาว่าการ กทม. ๑	เริ่ม ปรับปรุง ศาลาว่า การ กทม. และลาน คนเมือง	สำนัก วัฒนธรรม กีฬาและ การท่องเที่ยว	๔. กิจกรรมเตรียมในการ พัฒนาศาลาว่าการ กทม. และลานคนเมือง	อยู่ระหว่างการพิจารณา กำหนดงบประมาณและ แนวทางการดำเนินงาน ของคณะกรรมการ	สำนักวัฒนธรรม กีฬาและ การท่องเที่ยว/หน่วยงานที่ ได้รับมอบหมาย
	๘.๑.๑ ความ ครอบคลุมของพื้นที่ สาธารณะ ๑๕ นาที ในกรุงเทพมหานคร	ร้อยละ ๗๐	จำนวนศูนย์บริการ นันทนาการของ กทม. ที่ เพิ่มขึ้น (ยอดสะสม)	๑๔ แห่ง	สำนัก วัฒนธรรม กีฬาและ การท่องเที่ยว	๕. ก่อสร้างศูนย์นันทนาการ ดอนเมืองแห่งที่ ๒	๔,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักวัฒนธรรม กีฬาและ การท่องเที่ยว

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
	๘.๑.๑ ความ ครอบคลุมของพื้นที่ สาธารณะ ๑๕ นาที ในกรุงเทพมหานคร	ร้อยละ ๗๐	ร้อยละลานกีฬาที่ผ่าน เกณฑ์มาตรฐาน (ลาน กีฬาที่ไม่ใช่กรรมสิทธิ์ ของ กทม. และไม่ผ่าน เกณฑ์มาตรฐานให้ทำ การยกเลิก)	ร้อยละ ๑๐๐	สำนัก วัฒนธรรม กีฬา และ การท่องเที่ยว	๖. ตรวจสอบมาตรฐาน ลานกีฬากรุงเทพมหานคร	๐.๐๐	สำนักวัฒนธรรม กีฬาและ การท่องเที่ยว
	๘.๑.๑ ความ ครอบคลุมของพื้นที่ สาธารณะ ๑๕ นาที ในกรุงเทพมหานคร	ร้อยละ ๗๐	ร้อยละบ้านหนังสือที่ผ่าน เกณฑ์มาตรฐาน (บ้าน หนังสือที่ไม่ใช่ไม่ใช่ กรรมสิทธิ์ของ กทม. และไม่ผ่านเกณฑ์ มาตรฐานให้ทำการ ยกเลิก)	ร้อยละ ๑๐๐	สำนักวัฒนธรรม กีฬา และ การท่องเที่ยว	๗. โครงการยกระดับ บ้านหนังสือ กรุงเทพมหานคร	๕๒,๕๐๐.๐๐	สำนักวัฒนธรรม กีฬาและ การท่องเที่ยว
	๘.๑.๑ ความ ครอบคลุมของพื้นที่ สาธารณะ ๑๕ นาที ในกรุงเทพมหานคร	ร้อยละ ๗๐	ร้อยละศูนย์บริการ นันทนาการที่ผ่านเกณฑ์ มาตรฐาน (ศูนย์บริการ นันทนาการที่ไม่ผ่าน มาตรฐานและไม่ คุ้มค่าที่จะปรับปรุงให้ทำ การยกเลิก)	ร้อยละ ๘๐	สำนัก วัฒนธรรม กีฬา และ การท่องเที่ยว	๘. การประเมินมาตรฐาน ศูนย์กีฬา	๐.๐๐	สำนักวัฒนธรรม กีฬาและ การท่องเที่ยว

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
	๘.๑.๑ ความ ครอบคลุมของพื้นที่ สาธารณะ ๑๕ นาทีก ในกรุงเทพมหานคร	ร้อยละ ๗๐	ร้อยละศูนย์บริการ นันทนาการที่ผ่านเกณฑ์ มาตรฐาน (ศูนย์บริการ นันทนาการที่ไม่ผ่าน มาตรฐานและไม่คุ้มค่าที่ จะปรับปรุงให้ทำการ ยกเลิก)	ร้อยละ ๘๐	สำนัก วัฒนธรรม กีฬา และ การท่องเที่ยว	๙. ปรับปรุงศูนย์ นันทนาการจอมทอง	๗๓,๒๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักวัฒนธรรม กีฬาและ การท่องเที่ยว
	๘.๑.๑ ความ ครอบคลุมของพื้นที่ สาธารณะ ๑๕ นาทีก ในกรุงเทพมหานคร	ร้อยละ ๗๐	ร้อยละศูนย์บริการ นันทนาการที่ผ่านเกณฑ์ มาตรฐาน (ศูนย์บริการ นันทนาการที่ไม่ผ่าน มาตรฐานและไม่คุ้มค่าที่ จะปรับปรุง ให้ทำการ ยกเลิก)	ร้อยละ ๘๐	สำนัก วัฒนธรรม กีฬา และ การท่องเที่ยว	๑๐. โครงการยกระดับศูนย์ กีฬา ศูนย์สร้างสุขทุกวัย ศูนย์เยาวชนให้สอดคล้อง กับความต้องการของ ประชาชน	๐.๐๐	สำนักวัฒนธรรม กีฬาและ การท่องเที่ยว
๒	๘.๑.๒ ผลงานทาง วัฒนธรรมที่เกิด จากการสร้างสรรค์ขึ้น ในพื้นที่กรุงเทพมหานคร	จำนวน ไม่น้อยกว่า ๗ ผลงาน	จำนวน User ที่เพิ่มขึ้น ในระบบ e-library	๓๐๐๐ User (สะสม)	สำนัก วัฒนธรรม กีฬา และ การท่องเที่ยว	ค่าใช้จ่ายในการเปิด ให้บริการห้องสมุดออนไลน์ (e-Library) อ่านอีบุ๊กได้ จากทุกที่	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๒,๖๐๐,๐๐๐.๐๐)	สำนักวัฒนธรรม กีฬาและ การท่องเที่ยว

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
	๘.๑.๒ ผลงานทาง วัฒนธรรมที่เกิด จากการสร้างสรรค์ขึ้น ในพื้นที่กรุงเทพมหานคร	จำนวน ไม่น้อยกว่า ๗ ผลงาน	จำนวนครั้งที่จัดดนตรีและ ศิลปะการแสดงในพื้นที่ สาธารณะ (อาทิ ดนตรีใน สวน และ Street Performer)	๕๐๐ ครั้ง	สำนัก วัฒนธรรม กีฬา และ การท่องเที่ยว	๑๑. กิจกรรมดนตรีในสวน และแบงก์คอกสตรีทเพอร์ ฟอร์มเมอร์	๐.๐๐	สำนักวัฒนธรรม กีฬาและ การท่องเที่ยว
	๘.๑.๒ ผลงานทาง วัฒนธรรมที่เกิด จากการสร้างสรรค์ขึ้น ในพื้นที่กรุงเทพมหานคร	จำนวน ไม่น้อยกว่า ๗ ผลงาน	จำนวนครั้งที่จัดดนตรีและ ศิลปะการแสดงในพื้นที่ สาธารณะ (อาทิ ดนตรีใน สวน และ Street Performer)	๕๐๐ ครั้ง	สำนัก วัฒนธรรม กีฬา และ การท่องเที่ยว	๑๒. ค่าใช้จ่ายในการจัด กิจกรรมวงดุริยางค์เยาวชน กรุงเทพมหานคร (Bangkok Metropolitan Youth Orchestra)	๕๙๔,๐๐๐.๐๐	สำนักวัฒนธรรม กีฬาและ การท่องเที่ยว
	๘.๑.๒ ผลงานทาง วัฒนธรรมที่เกิด จากการสร้างสรรค์ขึ้น ในพื้นที่กรุงเทพมหานคร	จำนวน ไม่น้อยกว่า ๗ ผลงาน	จำนวนครั้งที่จัดดนตรีและ ศิลปะการแสดงในพื้นที่ สาธารณะ (อาทิ ดนตรีใน สวน และ Street Performer)	๕๐๐ ครั้ง	สำนัก วัฒนธรรม กีฬา และ การท่องเที่ยว	๑๓. ประกวดดนตรีพื้นบ้าน วงโปงลาง	๑,๓๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักวัฒนธรรม กีฬาและ การท่องเที่ยว
	๘.๑.๒ ผลงานทาง วัฒนธรรมที่เกิด จากการสร้างสรรค์ขึ้น ในพื้นที่กรุงเทพมหานคร	จำนวน ไม่น้อยกว่า ๗ ผลงาน	จำนวนครั้งที่จัดดนตรีและ ศิลปะการแสดงในพื้นที่ สาธารณะ (อาทิ ดนตรีใน สวน และ Street Performer)	๕๐๐ ครั้ง	สำนัก วัฒนธรรม กีฬา และ การท่องเที่ยว	๑๔. ค่าใช้จ่ายในการจัด กิจกรรมการแสดงดนตรี กรุงเทพมหานคร	๑,๘๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักวัฒนธรรม กีฬาและ การท่องเที่ยว

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
	๘.๑.๒ ผลงานทาง วัฒนธรรมที่เกิด จากการสร้างสรรค์ขึ้น ในพื้นที่กรุงเทพมหานคร	จำนวน ไม่น้อยกว่า ๗ ผลงาน	จำนวนครั้งที่จัดดนตรีและ ศิลปะการแสดงในพื้นที่ สาธารณะ (อาทิ ดนตรีใน สวน และ Street Performer)	๕๐๐ ครั้ง	สำนัก วัฒนธรรม กีฬา และ การท่องเที่ยว	๑๕. โครงการสนับสนุน กิจกรรมแบงก์คอกสตรีท เพอร์ฟอร์เมอร์ (Bangkok Street Performer)	๓๖๗,๕๐๐.๐๐	สำนักวัฒนธรรม กีฬาและ การท่องเที่ยว
	๘.๑.๒ ผลงานทาง วัฒนธรรมที่เกิด จากการสร้างสรรค์ขึ้น ในพื้นที่กรุงเทพมหานคร	จำนวน ไม่น้อยกว่า ๗ ผลงาน	จำนวนครั้งที่จัดดนตรีและ ศิลปะการแสดงในพื้นที่ สาธารณะ (อาทิ ดนตรีใน สวน และ Street Performer)	๕๐๐ ครั้ง	สำนัก วัฒนธรรม กีฬา และ การท่องเที่ยว	๑๖. โครงการประกวด วงป๊อปปูล่าเรอแจ๊ส	๑,๗๘๐,๐๐๐.๐๐	สำนักวัฒนธรรม กีฬาและ การท่องเที่ยว
	๘.๑.๒ ผลงานทาง วัฒนธรรมที่เกิด จากการสร้างสรรค์ขึ้น ในพื้นที่กรุงเทพมหานคร	จำนวน ไม่น้อยกว่า ๗ ผลงาน	จำนวนครั้งที่จัดดนตรีและ ศิลปะการแสดงในพื้นที่ สาธารณะ (อาทิ ดนตรีใน สวน และ Street Performer)	๕๐๐ ครั้ง	สำนัก วัฒนธรรม กีฬา และ การท่องเที่ยว	๑๗. กิจกรรมอนุรักษ์ พื้นที่ และเผยแพร่ศิลปะการ ดนตรี	๐.๐๐	สำนักวัฒนธรรม กีฬาและ การท่องเที่ยว
	๘.๑.๒ ผลงานทาง วัฒนธรรมที่เกิด จากการสร้างสรรค์ขึ้น ในพื้นที่กรุงเทพมหานคร	จำนวน ไม่น้อยกว่า ๗ ผลงาน	จำนวนครั้งที่จัดดนตรีและ ศิลปะการแสดงในพื้นที่ สาธารณะ (อาทิ ดนตรีใน สวน และ Street Performer)	๕๐๐ ครั้ง	สำนัก วัฒนธรรม กีฬา และ การท่องเที่ยว	๑๘. โครงการประกวด ขับร้องเพลงพระราชนิพนธ์ ของพระบาทสมเด็จพระ บรมชนกาธิเบศร มหาภูมิ พลอดุลยเดชมหาราช บรมนาถบพิตร	๒,๕๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักวัฒนธรรม กีฬาและ การท่องเที่ยว

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
	๘.๑.๒ ผลงานทาง วัฒนธรรมที่เกิด จากการสร้างสรรค์ขึ้น ในพื้นที่กรุงเทพมหานคร	จำนวน ไม่น้อยกว่า ๗ ผลงาน	จำนวนนักเรียนที่ แสดงดนตรีแล ศิลปะการแสดง ในพื้นที่ของ กรุงเทพมหานครและ ในพื้นที่สาธารณะ	๒๕๐ คน	สำนัก การศึกษา	๑๙. โครงการส่งเสริม กิจกรรมดนตรีและ ศิลปะการแสดงของ โรงเรียนสังกัด กรุงเทพมหานครในพื้นที่ ของกรุงเทพมหานคร และ หรือในพื้นที่สาธารณะ	๗๖๓,๑๘๐.๐๐	สำนักการศึกษา
	๘.๑.๒ ผลงานทาง วัฒนธรรมที่เกิด จากการสร้างสรรค์ขึ้น ในพื้นที่กรุงเทพมหานคร	จำนวน ไม่น้อยกว่า ๗ ผลงาน	จำนวนประชาชนที่เข้า ร่วมการแข่งขันกีฬา	๔,๐๐๐ คน	สำนัก วัฒนธรรม กีฬา และ การท่องเที่ยว	๒๐. จัดกิจกรรมแข่งขัน กีฬาประจำชุมชน ประจำเขต	๑๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักวัฒนธรรม กีฬาและ การท่องเที่ยว
	๘.๑.๒ ผลงานทาง วัฒนธรรมที่เกิด จากการสร้างสรรค์ขึ้น ในพื้นที่กรุงเทพมหานคร	จำนวน ไม่น้อยกว่า ๗ ผลงาน	จำนวนหนังสือที่เพิ่มขึ้น ในระบบ e-library	๕๐๐ ปก	สำนัก วัฒนธรรม กีฬา และ การท่องเที่ยว	๒๑. ค่าใช้จ่ายในการเปิด ให้บริการห้องสมุดออนไลน์ (e-Library) อ่านอีบุ๊กได้ จากทุกที่	๒,๖๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักวัฒนธรรม กีฬาและ การท่องเที่ยว
	๘.๑.๒ ผลงานทาง วัฒนธรรมที่เกิด จากการสร้างสรรค์ขึ้น ในพื้นที่กรุงเทพมหานคร	จำนวน ไม่น้อยกว่า ๗ ผลงาน	จำนวนประชาชนที่สมัคร สมาชิกของสถานบริการ นันทนาการของ กทม. เพิ่มขึ้น	๕,๕๐๐ คน (สะสม ๑๐๐,๐๐๐ คน	สำนัก วัฒนธรรม กีฬา และ การท่องเที่ยว	โครงการยกระดับศูนย์กีฬา ศูนย์สร้างสุขทุกวัย ศูนย์ เยาวชนให้สอดคล้องกับ ความต้องการของ ประชาชน	** โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๐.๐๐)	สำนักวัฒนธรรม กีฬาและ การท่องเที่ยว
รวมงบประมาณประเด็นพัฒนาเปิดพื้นที่สาธารณะเพื่อรองรับกิจกรรมที่หลากหลาย							๑๐๐,๔๓๒,๗๘๐.๐๐	

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
๘.๒ สนับสนุนเงื่อนไขการดำรงชีพคนไร้บ้าน คนพิการ และกลุ่มเปราะบาง								
๑	๘.๒.๑ กลุ่มเปราะบาง เข้าถึงสวัสดิการ ตามความจำเป็นและ เหมาะสม	ร้อยละ ๘๐	จำนวนหลักสูตร ฝึก อาชีพที่ออกแบบสำหรับ ฝึกทักษะอาชีพให้คน พิการเพิ่มขึ้น	๕ หลักสูตร	สำนักพัฒนา สังคม	๑. กิจกรรมปรับปรุง หลักสูตรและฝึกอาชีพ สำหรับผู้สูงอายุ คนพิการ ของกรุงเทพมหานคร	๐.๐๐	สำนักพัฒนาสังคม
	๘.๒.๑ กลุ่มเปราะบาง เข้าถึงสวัสดิการ ตามความจำเป็นและ เหมาะสม	ร้อยละ ๘๐	จำนวนอาคารที่ได้รับการ ปรับปรุงเป็น Universal Design แล้วเสร็จ	๒๐ แห่ง (สะสม)	สำนักการโยธา	๒. โครงการให้คำปรึกษา แนะนำ/ติดตามการ ปรับปรุงอาคารสำนักงาน ของกรุงเทพมหานครให้มีสิ่ง อำนวยความสะดวกสำหรับผู้ สูงอายุและคนพิการ ตาม กฎกระทรวงกำหนดสิ่ง อำนวยความสะดวกใน อาคารสำหรับผู้พิการหรือ ทุพพลภาพและคนชรา พ.ศ. ๒๕๔๘ (Universal Design) และ (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๔	๐.๐๐	สำนักการโยธา

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
	๘.๒.๑ กลุ่มเปราะบาง เข้าถึงสวัสดิการ ตามความจำเป็นและ เหมาะสม	ร้อยละ ๘๐	ร้อยละของการ ออกบัตรคนพิการ ณ โรงพยาบาล ภายใน ระยะเวลา ๑๕ นาที	ร้อยละ ๘๐	สำนัก การแพทย์	๓. กิจกรรมศูนย์บริการคน พิการแบบเบ็ดเสร็จ (One Stop Service for Persons with disabilities) กรุงเทพมหานคร	๐.๐๐	สำนักการแพทย์
	๘.๒.๑ กลุ่มเปราะบาง เข้าถึงสวัสดิการ ตามความจำเป็นและ เหมาะสม	ร้อยละ ๘๐	ร้อยละของคนไร้บ้าน ที่มาใช้บริการบ้านอิมใจ สามารถกลับสู่สังคม	ร้อยละ ๒๐	สำนักพัฒนา สังคม	๔. ค่าใช้จ่ายในการ ดำเนินการบ้านอิมใจ	๒๗,๖๓๓,๘๐๕.๐๐	สำนักพัฒนาสังคม
	๘.๒.๑ กลุ่มเปราะบาง เข้าถึงสวัสดิการ ตามความจำเป็นและ เหมาะสม	ร้อยละ ๘๐	จำนวนครั้งที่ลงสำรวจ คนไร้บ้าน	๕,๐๐๐ ครั้ง	สำนักพัฒนา สังคม	ศูนย์ประสานงานและ ช่วยเหลือคนเร่ร่อนไร้ที่พึ่ง ในพื้นที่สาธารณะของ กรุงเทพมหานคร	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๒,๖๓๐,๐๐๐.๐๐)	สำนักพัฒนาสังคม
	๘.๒.๑ กลุ่มเปราะบาง เข้าถึงสวัสดิการ ตามความจำเป็นและ เหมาะสม	ร้อยละ ๘๐	จำนวนครั้งในการ ให้บริการจุด drop-in	๑ ครั้ง/ เดือน	สำนักพัฒนา สังคม	ค่าใช้จ่ายในการดำเนินการ บ้านอิมใจ	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๒๗,๖๓๓,๘๐๕.๐๐)	สำนักพัฒนาสังคม
	๘.๒.๑ กลุ่มเปราะบาง เข้าถึงสวัสดิการ ตามความจำเป็นและ เหมาะสม	ร้อยละ ๘๐	จำนวนครั้งในการ ให้บริการจุด drop-in	๑ ครั้ง/ เดือน	สำนักพัฒนา สังคม	๕. ศูนย์ประสานงานและ ช่วยเหลือคนเร่ร่อนไร้ที่พึ่ง ในพื้นที่สาธารณะของ กรุงเทพมหานคร	๒,๖๓๐,๐๐๐.๐๐	สำนักพัฒนาสังคม

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
๒	๘.๒.๒ กลุ่มเปราะบาง เข้าถึงบริการที่ กรุงเทพมหานคร จัดให้เพียงพอเพียง และปลอดภัย	๑. ความ พึงพอใจ ของ ผู้ใช้บริการ ร้อยละ ๘๐ ๒. การ แก้ไขปัญหา เรื่อง ร้องเรียน ร้อยละ ๑๐๐	ร้อยละของคนกลุ่ม เปราะบางที่ได้รับอาหาร เพิ่มขึ้น จากที่ผ่านมา (ปี ๒๕๖๘)	ร้อยละ ๒๐	สำนักพัฒนา สังคม	โครงการ BKK Food Bank ส่งต่ออาหารให้กลุ่ม เปราะบางอย่างเป็น รูปธรรม	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๒,๖๑๘,๖๐๐.๐๐)	สำนักพัฒนาสังคม
	๘.๒.๒ กลุ่มเปราะบาง เข้าถึงบริการที่ กรุงเทพมหานคร จัดให้เพียงพอเพียง และปลอดภัย	๑. ความ พึงพอใจ ของ ผู้ใช้บริการ ร้อยละ ๘๐ ๒. การ แก้ไขปัญหา เรื่อง ร้องเรียน ร้อยละ ๑๐๐	จำนวนฐานข้อมูลห้องพัก ชั่วคราวนักเรียน นักศึกษาจบใหม่ (Housing Incubator) และห้องเช่าราคาถูก ได้รับการปรับปรุงข้อมูล ให้เป็นปัจจุบัน	๑ ฐานข้อมูล	สำนักพัฒนา สังคม	๖. จัดทำระบบค้นหา ห้องเช่าราคาถูก กรุงเทพมหานคร	๐.๐๐	สำนักพัฒนาสังคม

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
	๘.๒.๒ กลุ่มเปราะบาง เข้าถึงบริการที่ กรุงเทพมหานคร จัดให้เพียงพอเพียง และปลอดภัย	๑. ความ พึงพอใจ ของ ผู้ใช้บริการ ร้อยละ ๘๐ ๒. การ แก้ไขปัญหา เรื่อง ร้องเรียน ร้อยละ ๑๐๐	จำนวนวันที่มี การดำเนินการ ส่งต่ออาหารเพิ่มขึ้น	๕ วัน	สำนักพัฒนา สังคม	๗. โครงการ BKK Food Bank ส่งต่ออาหารให้กลุ่ม เปราะบางอย่างเป็น รูปธรรม	๒,๖๑๘,๖๐๐.๐๐	สำนักพัฒนาสังคม
	๘.๒.๒ กลุ่มเปราะบาง เข้าถึงบริการที่ กรุงเทพมหานคร จัดให้เพียงพอเพียง และปลอดภัย	๑. ความ พึงพอใจ ของ ผู้ใช้บริการ ร้อยละ ๘๐ ๒. การ แก้ไขปัญหา เรื่อง ร้องเรียน ร้อยละ ๑๐๐	จำนวนรูปแบบ การสนับสนุนผ่าน กระบวนการบ้านมั่นคง (เช่น การจัดสวัสดิการ การพัฒนาพื้นที่ สาธารณะในชุมชน สหกรณ์ออมทรัพย์ฯ ในพื้นที่ กทม.)	๒ รูปแบบ	สำนักพัฒนา สังคม	๘. โครงการขับเคลื่อน การพัฒนาและแก้ไขปัญหา ที่อยู่อาศัยกรุงเทพมหานคร	๑,๘๑๔,๐๐๐.๐๐	สำนักพัฒนาสังคม

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
	๘.๒.๒ กลุ่มเปราะบาง เข้าถึงบริการที่ กรุงเทพมหานคร จัดให้เพียงพอเพียง และปลอดภัย	๑. ความพึง พอใจของ ผู้ใช้บริการ ร้อยละ ๘๐ ๒. การ แก้ไขปัญหา เรื่อง ร้องเรียน ร้อยละ ๑๐๐	ร้อยละของพื้นที่ เป้าหมายที่ทำงาน ร่วมกับ พอช.	ร้อยละ ๑๐๐	สำนักพัฒนา สังคม	๙. กิจกรรมประชุม คณะทำงานเร่งรัดการ พัฒนาและแก้ไขปัญหา ที่อยู่อาศัยกรุงเทพมหานคร ๒. กิจกรรมประชุม คณะทำงานพัฒนาและ แก้ไขปัญหาที่อยู่อาศัย ระดับเขต	๐.๐๐	สำนักพัฒนาสังคม
	๘.๒.๒ กลุ่มเปราะบาง เข้าถึงบริการที่ กรุงเทพมหานคร จัดให้เพียงพอเพียง และปลอดภัย	๑. ความพึง พอใจของ ผู้ใช้บริการ ร้อยละ ๘๐ ๒. การ แก้ไขปัญหา เรื่อง ร้องเรียน ร้อยละ ๑๐๐	ร้อยละของห้องน้ำ สาธารณะที่ผ่านการ ประเมิน HAS	ร้อยละ ๙๐	สำนักอนามัย	๑๐. โครงการกรุงเทพฯ เมืองแห่งสุขาภิบาล สิ่งแวดล้อมและอาชีวอนามัยที่ดี สะอาด ปลอดภัย (กิจกรรมที่ ๑ การพัฒนา ห้องน้ำสาธารณะในพื้นที่ สาธารณะของ กรุงเทพมหานคร)	๕,๖๘๒,๕๐๕.๐๐	สำนักอนามัย

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
	๘.๒.๒ กลุ่มเปราะบาง เข้าถึงบริการที่ กรุงเทพมหานคร จัดให้อย่างพอเพียง และปลอดภัย	๑. ความ พึงพอใจของ ผู้ใช้บริการ ร้อยละ ๘๐ ๒. การแก้ไข ปัญหาเรื่อง ร้องเรียน ร้อยละ ๑๐๐	ร้อยละของห้องน้ำที่ไม่ ผ่านเกณฑ์ประเมินจากปี ที่ผ่านมาแล้วได้รับการ แก้ไข	ร้อยละ ๙๐	สำนักอนามัย	โครงการกรุงเทพฯ เมือง แห่งสุขาภิบาล สิ่งแวดล้อม และอาชีวอนามัยที่ดี สะอาด ปลอดภัย (กิจกรรม ที่ ๑ การพัฒนาห้องน้ำ สาธารณะในพื้นที่สาธารณะ ของกรุงเทพมหานคร)	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๕,๖๘๒,๕๐๕.๐๐)	สำนักอนามัย
รวมงบประมาณประเด็นการพัฒนาศูนย์สนับสนุนเงื่อนไขการดำรงชีพคนไร้บ้าน คนพิการ และกลุ่มเปราะบาง							๔๐,๓๗๘,๙๑๐.๐๐	
๘.๓ สร้างชุมชนเข้มแข็งร่วมพัฒนา								
๑	๘.๓.๑ โครงการ/ กิจกรรมที่ส่งเสริม ชุมชนเข้มแข็ง ได้รับการประเมิน ความยั่งยืน	ทุก โครงการ/ กิจกรรม	กองทุนสวัสดิการชุมชน (กองทุน ๓ ขา) (ยอดสะสม)	๔๗ กองทุน	สำนักพัฒนา สังคม	๑. โครงการเสริมสร้าง ความรู้ด้านกองทุนสู่ กรรมการชุมชนรุ่นใหม่	๒๗๙,๘๐๐.๐๐	สำนักพัฒนาสังคม
	๘.๓.๑ โครงการ/ กิจกรรมที่ส่งเสริม ชุมชนเข้มแข็ง ได้รับการประเมิน ความยั่งยืน	ทุก โครงการ/ กิจกรรม	จำนวนครัวเรือน ในกลุ่มออมทรัพย์ตาม แนวทางบ้านมั่นคง (ยอด สะสม)	๔๕๐ ครัวเรือน	สำนักพัฒนา สังคม	๒. โครงการบ้านมั่นคง (พอช. ดำเนินการ)	๐.๐๐	สำนักพัฒนาสังคม

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
	๘.๓.๑ โครงการ/ กิจกรรมที่ส่งเสริม ชุมชนเข้มแข็ง ได้รับการประเมิน ความยั่งยืน	ทุก โครงการ/ กิจกรรม	ร้อยละอาสาสมัคร เทคโนโลยี (อสมท.) มี ทักษะทางเทคโนโลยีที่ดี ขึ้น (ร่วมกับหน่วยงาน ภาครัฐและเอกชนที่ เกี่ยวข้องจัดอบรมเสริม ทักษะต่างๆด้านพลเมือง ดิจิทัลให้กับ อสมท.)	ร้อยละ ๘๐	สำนักพัฒนา สังคม	โครงการจ้างอาสาสมัคร พัฒนาชุมชน	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๓๐,๔๘๒,๗๐๐.๐๐)	สำนักพัฒนาสังคม
	๘.๓.๑ โครงการ/ กิจกรรมที่ส่งเสริม ชุมชนเข้มแข็ง ได้รับการประเมิน ความยั่งยืน	ทุก โครงการ/ กิจกรรม	ร้อยละของชุมชนที่มีการ การเบิกจ่ายงบประมาณ ตามโครงการชุมชน เข้มแข็งฯ ต่อชุมชน	ร้อยละ ๑๐๐	สำนักพัฒนา สังคม	๓. ติดตามการเบิกจ่าย งบประมาณตามโครงการ ชุมชนเข้มแข็งฯ ต่อชุมชน (โดยติดตามการเบิกจ่าย จากชุมชนที่ขอรับ งบประมาณและได้รับ อนุมัติโครงการจาก คณะกรรมการอำนวยการฯ ระดับเขต)	๐.๐๐	สำนักพัฒนาสังคม

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่า เป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
	๘.๓.๑ โครงการ/ กิจกรรมที่ส่งเสริม ชุมชนเข้มแข็ง ได้รับการประเมิน ความยั่งยืน	ทุก โครงการ/ กิจกรรม	ร้อยละของข้อมูล ครัวเรือนได้รับการ ปรับปรุงให้เป็นปัจจุบัน โดยอาสาสมัคร เทคโนโลยี (อสท.)	ร้อยละ ๗๐	สำนักพัฒนา สังคม	๔. โครงการจ้างอาสาสมัคร พัฒนาชุมชน	๓๐,๔๘๒,๗๐๐.๐๐	สำนักพัฒนาสังคม
	๘.๓.๑ โครงการ/ กิจกรรมที่ส่งเสริม ชุมชนเข้มแข็ง ได้รับการประเมิน ความยั่งยืน	ทุก โครงการ/ กิจกรรม	ร้อยละของผู้เข้ารับการ อบรมการออมและแหล่ง เงินทุนสามารถจัดทำ บัญชีครัวเรือนและ ถ่ายทอดได้	ร้อยละ ๑๐๐	สำนักพัฒนา สังคม	๕. โครงการ รู้ใช้ รู้เก็บ คนกรุงเทพฯ ชีวิตมั่นคง	๒,๑๒๙,๗๐๐.๐๐	สำนักพัฒนาสังคม
๒	๘.๓.๒ ชุมชนรูปแบบ พิเศษได้รับการ จัดตั้งและ นำเข้าสู่ข้อมูลชุมชน	๑๐ ชุมชน	จัดทำฐานข้อมูลชุมชน ทุกประเภทครอบคลุมทั้ง กรุงเทพฯ	ปรับปรุง ข้อมูลทุก ชุมชนให้ เป็น ปัจจุบัน ฐานข้อมูล	สำนักพัฒนา สังคม	๖. กิจกรรมการจัดเก็บ ข้อมูลแบบสำรวจข้อมูล ครัวเรือนในชุมชน (ระดับ หลังคาเรือน)	๐.๐๐	สำนักพัฒนาสังคม
รวมงบประมาณประเด็นการพัฒนาสร้างชุมชนเข้มแข็งร่วมพัฒนา							๓๒,๘๙๒,๒๐๐.๐๐	
รวมงบประมาณยุทธศาสตร์ด้านสังคมดี							๑๗๓,๗๐๓,๘๙๐.๐๐	

บริหารจัดการดี

ระบบงาน เงิน คน
ระเบียบที่มีประสิทธิภาพ

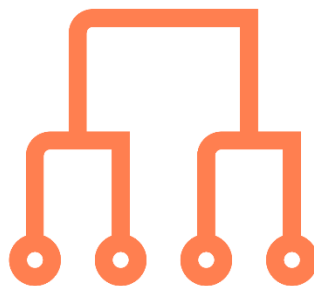
ส่งเสริมการมีส่วนร่วม
ของประชาชน
ในการร่วมบริหาร
จัดการเมือง



แผนปฏิบัติการราชการกรุงเทพมหานคร ประจำปี พ.ศ. 2569

นิยาม

“การพัฒนาปรับปรุงประสิทธิภาพกระบวนการภายในของกรุงเทพมหานคร ทั้งระบบ เพื่อให้รองรับการปฏิบัติราชการในยุคดิจิทัลและเอื้อต่อการบริหารจัดการที่สะดวกคล่องตัวมากขึ้น ทั้งระบบการบริหารจัดการงบประมาณของ กรุงเทพมหานคร โดยนำระบบการจัดทำงบประมาณฐานศูนย์ (zero-based budgeting) มาใช้ในกระบวนการงบประมาณ และยังรวมถึงการคิดแบบ Zero thinking ด้านรายรับเพื่อปรับสมดุล ด้านการบริหารการเงินของ กรุงเทพมหานครให้เหมาะสม ระบบการบริหารจัดการคนหรือการพัฒนา ทรัพยากรบุคคล ทั้งการเปิดรับบุคคลที่มีศักยภาพสูงเข้ามาเป็นข้าราชการ การจัดระบบค่าตอบแทน ให้สอดคล้องกับผลงาน และการรักษาทรัพยากรบุคคล ที่มีความสามารถให้คงอยู่ในระบบราชการและการพิจารณาปรับปรุง แก้ไข และ พัฒนากฎหมายและระเบียบที่ใช้ในการปฏิบัติราชการในยุคดิจิทัล เพื่อให้เอื้อต่อ การบริหารจัดการที่สะดวกคล่องตัวมากขึ้น รวมทั้งให้ความสำคัญกับการเปิด ช่องทางให้ประชาชนเข้ามามีส่วนร่วมในการกำหนดงบประมาณของ กรุงเทพมหานคร การประเมินผลผู้อำนวยการเขตและผู้ว่าราชการ กรุงเทพมหานคร และการติดตามตรวจสอบความโปร่งใสในกระบวนการ การปฏิบัติราชการของทุกหน่วยงานในสังกัดกรุงเทพมหานคร”



บริหารจัดการดี

ยุทธศาสตร์ด้านบริหารจัดการดี

แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ประเด็นพื้นที่และเมืองนำอยู่อัจฉริยะ มุ่งเป้าการพัฒนาเมืองนำอยู่ในทุกภาคของประเทศ เนื่องจากแนวโน้มการขยายตัวของประชากรในเขตเมืองส่งผลให้เกิดความจำเป็นในการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน การสร้างงาน การจัดการสิ่งแวดล้อมให้สามารถรองรับการเพิ่มขึ้นของประชากรได้อย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อให้เป็นเมืองนำอยู่สำหรับคนทุกกลุ่มในสังคม ให้มีคุณภาพชีวิต สภาพแวดล้อม เศรษฐกิจ และการบริหารจัดการที่ดี โดยมีแนวทางการพัฒนาเมืองแบ่งออกเป็น ๒ รูปแบบ ได้แก่

๑. เมืองศูนย์กลางเศรษฐกิจ โดยพัฒนาเมืองศูนย์กลางเศรษฐกิจของภาค ได้แก่ กรุงเทพมหานครและปริมณฑล เชียงใหม่ ขอนแก่น เมืองในระบียบเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก คือ สงขลาและภูเก็ต ให้มีศักยภาพในการดำเนินกิจกรรมทางเศรษฐกิจเทียบเท่าเมืองขนาดใหญ่ระดับนานาชาติ และมีความน่าอยู่ โดยเน้นการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบขนส่งมวลชนขนาดใหญ่ และส่งเสริมให้เกิดการพัฒนาเมืองอัจฉริยะที่มีระบบเศรษฐกิจดิจิทัล เพื่อให้สามารถแข่งขันได้ในระดับนานาชาติยุค ๔.๐ เพื่อขยายขีดความสามารถในการให้บริการ และเพิ่มความสามารถในการรองรับการดำเนินกิจกรรม เศรษฐกิจให้ขยายตัวมากขึ้น

๒. เมืองขนาดกลาง เน้นการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานให้ครอบคลุมทั่วถึงและได้มาตรฐาน และส่งเสริมให้เป็นศูนย์กลางทางเศรษฐกิจและการบริการสำหรับพื้นที่โดยรอบ เพื่อก่อให้เกิดการสร้างงานในพื้นที่และลดความเหลื่อมล้ำ

เพื่อให้เป็นไปตามแผนแม่บทฯ กรุงเทพมหานครได้ขับเคลื่อนการทำงานเพื่อเพิ่มขีดความสามารถด้านการบริหารจัดการภาครัฐมาโดยตลอด อย่างไรก็ตาม เมื่อพิจารณาจากการวัดผลความสำเร็จตามตัวชี้วัดตามแผนปฏิบัติราชการที่ผ่านมา พบว่ายังคงไม่ประสบความสำเร็จเท่าที่ควร เช่น ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ ในยุทธศาสตร์ที่ ๗ การสร้างความเป็นมืออาชีพในการบริหารจัดการเมืองมหานคร มีตัวชี้วัดที่ไม่ได้ดำเนินการถึง ๒๓ ตัวชี้วัด จากตัวชี้วัดทั้งหมด ๕๔ ตัวชี้วัด ซึ่งส่วนใหญ่เป็นตัวชี้วัดที่เกี่ยวกับการบริหารทรัพยากรบุคคล นอกจากนี้ ผลสำเร็จของตัวชี้วัดที่หน่วยงานขับเคลื่อนยังไม่สามารถแสดงให้เห็นผลของความเปลี่ยนแปลงไปในทิศทางที่ดีของการพัฒนางานด้านการบริหารจัดการได้ชัดเจน ซึ่งพบว่าปัญหาหลักด้านการบริหารจัดการในภาพรวม ดังนี้

๑. การบริหารองค์กรและบุคคลให้มีประสิทธิภาพ โปร่งใส และเที่ยงธรรม ทั้งในส่วนของ การสร้างค่านิยมองค์กรให้มุ่งผลสัมฤทธิ์ในภาพรวมขององค์กรร่วมกัน การสร้างความเชื่อมั่นของประชาชน ต่อภาพลักษณ์ของทรัพยากรบุคคลของกรุงเทพมหานครในด้านความเป็นมืออาชีพและคุณธรรม การทบทวนโครงสร้าง และกรอบอัตรากำลังให้สอดคล้องกับภารกิจงานของหน่วยงานที่เปลี่ยนแปลงไปตามบริบทของสภาพแวดล้อมปัจจุบัน การทำงานด้วยทักษะความสามารถที่หลากหลายของผู้ปฏิบัติงาน โดยเฉพาะในหน่วยงานที่เป็นหน่วยงานสนับสนุน การทบทวนค่าตอบแทน สวัสดิการ เงินช่วยเหลือ และเงินตอบแทนพิเศษ ให้สอดคล้องกับการใช้ชีวิตในเมืองหลวงและค่าครองชีพ

๒. การทบทวนและปรับปรุงกฎหมาย กฎ ก.ก. และระเบียบต่าง ๆ ให้มีความสอดคล้องกับบริบทสังคม อำนวยความสะดวกให้ประชาชน และผู้ปฏิบัติงาน

๓. การคลังและงบประมาณ กรุงเทพมหานครยังคงประสบปัญหาในการพัฒนาการจัดเก็บรายได้ ซึ่งอยู่ระหว่างการเสนอปรับปรุงแก้ไขกฎหมายที่เกี่ยวข้องหรือร่างข้อบัญญัติ เพื่อจัดเก็บรายได้ท้องถิ่น ประเภทใหม่ เนื่องจากยังอยู่ในช่วงเริ่มต้นของการนำระบบงบประมาณฐานศูนย์ (Zero – based budgeting) มาใช้ในการจัดทำงานงบประมาณประจำปี

๔. เทคโนโลยีสารสนเทศ ยังพบปัญหาในการเชื่อมโยงข้อมูลและบูรณาการข้อมูลภายในหน่วยงานสังกัดกรุงเทพมหานคร การตรวจสอบข้อมูลให้เป็นปัจจุบันอย่างสม่ำเสมอ การออกแบบและพัฒนากระบวนข้อมูล ระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ตให้สามารถรองรับและอำนวยความสะดวกต่อการใช้งานของผู้ปฏิบัติงาน รวมทั้งการพัฒนาทักษะทางดิจิทัลให้กับบุคลากรภายในกรุงเทพมหานครยังไม่ทั่วถึง

๕. การบริหารแผนและประเมินผล หน่วยงานส่วนใหญ่ยังคงมีความล่าช้าในการเตรียมความพร้อมของข้อมูลในการจัดทำแผนปฏิบัติการประจำปี การประเมินโครงการที่ยังไม่สามารถวัดผลในเชิงประสิทธิภาพและวัดความคุ้มค่าได้อย่างชัดเจน ซึ่งจำเป็นต้องมีการพัฒนาทักษะของผู้ปฏิบัติงานด้านแผนที่ไม่ใช่ในเชิงวิเคราะห์นโยบายและแผนจึงจำเป็นต้องใช้เวลาราชการในการอบรม และอาจส่งผลกระทบต่อภารกิจงานหลัก

อย่างไรก็ตาม ปัญหาอุปสรรคเหล่านี้ทำให้กรุงเทพมหานครตระหนักถึงทิศทางและแนวทางที่ควรที่จะพัฒนายุทธศาสตร์ในมิติด้านการบริหารจัดการให้มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น โดยปรับปรุงกระบวนการภายในของกรุงเทพมหานครให้รองรับการปฏิบัติราชการในยุคดิจิทัล ตอบสนองต่อความต้องการของประชาชนในพื้นที่ได้ครบทุกด้าน และรองรับความเปลี่ยนแปลงได้ทุกรูปแบบ ไม่ยึดติดเพียงแนวทางการพัฒนาระบบราชการรูปแบบเดิม ๆ แต่ต้องมีทั้งกระบวนการวิเคราะห์แบบเป็นเหตุเป็นผลบนพื้นฐานของข้อมูล รับฟังเสียงสะท้อนจากทั้งผู้ปฏิบัติงานและประชาชนในพื้นที่ เพื่อประโยชน์ในการพัฒนาระบบงาน เงิน คน ของกรุงเทพมหานครให้มีประสิทธิภาพ คุ้มค่าต่อทรัพยากรของกรุงเทพมหานครและภาษีของประชาชน

ในปี พ.ศ. ๒๕๖๙ นี้ เพื่อให้กรุงเทพมหานครมีแนวทางในการแก้ไขปัญหา รับมือกับความท้าทายใหม่ ๆ และสร้างรากฐานระบบบริหารจัดการที่ดีภายในองค์กร จึงมีการกำหนดทิศทางการพัฒนากรุงเทพมหานครด้านบริหารจัดการดี โดยมุ่งเน้นที่ ๒ ประเด็นพัฒนา ได้แก่

๑. ระบบงาน เงิน คน ระเบียบที่มีประสิทธิภาพ ซึ่งเน้นขับเคลื่อนการปฏิบัติงาน ดังนี้

๑) การจัดทำร่างพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการกรุงเทพมหานคร การปรับปรุงแก้ไขและพัฒนากฎหมายของกรุงเทพมหานคร

๒) การพัฒนาระบบสารสนเทศข้อมูลและระบบบริการต่าง ๆ เพื่อเป็นข้อมูลพื้นฐานเอื้อต่อการปฏิบัติงานที่คล่องตัว และอำนวยความสะดวกให้ประชาชน

๓) การประเมินต้นทุนและมูลค่าของโครงการก่อนการดำเนินการ

๔) การพัฒนาศักยภาพบุคลากรและรักษาอัตราการคงอยู่ของข้าราชการและบุคลากรกรุงเทพมหานคร

๒. ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชนในการร่วมบริหารจัดการเมือง ซึ่งเน้นให้ ภาคประชาชน เข้ามามีบทบาททั้งในการรับฟังความคิดเห็นเพื่อใช้เป็นทิศทางในการพัฒนาเมือง การจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปี

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่าเป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
๙. บริหารจัดการดี								
๙.๑ ระบบงาน เงิน คน ระเบียบที่มีประสิทธิภาพ								
๑	๙.๑.๑ ร้อยละของ โครงการที่ผ่าน การประเมินต้นทุน และความคุ้มค่า ของการดำเนินการ	ร้อยละ ๕๐	ร้อยละของหน่วยงาน หลัก (จำนวน ๗๖ แห่ง) ที่ได้รับการ ตรวจสอบบัญชีและ การเงิน (ในด้านที่ กำหนด) และมีผลการ ตรวจสอบผ่านเกณฑ์ที่ ผู้ตรวจสอบภายใน กำหนด	๗๐ หน่วยงาน/ ส่วนราชการ	** สำนักงาน ตรวจสอบ ภายใน สำนักปลัด กรุงเทพ มหานคร	๑. โครงการสัมมนาเพื่อ เสริมสร้างความสัมพันธ์ กับหน่วยรับตรวจ	๓๒๓,๖๕๐.๐๐	** สำนักงานตรวจสอบ ภายใน สำนักปลัด กรุงเทพมหานคร
	๙.๑.๑ ร้อยละของ โครงการที่ผ่าน การประเมินต้นทุน และความ คุ้มค่าของ การดำเนินการ	ร้อยละ ๕๐	ร้อยละของหน่วยงาน หลัก (จำนวน ๗๖ แห่ง) ที่ได้รับการ ตรวจสอบบัญชีและ การเงิน (ในด้านที่ กำหนด) และมีผลการ ตรวจสอบผ่านเกณฑ์ที่ ผู้ตรวจสอบภายใน กำหนด	๗๐ หน่วยงาน/ ส่วนราชการ	** สำนักงาน ตรวจสอบ ภายใน สำนักปลัด กรุงเทพ มหานคร	๒. โครงการฝึกอบรมความรู้ และทักษะที่จำเป็นสำหรับ ผู้ตรวจสอบภายใน	๒๘๓,๑๐๐.๐๐	** สำนักงานตรวจสอบ ภายใน สำนักปลัด กรุงเทพมหานคร

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่าเป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๙.๑.๑ ร้อยละของ โครงการที่ผ่าน การประเมินต้นทุน และความ คุ่มค่า ของการดำเนินการ	ร้อยละ ๕๐	ร้อยละของหน่วยงาน หลัก (จำนวน ๗๖ แห่ง) ที่ได้รับการ ตรวจสอบบัญชีและ การเงิน (ในด้านที่ กำหนด) และมีผลการ ตรวจสอบผ่านเกณฑ์ ที่ผู้ตรวจสอบภายใน กำหนด	๗๐ หน่วยงาน/ ส่วนราชการ	** สำนักงาน ตรวจสอบ ภายใน สำนักปลัด กรุงเทพ มหานคร	๓. โครงการพัฒนาระบบ สารสนเทศด้านการบริหาร จัดการงานตรวจสอบภายใน (Audit Management System) พร้อมอุปกรณ์	๒,๖๘๘,๖๒๕.๐๐	** สำนักงานตรวจสอบ ภายใน สำนักปลัด กรุงเทพมหานคร
	๙.๑.๑ ร้อยละของ โครงการที่ผ่าน การประเมินต้นทุน และความ คุ่มค่า ของ การดำเนินการ	ร้อยละ ๕๐	ร้อยละของหน่วยงาน หลัก (จำนวน ๗๖ แห่ง) ที่ได้รับการ ตรวจสอบการ ดำเนินงาน เพื่อ ประเมินประสิทธิภาพ และต้นทุนของการ ดำเนินงาน และผล การตรวจสอบ ผ่านเกณฑ์ที่ผู้ ตรวจสอบภายใน กำหนด	๗๐ หน่วยงาน/ ส่วนราชการ	** สำนักงาน ตรวจสอบ ภายใน สำนักปลัด กรุงเทพ มหานคร	โครงการฝึกอบรมความรู้ และทักษะที่จำเป็นสำหรับผู้ ตรวจสอบภายใน	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๒๘๓,๑๐๐.๐๐)	** สำนักงานตรวจสอบ ภายใน สำนักปลัด กรุงเทพมหานคร

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่าเป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๙.๑.๑ ร้อยละของ โครงการที่ผ่านการ ประเมินต้นทุนและ ความคุ้มค่าของการ ดำเนินการ	ร้อยละ ๕๐	ร้อยละของหน่วยงาน หลัก (จำนวน ๗๖ แห่ง) ที่ได้รับการ ตรวจสอบการ ดำเนินงาน เพื่อ ประเมินประสิทธิภาพ และต้นทุนของการ ดำเนินงาน และผล การตรวจสอบผ่าน เกณฑ์ที่ผู้ตรวจสอบ ภายในกำหนด	๗๐ หน่วยงาน/ ส่วนราชการ	** สำนักงาน ตรวจสอบ ภายใน สำนักปลัด กรุงเทพ มหานคร	โครงการสัมมนาเพื่อ เสริมสร้างความสัมพันธ์กับ หน่วยรับตรวจ	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๓๒๓,๖๕๐.๐๐)	** สำนักงานตรวจสอบ ภายใน สำนักปลัด กรุงเทพมหานคร
	๙.๑.๑ ร้อยละของ โครงการที่ผ่านการ ประเมินต้นทุนและ ความคุ้มค่าของ การ ดำเนินการ	ร้อยละ ๕๐	ร้อยละของหน่วยงาน หลัก (จำนวน ๗๖ แห่ง) ที่ได้รับการ ตรวจสอบการ ดำเนินงาน เพื่อ ประเมินประสิทธิภาพ และต้นทุนของการ ดำเนินงาน และผล การตรวจสอบผ่าน เกณฑ์ที่ผู้ตรวจสอบ ภายในกำหนด	๗๐ หน่วยงาน/ ส่วนราชการ	** สำนักงาน ตรวจสอบ ภายใน สำนักปลัด กรุงเทพ มหานคร	โครงการพัฒนาระบบ สารสนเทศด้านการบริหาร จัดการงานตรวจสอบภายใน (Audit Management System) พร้อมอุปกรณ์	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๒,๖๘๘,๖๒๕.๐๐)	** สำนักงานตรวจสอบ ภายใน สำนักปลัด กรุงเทพมหานคร

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่าเป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๙.๑.๑ ร้อยละของ โครงการที่ผ่าน การประเมินต้นทุน และความคุ้มค่า ของการดำเนินการ	ร้อยละ ๕๐	จำนวนโครงการตาม แผนการตรวจสอบ ประจำปีที่ได้รับการ ตรวจสอบการ ดำเนินงานและต้นทุน การจัดซื้อจัดจ้างและ มีผลการดำเนินงาน ในภาพรวมผ่านเกณฑ์ การประเมินของ ผู้ตรวจสอบภายใน	๗ โครงการ	** สำนักงาน ตรวจสอบ ภายใน สำนักปลัด กรุงเทพมหานคร	โครงการพัฒนาระบบ สารสนเทศด้านการบริหาร จัดการงานตรวจสอบภายใน (Audit Management System) พร้อมอุปกรณ์	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๒,๖๘๘,๖๒๕.๐๐)	** สำนักงานตรวจสอบ ภายใน สำนักปลัด กรุงเทพมหานคร
	๙.๑.๑ ร้อยละของ โครงการที่ผ่าน การประเมินต้นทุน และความคุ้มค่า ของการดำเนินการ	ร้อยละ ๕๐	จำนวนโครงการตาม แผนการตรวจสอบ ประจำปีที่ได้รับการ ตรวจสอบการ ดำเนินงานและต้นทุน การจัดซื้อจัดจ้างและ มีผลการดำเนินงาน ในภาพรวมผ่านเกณฑ์ การประเมินของ ผู้ตรวจสอบภายใน	๗ โครงการ	** สำนักงาน ตรวจสอบ ภายใน สำนักปลัด กรุงเทพ มหานคร	โครงการสัมมนาเพื่อ เสริมสร้างความสัมพันธ์ กับหน่วยรับตรวจ	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๓๒๓,๖๕๐.๐๐)	** สำนักงานตรวจสอบ ภายใน สำนักปลัด กรุงเทพมหานคร

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่าเป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๙.๑.๑ ร้อยละของ โครงการที่ผ่าน การประเมินต้นทุน และความคุ้มค่า ของการดำเนินการ	ร้อยละ ๕๐	จำนวนโครงการตาม แผนการตรวจสอบ ประจำปีที่ได้รับการ ตรวจสอบการ ดำเนินงานและต้นทุน การจัดซื้อจัดจ้างและ มีผลการดำเนินงาน ในภาพรวมผ่านเกณฑ์ การประเมินของ ผู้ตรวจสอบภายใน	๗ โครงการ	** สำนักงาน ตรวจสอบ ภายใน สำนักปลัด กรุงเทพมหานคร	โครงการฝึกอบรมความรู้ และทักษะที่จำเป็นสำหรับผู้ ตรวจสอบภายใน	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๒๘๓,๑๐๐.๐๐)	** สำนักงานตรวจสอบ ภายใน สำนักปลัด กรุงเทพมหานคร
๒	๙.๑.๒ ร้อยละของ รายการ/โครงการ ที่ผ่านการจัดทำ งบประมาณฐานศูนย์ ที่บรรจุในร่าง ข้อบัญญัติ งบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ	ร้อยละ ๒๐	การบริหารลูกหนี้ของ กรุงเทพมหานคร	ร้อยละ ๑๐๐ (ขั้นตอน)	สำนักการคลัง	๔. โครงการบริหารลูกหนี้ ของกรุงเทพมหานคร	๐.๐๐	สำนักการคลัง

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่าเป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๙.๑.๒ ร้อยละของ รายการ/โครงการ ที่ผ่านการจัดทำ งบประมาณฐานศูนย์ ที่บรรจุในร่างข้อบัญญัติ งบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ	ร้อยละ ๒๐	การเพิ่มประสิทธิภาพ ในการออก ใบเสร็จรับเงิน Realtime	ร้อยละ ๘๐	สำนักงานคลัง	๕. โครงการเพิ่ม ประสิทธิภาพการรับเงิน ทางอิเล็กทรอนิกส์ของ กรุงเทพมหานคร	๗,๙๙๗,๐๐๐.๐๐	สำนักงานคลัง
	๙.๑.๒ ร้อยละของ รายการ/โครงการ ที่ผ่านการจัดทำ งบประมาณฐานศูนย์ ที่ บรรจุในร่างข้อบัญญัติ งบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ	ร้อยละ ๒๐	ความคืบหน้าในการ แก้ไข พรบ. ระเบียบ บริหารราชการ กรุงเทพฯ เพื่อการ จัดเก็บภาษีหรือ ค่าธรรมเนียมเพิ่มเติม	ร้อยละ ๑๐๐ (อธิบาย ขั้นตอน)	สำนักงานคลัง	๖. กิจกรรมเตรียมความ พร้อมการจัดเก็บภาษีบำรุง กรุงเทพมหานครสำหรับ ยาสูบ และค่าธรรมเนียม บำรุงกรุงเทพมหานครจาก ผู้พักในโรงแรม	๐.๐๐	สำนักงานคลัง
	๙.๑.๒ ร้อยละของ รายการ/โครงการ ที่ผ่านการจัดทำ งบประมาณฐานศูนย์ ที่บรรจุในร่างข้อบัญญัติ งบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ	ร้อยละ ๒๐	จำนวนฐานข้อมูลที่ดิน และอาคารชุดที่เป็น ปัจจุบันและครบถ้วน	ร้อยละ ๙๘	สำนักงานคลัง	๗. กิจกรรมตรวจสอบที่ดิน และอาคารชุดในระบบ บริการข้อมูลที่ดิน (Land App) เพื่อปรับปรุง ฐานข้อมูลที่ดินและอาคาร ชุดในระบบสารสนเทศภาษี ท้องถิ่นของ กรุงเทพมหานคร (BMA TAX) ให้ครบถ้วน	๐.๐๐	สำนักงานคลัง

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่าเป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๙.๑.๒ ร้อยละของ รายการ/โครงการ ที่ผ่านการจัดทำ งบประมาณฐานศูนย์ที่ บรรจุในร่างข้อบัญญัติ งบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ	ร้อยละ ๒๐	จำนวนรายการ/ โครงการเพื่อเส้นเลือด ฝอย	๒,๖๐๐ รายการ/ โครงการ	สำนัก งบประมาณ กรุงเทพ มหานคร	๘. กิจกรรมการจัดทำ งบประมาณเพื่อเส้นเลือด ฝอย	๐.๐๐	สำนักงบประมาณ กรุงเทพมหานคร
	๙.๑.๒ ร้อยละของ รายการ/โครงการ ที่ผ่านการจัดทำ งบประมาณฐานศูนย์ ที่บรรจุในร่างข้อบัญญัติ งบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ	ร้อยละ ๒๐	การเพิ่มประสิทธิภาพ ระบบให้บริการ ตรวจสอบข้อมูลของ ประชาชนใน BMA TAX (วัดขั้นตอน)	ร้อยละ ๑๐๐ (ขั้นตอน)	สำนักการคลัง	๙. กิจกรรมประชาสัมพันธ์ ระบบสารสนเทศภาษี ท้องถิ่นของ กรุงเทพมหานคร	๐.๐๐	สำนักการคลัง
	๙.๑.๒ ร้อยละของ รายการ/โครงการ ที่ผ่านการจัดทำ งบประมาณฐานศูนย์ ที่บรรจุในร่างข้อบัญญัติ งบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ	ร้อยละ ๒๐	การเพิ่มประสิทธิภาพ ระบบให้บริการ ตรวจสอบข้อมูลของ ประชาชนใน BMA TAX (วัดความพึง พอใจ)	ร้อยละ ๘๐ (ความพึง พอใจ)	สำนักการคลัง	กิจกรรมประชาสัมพันธ์ ระบบสารสนเทศภาษี ท้องถิ่นของ กรุงเทพมหานคร	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๐.๐๐)	สำนักการคลัง

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่าเป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๙.๑.๒ ร้อยละของ รายการ/โครงการ ที่ผ่านการจัดทำ งบประมาณฐานศูนย์ ที่บรรจุในร่างข้อบัญญัติ งบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ	ร้อยละ ๒๐	จำนวนหน่วยงาน ที่จัดกิจกรรมสำเร็จ	๕๐ เขต	สำนักงาน เลขานุการ ผู้ว่าราชการ กรุงเทพ มหานคร	โครงการเพิ่มประสิทธิภาพ การดำเนินการตามนโยบาย “ผู้ว่าฯ สำเร็จ”	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๐.๐๐)	สำนักงานเลขานุการ ผู้ว่าราชการ กรุงเทพมหานคร
	๙.๑.๒ ร้อยละของ รายการ/โครงการ ที่ผ่านการจัดทำ งบประมาณฐานศูนย์ ที่บรรจุในร่างข้อบัญญัติ งบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ	ร้อยละ ๒๐	ผู้เข้าร่วมการฝึกอบรม สามารถผ่านการ ทดสอบความรู้ (กองบัญชี)	ร้อยละ ๘๐	สำนักการคลัง	โครงการฝึกอบรมเจ้าหน้าที่ ปฏิบัติงานด้านการบัญชี	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๙๒,๗๐๐.๐๐)	สำนักการคลัง
	๙.๑.๒ ร้อยละของ รายการ/โครงการ ที่ผ่านการจัดทำ งบประมาณฐานศูนย์ ที่บรรจุในร่างข้อบัญญัติ งบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ	ร้อยละ ๒๐	ผู้เข้าร่วมการฝึกอบรม เข้ารับการฝึกอบรม ได้ตามเป้าหมาย (กองบัญชี)	ร้อยละ ๙๐	สำนักการคลัง	๑๐. โครงการฝึกอบรม เจ้าหน้าที่ปฏิบัติงานด้าน การบัญชี	๙๒,๗๐๐.๐๐	สำนักการคลัง

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่าเป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๙.๑.๒ ร้อยละของ รายการ/โครงการ ที่ผ่านการจัดทำ งบประมาณฐานศูนย์ ที่บรรจุในร่างข้อบัญญัติ งบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ	ร้อยละ ๒๐	รายการ/โครงการ ที่ผ่านการจัดทำ งบประมาณฐานศูนย์ ที่บรรจุในร่างข้อบัญญัติ งบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ	๕๐ รายการ/ โครงการ	สำนัก งบประมาณ กรุงเทพ มหานคร	๑๑. กิจกรรมการจัดทำ งบประมาณแบบฐาน ศูนย์ (Zero – Based Budgeting)	๐.๐๐	สำนักงบประมาณ กรุงเทพมหานคร
	๙.๑.๒ ร้อยละของ รายการ/โครงการ ที่ผ่านการจัดทำ งบประมาณฐานศูนย์ ที่บรรจุในร่างข้อบัญญัติ งบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ	ร้อยละ ๒๐	ร้อยละของผู้เข้ารับ การฝึกอบรมที่ สามารถนำความรู้ปรับ ใช้ในการปฏิบัติงาน (กองบัญชี)	ร้อยละ ๗๐	สำนักการคลัง	โครงการฝึกอบรมเจ้าหน้าที่ ปฏิบัติงานด้านการบัญชี	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๙๒,๗๐๐.๐๐)	สำนักการคลัง
	๙.๑.๒ ร้อยละของ รายการ/โครงการ ที่ผ่านการจัดทำ งบประมาณฐานศูนย์ ที่บรรจุในร่างข้อบัญญัติ งบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ	ร้อยละ ๒๐	สัดส่วนจำนวนข้อสั่ง การที่ดำเนินการแล้ว ต่อข้อสั่งการทั้งหมด	ร้อยละ ๙๐	สำนักงาน เลขานุการ ผู้ว่าราชการ กรุงเทพ มหานคร	๑๒. โครงการเพิ่ม ประสิทธิภาพการ ดำเนินการตามนโยบาย “ผู้ว่าฯ สัญจร”	๐.๐๐	สำนักงานเลขานุการ ผู้ว่าราชการ กรุงเทพมหานคร

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่าเป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
๓	๙.๑.๓ ร้อยละ ความสำเร็จของการ พัฒนาหรือปรับปรุง พื้นฐาน ทางการบริหาร จัดการที่นำไปสู่การใช้ งานระบบ e - Office และ e-Service ของ กรุงเทพมหานครที่ ครบถ้วน ครอบคลุม เพื่อสนับสนุนความ พร้อมและควมมี ศักยภาพของเมือง	ร้อยละ ๑๐๐	การปรับปรุงแก้ไขและ พัฒนากฎหมายของ กรุงเทพมหานคร	๒๐ ไม่น้อย กว่า (ฉบับ)	** สำนักงาน กฎหมายและ คดี สำนักปลัด กรุงเทพ มหานคร	๑๓. การปรับปรุงแก้ไขและ พัฒนากฎหมายของ กรุงเทพมหานคร	๐.๐๐	** สำนักงานกฎหมาย และคดี สำนักปลัด กรุงเทพมหานคร
	๙.๑.๓ ร้อยละ ความสำเร็จของการ พัฒนาหรือปรับปรุง พื้นฐาน ทางการบริหาร จัดการที่นำไปสู่การใช้ งานระบบ e - Office และ e-Service ของ กรุงเทพมหานครที่ ครบถ้วน ครอบคลุม เพื่อสนับสนุนความ พร้อมและควมมี ศักยภาพของเมือง	ร้อยละ ๑๐๐	ข้อบัญญัติ กรุงเทพมหานคร ที่ผ่านความเห็นชอบ ของสภา กรุงเทพมหานคร ถูกนำมาบังคับใช้เป็น กฎหมายต่อไป	๑ ฉบับ	** สำนักงาน กฎหมายและคดี สำนักปลัด กรุงเทพมหานคร	๑๔. ข้อบัญญัติ กรุงเทพมหานครที่ผ่าน ความเห็นชอบของสภา กรุงเทพมหานคร ถูกนำมาบังคับใช้ เป็นกฎหมาย	๐.๐๐	** สำนักงานกฎหมาย และคดี สำนักปลัด กรุงเทพมหานคร

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่าเป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๙.๑.๓ ร้อยละ ความสำเร็จของการ พัฒนาหรือปรับปรุง พื้นฐาน ทางการบริหาร จัดการที่นำไปสู่การใช้ งานระบบ e - Office และ e-Service ของ กรุงเทพมหานครที่ ครบถ้วน ครอบคลุม เพื่อสนับสนุนความ พร้อมและความมี ศักยภาพของเมือง	ร้อยละ ๑๐๐	การปรับปรุงและ พัฒนากระบวนการ ข้อตกลงการให้บริการ และการปฏิบัติงานเป็น ระบบอิเล็กทรอนิกส์	รายงาน ผลการ ติดตามและ ข้อเสนอแนะ การปรับปรุง คู่มือสำหรับ ระบบ	สำนักงาน คณะกรรมการ ข้าราชการ กรุงเทพ มหานคร	๑๕. โครงการพัฒนาระบบ เทคโนโลยีสารสนเทศ เพื่อสนับสนุนการตรวจ ราชการ (e-Inspection)	๒,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	** กองงานผู้ตรวจ ราชการ สำนักปลัด กรุงเทพมหานคร
	๙.๑.๓ ร้อยละ ความสำเร็จของการ พัฒนาหรือปรับปรุง พื้นฐาน ทางการบริหาร จัดการที่นำไปสู่การใช้ งานระบบ e - Office และ e-Service ของ กรุงเทพมหานครที่ ครบถ้วน ครอบคลุม เพื่อสนับสนุนความ พร้อมและความมี ศักยภาพของเมือง	ร้อยละ ๑๐๐	การปรับปรุงและ พัฒนากระบวนการ ข้อตกลงการให้บริการ และการปฏิบัติงาน เป็นระบบ อิเล็กทรอนิกส์	รายงาน ผลการ ติดตามและ ข้อเสนอแนะ การปรับปรุง คู่มือสำหรับ ระบบ	สำนักงาน คณะกรรมการ ข้าราชการ กรุงเทพ มหานคร	๑๖. โครงการติดตามและ ประเมินผลการใช้คู่มือ สำหรับประชาชนและ คู่มือการปฏิบัติงาน	๐.๐๐	สำนักงาน คณะกรรมการ ข้าราชการ กรุงเทพมหานคร

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่าเป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๙.๑.๓ ร้อยละ ความสำเร็จของการ พัฒนาหรือปรับปรุง พื้นฐาน ทางการบริหาร จัดการที่นำไปสู่การใช้ งานระบบ e - Office และ e-Service ของ กรุงเทพมหานครที่ ครบถ้วน ครอบคลุม เพื่อสนับสนุนความ พร้อมและควมมี ศักยภาพของเมือง	ร้อยละ ๑๐๐	จำนวนจุดบริการด่วน มหานครที่เพิ่มขึ้น (ข้อมูล ปี ๒๕๖๖ มี จำนวนจุดบริการด่วน มหานคร ๙ แห่ง)	๑ แห่ง (เขตมีนบุรี)	** สำนักงาน ปกครองและ ทะเบียน สำนักปลัด กรุงเทพ มหานคร	๑๗. เพิ่มจุดบริการด่วน มหานคร (Bangkok Express Service)	๐.๐๐	** สำนักงานปกครอง และทะเบียน สำนักปลัด กรุงเทพมหานคร
	๙.๑.๓ ร้อยละ ความสำเร็จของการ พัฒนาหรือปรับปรุง พื้นฐาน ทางการบริหาร จัดการที่นำไปสู่การใช้ งานระบบ e - Office และ e-Service ของ กรุงเทพมหานครที่ ครบถ้วน ครอบคลุม เพื่อสนับสนุนความ พร้อมและควมมี ศักยภาพของเมือง	ร้อยละ ๑๐๐	จำนวนจุดให้บริการ ทะเบียนเคลื่อนที่ เพิ่มขึ้น (ข้อมูล ปี ๒๕๖๖ มีจำนวนจุด ให้บริการทะเบียน เคลื่อนที่ ๔๐ แห่ง)	๑๐ แห่ง	** สำนักงาน ปกครองและ ทะเบียน สำนักปลัด กรุงเทพ มหานคร	๑๘. เพิ่มจุดบริการทะเบียน เคลื่อนที่ (Bangkok Mobile Service)	๐.๐๐	** สำนักงานปกครอง และทะเบียน สำนักปลัด กรุงเทพมหานคร

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่าเป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๙.๑.๓ ร้อยละความสำเร็จ ของการพัฒนาหรือ ปรับปรุงพื้นฐาน ทาง การบริหารจัดการที่นำไปสู่ การใช้งานระบบ e - Office และ e-Service ของกรุงเทพมหานครที่ ครบถ้วน ครอบคลุมเพื่อ สนับสนุนความพร้อมและ ความมีศักยภาพของเมือง	ร้อยละ ๑๐๐	จำนวนระบบสำหรับ วิเคราะห์การพัฒนา เมือง - ONE MAP/ Data Structure ที่ กำหนดการจัดเก็บ ข้อมูลเมืองเป็นดิจิทัล verified quantity and quality	๑ ระบบ	สำนัก ยุทธศาสตร์ และประเมินผล (ดิจิทัล)	พัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อ วิเคราะห์ข้อมูลเมืองและ ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของ ประชาชน (ซ้ำ)	** โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๒๑,๕๓๗,๓๓๕.๐๐)	สำนักยุทธศาสตร์และ ประเมินผล (ดิจิทัล)
	๙.๑.๓ ร้อยละความสำเร็จ ของการพัฒนาหรือ ปรับปรุงพื้นฐาน ทาง การบริหารจัดการที่นำไปสู่ การใช้งานระบบ e - Office และ e-Service ของกรุงเทพมหานครที่ ครบถ้วน ครอบคลุมเพื่อ สนับสนุนความพร้อมและ ความมีศักยภาพของเมือง	ร้อยละ ๑๐๐	มีระบบปรับปรุงข้อมูล แผนที่ฐานที่มี ประสิทธิภาพระบบ ติดตามและตรวจสอบ สภาพสถานะและ/ หรือสถานการณ์ของ เมืองจำลองหรือ แสดงผลข้อมูลใน ระบบ ๒ มิติ และ ๓ มิติ หรือแผนภูมิ รวมทั้งการประมวลผล และวิเคราะห์ สถานการณ์เมือง	ปรับปรุง ข้อมูลให้เป็น ปัจจุบันอย่างน้อย ร้อยละ ๘๐ ระบบ	สำนักการ วางแผนและ พัฒนาเมือง	๑๙. กิจกรรมการปรับปรุง แบบจำลองเสมือน กรุงเทพฯ (Digital Twin)	๐.๐๐	สำนักการวางแผนและ พัฒนาเมือง

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่าเป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๙.๑.๓ ร้อยละ ความสำเร็จของการ พัฒนาหรือปรับปรุง พื้นฐาน ทางการบริหาร จัดการที่นำไปสู่การใช้ งานระบบ e - Office และ e-Service ของ กรุงเทพมหานครที่ ครบถ้วน ครอบคลุม เพื่อสนับสนุนความ พร้อมและความมี ศักยภาพของเมือง	ร้อยละ ๑๐๐	มีระบบปรับปรุงข้อมูล แผนที่ฐานที่มี ประสิทธิภาพระบบ ติดตามและตรวจสอบ สภาพสถานะและ/ หรือสถานการณ์ของ เมืองจำลองหรือ แสดงผลข้อมูลใน ระบบ ๒ มิติ และ ๓ มิติ หรือแผนภูมิ รวมทั้งการประมวลผล และวิเคราะห์ สถานการณ์เมือง	ปรับปรุง ข้อมูลให้เป็น ปัจจุบันอย่าง น้อย ร้อยละ ๘๐ ระบบ	สำนักงาน วางผังและ พัฒนาเมือง	๒๐. โครงการจ้างปรับปรุง ข้อมูลแผนที่เชิงเลขมาตรา ส่วน ๑ : ๑,๐๐๐ และ จัดทำข้อมูลภูมิประเทศและ ระดับชั้นความสูง เพื่อ พัฒนาระบบสารสนเทศ ภูมิศาสตร์เพื่อการผังเมือง บริเวณพื้นที่ชั้นในของ กรุงเทพมหานคร	๙๓,๔๑๒,๑๕๒.๐๐	สำนักงานวางผังและ พัฒนาเมือง
	๙.๑.๓ ร้อยละความสำเร็จ ของการพัฒนาหรือ ปรับปรุงพื้นฐาน ทาง การบริหารจัดการที่นำไปสู่ การใช้งานระบบ e - Office และ e-Service ของกรุงเทพมหานครที่ ครบถ้วน ครอบคลุม เพื่อสนับสนุนความพร้อม และความมีศักยภาพของ เมือง	ร้อยละ ๑๐๐	ระดับความสำเร็จ ของการจัดทำ ร่างพระราชบัญญัติ ระเบียบบริหารราชการ กรุงเทพมหานคร พ.ศ.	๕ ระดับ	** สำนักงาน กฎหมายและ คดี สำนักปลัด กรุงเทพ มหานคร	๒๑. การจัดทำร่าง พระราชบัญญัติระเบียบ บริหารราชการ กรุงเทพมหานคร พ.ศ.	๐.๐๐	** สำนักงานกฎหมาย และคดี สำนักปลัด กรุงเทพมหานคร

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่าเป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๙.๑.๓ ร้อยละ ความสำเร็จของการ พัฒนาหรือปรับปรุง พื้นฐาน ทางการบริหาร จัดการที่นำไปสู่การใช้ งานระบบ e - Office และ e-Service ของ กรุงเทพมหานครที่ ครบถ้วน ครอบคลุม เพื่อสนับสนุนความ พร้อมและความมี ศักยภาพของเมือง	ร้อยละ ๑๐๐	ร้อยละของการ ปรับปรุงแผนที่เชิง ตัวเลขและแผนที่การใช้ ประโยชน์ที่ดินและ อาคารให้เป็นปัจจุบัน เทียบกับจำนวนข้อมูล ที่ได้รับ	ร้อยละ ๗๐	สำนักงานวาง ผังและพัฒนา เมือง	๒๒. กิจกรรมปรับปรุงแผนที่ เชิงเลขและแผนที่การใช้ ประโยชน์ที่ดินและอาคาร ให้เป็นปัจจุบัน	๐.๐๐	สำนักงานวางผังและ พัฒนาเมือง
	๙.๑.๓ ร้อยละ ความสำเร็จของการ พัฒนาหรือปรับปรุง พื้นฐาน ทางการบริหาร จัดการที่นำไปสู่การใช้ งานระบบ e - Office และ e-Service ของ กรุงเทพมหานครที่ ครบถ้วน ครอบคลุม เพื่อสนับสนุนความ พร้อมและความมี ศักยภาพของเมือง	ร้อยละ ๑๐๐	ร้อยละของรถยนต์ ขนาดเล็กที่ดำเนินการ ซ่อมไม่แล้วเสร็จ ระหว่างปีงบประมาณ	ร้อยละ ๒.๕	สำนักงานคลัง	๒๓. โครงการปรับปรุง ประสิทธิภาพการซ่อม รถยนต์ขนาดเล็ก	๔,๕๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักงานคลัง

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่าเป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๙.๑.๓ ร้อยละ ความสำเร็จของการ พัฒนาหรือปรับปรุง พื้นฐาน ทางการบริหาร จัดการที่นำไปสู่การใช้ งานระบบ e - Office และ e-Service ของ กรุงเทพมหานครที่ ครบถ้วน ครอบคลุม เพื่อสนับสนุนความ พร้อมและความมี ศักยภาพของเมือง	ร้อยละ ๑๐๐	ร้อยละความพึงพอใจ ของผู้พิการที่ใช้บริการ แจ้งเรื่องร้องเรียนผ่าน สายด่วน กทม. ๑๕๕๕ ด้วยระบบ ที่รองรับการให้บริการ แก่ผู้พิการทางการ ได้ยื่นและการสื่อ ความหมาย	ร้อยละ ๙๐	** สำนักงาน เลขานุการ สำนักปลัด กรุงเทพ มหานคร	๒๔. โครงการสำรวจ ความพึงพอใจของผู้พิการ ทาง การได้ยื่นและการสื่อ ความหมายที่ใช้บริการแจ้ง เรื่องร้องเรียนผ่านสายด่วน กทม. ๑๕๕๕	๐.๐๐	** สำนักงานเลขานุการ สำนักปลัด กรุงเทพมหานคร
	๙.๑.๓ ร้อยละ ความสำเร็จของการ พัฒนาหรือปรับปรุง พื้นฐาน ทางการบริหาร จัดการที่นำไปสู่การใช้ งานระบบ e - Office และ e-Service ของ กรุงเทพมหานครที่ ครบถ้วน ครอบคลุม เพื่อสนับสนุนความ พร้อมและความมี ศักยภาพของเมือง	ร้อยละ ๑๐๐	ร้อยละความสำเร็จ ของการจัดหาอุปกรณ์ และพัฒนาโครงสร้าง พื้นฐานด้านเทคโนโลยี สารสนเทศและการ สื่อสารที่มีคุณภาพ และมีประสิทธิภาพ ที่เหมาะสมกับภารกิจ ของการบริหารจัดการ การเมืองตาม เป้าหมายที่กำหนด	ร้อยละ ๑๐๐	๘.๑.๒ ผลงานทาง วัฒนธรรม ที่เกิดจากการ สร้างสรรค์ขึ้น ในพื้นที่ กรุงเทพ มหานคร	๒๕. ติดตั้งศูนย์ควบคุม และบริหารจัดการระบบ เทคโนโลยีจราจรและ ความปลอดภัยของ กรุงเทพมหานคร ระยะที่ ๓	๖๕,๕๐๐,๐๐๐.๐๐	สำนักการจราจรและ ขนส่ง

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่าเป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๙.๑.๓ ร้อยละ ความสำเร็จของการ พัฒนาหรือปรับปรุง พื้นฐาน ทางการบริหาร จัดการที่นำไปสู่การใช้ งานระบบ e - Office และ e-Service ของ กรุงเทพมหานครที่ ครบถ้วน ครอบคลุม เพื่อสนับสนุนความ พร้อมและความมี ศักยภาพของเมือง	ร้อยละ ๑๐๐	ร้อยละความสำเร็จ ของการจัดหาอุปกรณ์ และพัฒนาโครงสร้าง พื้นฐานด้านเทคโนโลยี สารสนเทศและการ สื่อสารที่มีคุณภาพ และมีประสิทธิภาพ ที่เหมาะสมกับภารกิจ ของการบริหารจัดการ การเมืองตาม เป้าหมายที่กำหนด	ร้อยละ ๑๐๐	สำนัก ยุทธศาสตร์ และประเมินผล (ดิจิทัล)	๒๖. โครงการปรับปรุง ระบบจดหมาย อิเล็กทรอนิกส์ของ กรุงเทพมหานคร	๑๐๗,๙๘๔,๔๐๐.๐๐	สำนักยุทธศาสตร์และ ประเมินผล (ดิจิทัล)
	๙.๑.๓ ร้อยละ ความสำเร็จของการ พัฒนาหรือปรับปรุง พื้นฐาน ทางการบริหาร จัดการที่นำไปสู่การใช้ งานระบบ e - Office และ e-Service ของ กรุงเทพมหานครที่ ครบถ้วน ครอบคลุม เพื่อสนับสนุนความ พร้อมและความมี ศักยภาพของเมือง	ร้อยละ ๑๐๐	ร้อยละความสำเร็จ ของการจัดหาอุปกรณ์ และพัฒนาโครงสร้าง พื้นฐานด้านเทคโนโลยี สารสนเทศและการ สื่อสารที่มีคุณภาพ และมีประสิทธิภาพ ที่เหมาะสมกับภารกิจ ของการบริหารจัดการ การเมืองตาม เป้าหมายที่กำหนด	ร้อยละ ๑๐๐	สำนัก ยุทธศาสตร์ และประเมินผล (ดิจิทัล)	๒๗. จัดทำระบบการ วางแผนทรัพยากรองค์กร ของกรุงเทพมหานคร (BMA-ERP)	๒๑๘,๐๓๕,๔๐๐.๐๐	สำนักยุทธศาสตร์และ ประเมินผล

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่าเป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๙.๑.๓ ร้อยละ ความสำเร็จของการ พัฒนาหรือปรับปรุง พื้นฐาน ทางการบริหาร จัดการที่นำไปสู่การใช้ งานระบบ e - Office และ e-Service ของ กรุงเทพมหานครที่ ครบถ้วน ครอบคลุม เพื่อสนับสนุนความ พร้อมและความมี ศักยภาพของเมือง	ร้อยละ ๑๐๐	ร้อยละความสำเร็จ ของการจัดหาอุปกรณ์ และพัฒนาโครงสร้าง พื้นฐานด้านเทคโนโลยี สารสนเทศและการ สื่อสารที่มีคุณภาพ และมีประสิทธิภาพ ที่เหมาะสมกับภารกิจ ของการบริหารจัดการ เมืองตาม เป้าหมายที่กำหนด	ร้อยละ ๑๐๐	สำนัก ยุทธศาสตร์ และประเมินผล (ดิจิทัล)	๒๘. โครงการจัดจ้างที่ ปรึกษาเพื่อปฏิบัติงานด้าน การตรวจสอบช่องโหว่ของ โปรแกรมประยุกต์ (Vulnerability Assessment)	๓,๙๒๗,๓๓๐.๐๐	สำนักยุทธศาสตร์และ ประเมินผล (ดิจิทัล)
	๙.๑.๓ ร้อยละ ความสำเร็จของการ พัฒนาหรือปรับปรุง พื้นฐาน ทางการบริหาร จัดการที่นำไปสู่การใช้ งานระบบ e - Office และ e-Service ของ กรุงเทพมหานครที่ ครบถ้วน ครอบคลุม เพื่อสนับสนุนความ พร้อมและความมี ศักยภาพของเมือง	ร้อยละ ๑๐๐	หน่วยงานสามารถใช้ ข้อมูลที่มีมาตรฐาน เดียวกัน (ระบบ รายงานผลการ ดำเนินงาน BMA Policy Tracking)	หน่วยงาน เข้าใช้งาน ระบบและมี การรายงาน ตาม ๗๗ หน่วยงาน ๑๐๐ ระบบ	สำนัก ยุทธศาสตร์และ ประเมินผล (ดิจิทัล)	พัฒนาระบบสารสนเทศ เพื่อวิเคราะห์ข้อมูลเมือง และส่งเสริมการมีส่วนร่วม ของประชาชน	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๒๑,๕๓๗,๓๓๕.๐๐)	สำนักยุทธศาสตร์และ ประเมินผล (ดิจิทัล)

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่าเป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๙.๑.๓ ร้อยละความสำเร็จ ของการพัฒนาหรือ ปรับปรุงพื้นฐาน ทางกร บริหารจัดการที่นำไปสู่ การใช้งานระบบ e - Office และ e-Service ของกรุงเทพมหานครที่ ครบถ้วน ครอบคลุมเพื่อ สนับสนุนความพร้อมและ ความมีศักยภาพของเมือง	ร้อยละ ๑๐๐	หลักเกณฑ์การเบิก ค่าใช้จ่ายในการประจุ ไฟฟ้าของรถยนต์ที่ ขับเคลื่อนด้วย พลังงานไฟฟ้านอก สถานที่ราชการ	๑ ฉบับ	สำนักงานคลัง	๒๙. โครงการจัดทำ หลักเกณฑ์การเบิกค่าใช้จ่าย ในการประจุไฟฟ้าของ รถยนต์ที่ขับเคลื่อนด้วย พลังงานไฟฟ้านอกสถานที่ ราชการ	๐.๐๐	สำนักงานคลัง
	๙.๑.๓ ร้อยละความสำเร็จ ของการพัฒนาหรือ ปรับปรุงพื้นฐาน ทางกร บริหารจัดการที่นำไปสู่ การใช้งานระบบ e - Office และ e-Service ของกรุงเทพมหานครที่ ครบถ้วน ครอบคลุมเพื่อ สนับสนุนความพร้อมและ ความมีศักยภาพของเมือง	ร้อยละ ๑๐๐	เสนอร่างระเบียบบทม เรื่องค่าตอบแทน บุคคลภายนอกช่วย ปฏิบัติงานด้าน สิ่งแวดล้อม พ.ศ..... (อาสาสมัคร) เข้าสู่ สภากทม. เพื่อ พิจารณา	ได้ระเบียบฯ ๑ ฉบับ	สำนัก สิ่งแวดล้อม	๓๐. การพิจารณายกร่าง ระเบียบกรุงเทพมหานคร ว่าด้วยค่าตอบแทน บุคคลภายนอกที่ช่วยปฏิบัติ ราชการด้านงานสิ่งแวดล้อม	๐.๐๐	สำนักสิ่งแวดล้อม

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่าเป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
๔	๙.๑.๔ อัตราการ คงอยู่ (Retention Rate) ของข้าราชการ และบุคลากร กรุงเทพมหานคร	ร้อยละ ๙๕	จำนวนผู้ผ่านการ อบรมหลักสูตรเส้น เลือดฝอย	จำนวนผู้ ผ่านการ อบรม ร้อยละ ๗๐ ของผู้เข้ารับ การอบรมฯ	สำนักงาน คณะกรรมการ ข้าราชการ กรุงเทพ มหานคร	๓๑. โครงการพัฒนา ทรัพยากรบุคคลของ กรุงเทพมหานครให้พร้อม ขับเคลื่อนยุทธศาสตร์และ พันธกิจ	๒๘,๕๙๘,๑๕๐.๐๐	สำนักงาน คณะกรรมการ ข้าราชการ กรุงเทพมหานคร
	๙.๑.๔ อัตราการ คงอยู่ (Retention Rate) ของข้าราชการ และบุคลากร กรุงเทพมหานคร	ร้อยละ ๙๕	จำนวนผู้เข้าเรียนหรือ ฟังพร้อมทำ แบบทดสอบในสื่อการ เรียนรู้ผ่านระบบ ออนไลน์	๕๐๐ คน	สำนักงาน คณะกรรมการ ข้าราชการ กรุงเทพ มหานคร	๓๒. โครงการส่งเสริม นวัตกรรมการเรียนรู้ ขับเคลื่อนการพัฒนามหา นคร	๔๑๓,๖๐๐.๐๐	สำนักงาน คณะกรรมการ ข้าราชการ กรุงเทพมหานคร
	๙.๑.๔ อัตราการ คงอยู่ (Retention Rate) ของข้าราชการ และบุคลากร กรุงเทพมหานคร	ร้อยละ ๙๕	จำนวนคนที่ผ่าน โครงการบ่มเพาะ ทักษะข้าราชการใหม่ (ระบบ Incubation ม.ปลาย ถึง ปริญญา โท - Recruitนักเรียน มัธยมปลาย (ทุน) นักศึกษาฝึกงาน อาชีวะ)	๔๐๐ คน	สำนักงาน คณะกรรมการ ข้าราชการ กรุงเทพ มหานคร	๓๓. โครงการความร่วมมือ บ่มเพาะและคัดเลือก กำลังคนคุณภาพรุ่นใหม่ของ กรุงเทพมหานคร	๙๖๓,๔๐๐.๐๐	สำนักงาน คณะกรรมการ ข้าราชการ กรุงเทพมหานคร

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่าเป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๙.๑.๔ อัตราการ คงอยู่ (Retention Rate) ของข้าราชการ และบุคลากร กรุงเทพมหานคร	ร้อยละ ๙๕	จำนวนหลักสูตรที่มี การผลิตสื่อการเรียนรู้ ที่ผลิตใหม่ผ่านระบบ ออนไลน์ (ทั้งแบบ หลักสูตรเต็มและแบบ ประเด็นย่อย)	๔ หลักสูตร	สำนักงาน คณะกรรมการ ข้าราชการ กรุงเทพ มหานคร	โครงการส่งเสริมนวัตกรรม การเรียนรู้ขับเคลื่อนการ พัฒนามหานคร	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๔๑๓,๖๐๐)	สำนักงาน คณะกรรมการ ข้าราชการ กรุงเทพมหานคร
	๙.๑.๔ อัตราการ คงอยู่ (Retention Rate) ของข้าราชการ และบุคลากร กรุงเทพมหานคร	ร้อยละ ๙๕	จำนวนแนวทางการ พัฒนา กรุงเทพมหานคร ผลผลิตจากการอบรม หลักสูตรเส้นเลือดฝอย แต่ละรุ่น นำเสนอ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง พิจารณาสู่การปฏิบัติ	อย่างน้อย รุ่นละ ๑ แนวทาง	สำนักงาน คณะกรรมการ ข้าราชการ กรุงเทพ มหานคร	๓๔. โครงการสัมมนาศึกษา ดูงานด้านการพัฒนา ความสามารถทางการ บริหารจัดการที่ดินของรัฐ	๔๒๔,๙๐๐.๐๐	สำนักการโยธา
	๙.๑.๔ อัตราการ คงอยู่ (Retention Rate) ของข้าราชการ และบุคลากร กรุงเทพมหานคร	ร้อยละ ๙๕	จำนวนแนวทางการ พัฒนา กรุงเทพมหานคร ผลผลิตจากการอบรม หลักสูตรเส้นเลือดฝอย แต่ละรุ่น นำเสนอ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง พิจารณาสู่การปฏิบัติ	อย่างน้อย รุ่นละ ๑ แนวทาง	สำนักงาน คณะกรรมการ ข้าราชการ กรุงเทพ มหานคร	โครงการพัฒนาทรัพยากร บุคคลของกรุงเทพมหานคร ให้พร้อมขับเคลื่อน ยุทธศาสตร์และพันธกิจ	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๒๘,๕๙๘,๑๕๐.๐๐)	สำนักงาน คณะกรรมการ ข้าราชการ กรุงเทพมหานคร

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่าเป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๙.๑.๔ อัตราการ คงอยู่ (Retention Rate) ของข้าราชการ และบุคลากร กรุงเทพมหานคร	ร้อยละ ๙๕	จำนวนแนวทาง การพัฒนา กรุงเทพมหานคร ผลผลิตจากการอบรม แต่ละรุ่น นำเสนอ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง พิจารณาสู่การปฏิบัติ	๓ แนวทาง	สำนักงาน คณะกรรมการ ข้าราชการ กรุงเทพ มหานคร	๓๕. โครงการพัฒนา ศักยภาพของนักบริหารและ เตรียมความพร้อมการเป็น ผู้นำ ในการปฏิบัติการกิจ ของเมืองในอนาคต	๕๘,๔๕๒,๒๐๐.๐๐	สำนักงาน คณะกรรมการ ข้าราชการ กรุงเทพมหานคร
	๙.๑.๔ อัตราการ คงอยู่ (Retention Rate) ของข้าราชการ และบุคลากร กรุงเทพมหานคร	ร้อยละ ๙๕	จำนวนหลักสูตรหรือ หัวข้อวิชาในหลักสูตร ที่มีการปรับปรุง	๓ หลักสูตร	สำนักงาน คณะกรรมการ ข้าราชการ กรุงเทพมหานคร	โครงการพัฒนาศักยภาพ บุคคลของกรุงเทพมหานคร ให้พร้อมขับเคลื่อน ยุทธศาสตร์และพันธกิจ	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๒๘,๕๙๘,๑๕๐.๐๐)	สำนักงาน คณะกรรมการ ข้าราชการ กรุงเทพมหานคร
	๙.๑.๔ อัตราการ คงอยู่ (Retention Rate) ของข้าราชการ และบุคลากร กรุงเทพมหานคร	ร้อยละ ๙๕	มีระบบสำหรับการ วิเคราะห์โครงสร้าง อัตรากำลัง ๓ ปี ล่วงหน้า	ผลการ วิเคราะห์ โครงสร้าง อัตรากำลัง (พ.ศ. ๒๕๗๐- ๒๕๗๒) ระบบ	สำนักงาน คณะกรรมการ ข้าราชการ กรุงเทพ มหานคร	๓๖. โครงการพัฒนาระบบ รายงานเชิงวิเคราะห์เพื่อ การบริหารทรัพยากรบุคคล ของกรุงเทพมหานคร (HR Intelligence)	๑๓,๐๓๐,๙๔๖.๐๐	สำนักงาน คณะกรรมการ ข้าราชการ กรุงเทพมหานคร

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่าเป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๙.๑.๔ อัตราการ คงอยู่ (Retention Rate) ของข้าราชการ และบุคลากร กรุงเทพมหานคร	ร้อยละ ๙๕	มีระบบสำหรับการ วิเคราะห์โครงสร้าง อัตรากำลัง ๓ ปี ล่วงหน้า	ผลการ วิเคราะห์ โครงสร้าง อัตรากำลัง (พ.ศ. ๒๕๗๐- ๒๕๗๒) ระบบ	สำนักงาน คณะกรรมการ ข้าราชการ กรุงเทพ มหานคร	๓๗. โครงการสัมมนาเชิง ปฏิบัติการการวิเคราะห์ โครงสร้างอัตรากำลังของ หน่วยงานกรุงเทพมหานคร ๓ ปี (พ.ศ. ๒๕๗๐ - ๒๕๗๒)	๔๗๙,๗๐๐.๐๐	สำนักงาน คณะกรรมการ ข้าราชการ กรุงเทพมหานคร
	๙.๑.๔ อัตราการ คงอยู่ (Retention Rate) ของข้าราชการ และบุคลากร กรุงเทพมหานคร	ร้อยละ ๙๕	ร้อยละของนัก ทรัพยากรบุคคลใน สถาบันพัฒนา ทรัพยากรบุคคล กรุงเทพมหานครที่ เป็นวิทยากรหลักด้าน กระบวนการสนับสนุน การพัฒนาทรัพยากร บุคคลที่เพิ่มขึ้นจาก ปีที่ผ่านมา	ร้อยละ ๑๐	สำนักงาน คณะกรรมการ ข้าราชการ กรุงเทพ มหานคร	โครงการพัฒนาทรัพยากร บุคคลของกรุงเทพมหานคร ให้พร้อมขับเคลื่อน ยุทธศาสตร์และพันธกิจ	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๒๘,๕๙๘,๑๕๐.๐๐)	สำนักงาน คณะกรรมการ ข้าราชการ กรุงเทพมหานคร

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่าเป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๙.๑.๔ อัตราการ คงอยู่ (Retention Rate) ของข้าราชการ และบุคลากร กรุงเทพมหานคร	ร้อยละ ๙๕	ร้อยละความสำเร็จ ในการดำเนินการ คัดเลือกเพื่อเลื่อนและ แต่งตั้งข้าราชการ กรุงเทพมหานครให้ ดำรงตำแหน่งในระดับ ที่สูงขึ้น เพื่อทดแทน ตำแหน่งที่ว่างจากการ เกษียณอายุราชการ	ร้อยละ ๑๐๐	** สำนักงาน การเจ้าหน้าที่ สำนักปลัด กรุงเทพ มหานคร	๓๘. การดำเนินการคัดเลือก เพื่อเลื่อนและแต่งตั้ง ข้าราชการกรุงเทพมหานคร สามัญ ให้ดำรงตำแหน่ง ในระดับที่สูงขึ้น เพื่อทดแทน ตำแหน่งที่ว่างจากการ เกษียณอายุราชการ	๐.๐๐	** สำนักงานการ เจ้าหน้าที่ สำนักปลัด กรุงเทพมหานคร
	๙.๑.๔ อัตราการ คงอยู่ (Retention Rate) ของข้าราชการ และบุคลากร กรุงเทพมหานคร	ร้อยละ ๙๕	ร้อยละความสำเร็จใน การดำเนินการเลื่อน และแต่งตั้งข้าราชการ กรุงเทพมหานคร สามัญ ให้ดำรง ตำแหน่งประเภท วิชาการ ระดับชำนาญการ พิเศษ (กรณีมี บัญชีสอบคัดเลือก)	ร้อยละ ๑๐๐	** สำนักงาน การเจ้าหน้าที่ สำนักปลัด กรุงเทพ มหานคร	๓๙. การเพิ่มประสิทธิภาพ การดำเนินการเลื่อนและ แต่งตั้งข้าราชการ กรุงเทพมหานครสามัญ ให้ ดำรงตำแหน่งประเภท วิชาการ ระดับชำนาญการ พิเศษ (กรณีมีบัญชีสอบ คัดเลือก)	๐.๐๐	** สำนักงานการ เจ้าหน้าที่ สำนักปลัด กรุงเทพมหานคร
รวมงบประมาณประเด็นการพัฒนาระบบงาน เงิน คน ระเบียบที่มีประสิทธิภาพ							๖๐๘,๖๙๓,๖๕๓.๐๐	

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่าเป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
๙.๒ ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชนในการบริหารจัดการเมือง								
๑	๙.๒.๑ อัตราส่วนของการ ข้อเสนอแนะในการ พัฒนาและแก้ไข ปัญหาจากภาค ประชาชน ถูกนำไปสู่ การปฏิบัติ	ร้อยละ ๖๐	จำนวนความคิดเห็น ของประชาชนที่มี ส่วนร่วมในการกำหนด ประเด็นการตรวจ ราชการของ กรุงเทพมหานคร	๖๐๐ จำนวน ความคิดเห็น	** กองงาน ผู้ตรวจ ราชการ สำนักปลัด กรุงเทพ มหานคร	๑. โครงการเสริมสร้าง ความรู้ ความเข้าใจและ ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของ ประชาชน	๑๗,๗๕๐,๐๐๐.๐๐	** สำนักงาน ประชาสัมพันธ์ สำนัก ปลัดกรุงเทพมหานคร
	๙.๒.๑ อัตราส่วนของการ ข้อเสนอแนะในการ พัฒนาและแก้ไข ปัญหาจากภาค ประชาชน ถูกนำไปสู่ การปฏิบัติ	ร้อยละ ๖๐	จำนวนความคิดเห็น ของประชาชนที่มี ส่วนร่วมในการกำหนด ประเด็นการตรวจ ราชการของ กรุงเทพมหานคร	๖๐๐ จำนวน ความคิดเห็น	** กองงาน ผู้ตรวจ ราชการ สำนักปลัด กรุงเทพมหานคร	๒. โครงการประชาสัมพันธ์ นโยบายของ กรุงเทพมหานคร ๙ ด้าน ๙ ดี	๗๑,๕๐๐,๐๐๐.๐๐	** สำนักงาน ประชาสัมพันธ์ สำนัก ปลัดกรุงเทพมหานคร
	๙.๒.๑ อัตราส่วนของการ ข้อเสนอแนะในการ พัฒนาและแก้ไข ปัญหาจากภาค ประชาชน ถูกนำไปสู่ การปฏิบัติ	ร้อยละ ๖๐	จำนวนความคิดเห็น ของประชาชนที่มี ส่วนร่วมในการกำหนด ประเด็นการตรวจ ราชการของ กรุงเทพมหานคร	๖๐๐ จำนวน ความคิดเห็น	** กองงาน ผู้ตรวจ ราชการ สำนักปลัด กรุงเทพมหานคร	๓. กิจกรรมสนับสนุนการ มีส่วนร่วมของประชาชน ในการกำหนดประเด็น การตรวจราชการของ กรุงเทพมหานคร	๐.๐๐	** กองงานผู้ตรวจ ราชการ สำนักปลัด กรุงเทพมหานคร

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่าเป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๙.๒.๑ อัตราส่วนของ ข้อเสนอแนะ ในการ พัฒนาและแก้ไข ปัญหาจากภาค ประชาชน ถูกนำไปสู่ การปฏิบัติ	ร้อยละ ๖๐	จำนวนความคิดเห็น ของประชาชนที่มีส่วน ร่วมในการกำหนด งบประมาณ กทม.	๗๐๐ จำนวน ความคิดเห็น	สำนัก งบประมาณ กรุงเทพ มหานคร	๔. กิจกรรมสร้างการมีส่วน ร่วมในการจัดทำ งบประมาณรายจ่าย ประจำปี	๐.๐๐	สำนักงบประมาณ กรุงเทพมหานคร
	๙.๒.๑ อัตราส่วนของ ข้อเสนอแนะ ในการ พัฒนาและแก้ไข ปัญหาจากภาค ประชาชน ถูกนำไปสู่ การปฏิบัติ	ร้อยละ ๖๐	จำนวนความคิดเห็น ของประชาชนที่มีส่วน ร่วมในการกำหนด งบประมาณ กทม.	๗๐๐ จำนวน ความคิดเห็น	สำนัก งบประมาณ กรุงเทพ มหานคร	๕. สำรวจความคิดเห็นของ ประชาชนที่มีต่อการ ใช้ งบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ ของ กรุงเทพมหานคร	๐.๐๐	สำนักงานเลขานุการ สภากรุงเทพมหานคร
	๙.๒.๑ อัตราส่วนของ ข้อเสนอแนะ ในการ พัฒนาและแก้ไข ปัญหาจากภาค ประชาชน ถูกนำไปสู่ การปฏิบัติ	ร้อยละ ๖๐	จำนวนช่องทางในการ มีส่วนร่วมของ ประชาชนในการ กำหนดงบประมาณ	๗ ช่องทาง	สำนัก งบประมาณ กรุงเทพ มหานคร	กิจกรรมสร้างการมีส่วนร่วม ในการจัดทำงบประมาณ รายจ่ายประจำปี	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๐.๐๐)	สำนักงบประมาณ กรุงเทพมหานคร
	๙.๒.๑ อัตราส่วนของ ข้อเสนอแนะ ในการ พัฒนาและแก้ไข ปัญหาจากภาค ประชาชน ถูกนำไปสู่ การปฏิบัติ	ร้อยละ ๖๐	จำนวนนโยบายที่เกิด จากการผลักดันของ สภาเมืองคนรุ่นใหม่	๑ นโยบาย	สำนัก วัฒนธรรม กีฬา และ การท่องเที่ยว	๖. โครงการส่งเสริม สภาเมืองคนรุ่นใหม่	๑,๗๘๘,๖๐๐.๐๐	สำนักวัฒนธรรม กีฬา และการท่องเที่ยว

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่าเป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๙.๒.๑ อัตราส่วนของ ข้อเสนอแนะในการ พัฒนาและแก้ไข ปัญหาจากภาค ประชาชน ถูกนำไปสู่ การปฏิบัติ	ร้อยละ ๖๐	จำนวนโครงการที่ผ่าน การมีส่วนร่วมของ ประชาชน	๔๐ โครงการ	สำนัก งบประมาณ กรุงเทพ มหานคร	กิจกรรมสร้างการมีส่วนร่วม ในการจัดทำงบประมาณ รายจ่ายประจำปี	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๐.๐๐)	สำนักงบประมาณ กรุงเทพมหานคร
	๙.๒.๒ คะแนน ความ พึงพอใจของประชาชน ต่อการดำเนินงานการ แก้ไขปัญหาและการ ให้บริการของ กรุงเทพมหานคร ในภาพรวม	คะแนน ๔	ระบบการประเมิน ผอ. เขตและผู้ว่าฯ กทม. ที่ให้ประชาชน มีส่วนร่วม	๑ ระบบ	สำนัก ยุทธศาสตร์ และ ประเมินผล	พัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อ วิเคราะห์ข้อมูลเมืองและ ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของ ประชาชน	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๒๑,๕๓๗,๓๓๕.๐๐)	สำนักยุทธศาสตร์และ ประเมินผล
๒	๙.๒.๒ คะแนน ความ พึงพอใจของประชาชน ต่อการดำเนินงาน การแก้ไขปัญหาและ การให้บริการของ กรุงเทพมหานคร ในภาพรวม	คะแนน ๔	จำนวนสื่อ ประชาสัมพันธ์ ที่เผยแพร่	๕๐ ไม่น้อย กว่า(ชิ้นงาน)	** สำนักงาน ประชาสัมพันธ์ สำนักปลัด กรุงเทพ มหานคร	๗. โครงการรณรงค์วินัย พลเมือง	๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐	** สำนักงาน ประชาสัมพันธ์ สำนักปลัด กรุงเทพมหานคร

ลำดับ	ตัววัดผลหลักระดับ ประเด็นการพัฒนา (Super OKRs)	ค่า เป้าหมาย	ตัววัดผลหลัก OKR (Key Result)	ค่าเป้าหมาย	หน่วยงาน (H)	โครงการ/กิจกรรม	งบประมาณ	หน่วยงานที่ รับผิดชอบ
	๙.๒.๒ คะแนน ความ พึงพอใจของประชาชน ต่อการดำเนินงานการ แก้ไขปัญหาและการ ให้บริการของ กรุงเทพมหานครใน ภาพรวม	คะแนน ๔	จำนวนการเข้าถึง สื่อประชาสัมพันธ์ที่ เผยแพร่	ไม่น้อยกว่า ๓ ล้านคน	** สำนักงาน ประชาสัมพันธ์ สำนักปลัด กรุงเทพ มหานคร	โครงการรณรงค์วินัย พลเมือง	**โครงการซ้ำ (งบประมาณ ๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐)	** สำนักงาน ประชาสัมพันธ์ สำนักปลัด กรุงเทพมหานคร
ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชนในการบริหารจัดการเมือง							๙๔,๒๕๐,๐๐๐.๐๐	
รวมงบประมาณยุทธศาสตร์ด้านบริหารจัดการดี							๗๐๒,๙๔๓,๖๕๓.๐๐	
รวมงบประมาณทั้งสิ้น						๖๓,๓๑๐,๙๖๕,๒๒๕.๐๐		

ภาคผนวก

ดัชนีนโยบายของผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร

รหัส นโยบาย	นโยบายผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก (H)	หน่วยงานสนับสนุน (R)
P๐๐๑	กรุงเทพฯ ต้องสว่าง	สนย.	สนข.
P๐๐๒	กรุงเทพฯ พื้นที่แห่งดนตรีและศิลปะการแสดง (สตรีทโชว์)	สวท.	สสล., สนข.
P๐๐๓	เพิ่มรถเมล์สายหลักและรอง ราคาถูกราคาเดียว	สจส.	-
P๐๐๔	พัฒนาฐานข้อมูลดิจิทัลพื้นที่จุดเสี่ยงความปลอดภัย (BKK Risk Map)	สปก., สวท.	สจส., สนท., สนน., สนย., สนศ., สนอ., สพส., สยป., สวพ. สปก., สสล., สนข.
P๐๐๕	ทบทวน BRT เพื่อพิจารณาการดำเนินโครงการ	สจส.	-
P๐๐๖	ทำเรือเข้าสะดวก ออกสบาย เชื่อมต่อปลอดภัย	สจส.	สนข., สนย.
P๐๐๗	พิจารณาเดินเรือ เพิ่มตัวเลือกเชื่อมต่อการ เดินทาง	สจส.	-
P๐๐๘	รถไฟฟ้าสายสีเขียว ประชาชนต้องได้ประโยชน์ สูงสุด	สจส.	-
P๐๐๙	หน่วยงาน กทม.เข้าใจ สนับสนุนความเท่าเทียม และยอมรับความหลากหลายทางเพศ	สกก.	ทุกหน่วยงาน
P๐๑๐	จัดทีม 'นักสืบฝุ่น' ศึกษาต้นตอ PM๒.๕	สสล.	สนข.
P๐๑๑	ตรวจสอบคุณภาพอากาศเชิงรุกในโรงงาน	สนอ.	สนข., สสล., สยป.
P๐๑๒	ดำเนินการทางกฎหมายกับผู้ปล่อยมลพิษ	สสล.	สนข., สนย., สนอ.
P๐๑๓	สนับสนุนให้เกิด ecosystem รถพลังงานไฟฟ้า	สจส.	สนค., สนย., สพส., สสล., สนข.
P๐๑๔	สร้างจุดเชื่อมต่อการเดินทาง (hub) เพื่อการ เปลี่ยนถ่ายการเดินทางที่สะดวกสบาย	สจส.	สนย.
P๐๑๕	นำร่องพัฒนาคลินิกสุขภาพเพศหลากหลาย (ดำเนินการแล้วเสร็จ)	สนพ.	สนอ., สนศ.
P๐๑๖	ป้ายรถเมล์มีข้อมูลและสว่างปลอดภัยทุกป้าย	สจส.	สนข.

รหัส นโยบาย	นโยบายผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก (H)	หน่วยงานสนับสนุน (R)
Po๑๖	ป้ายรถเมล์มีข้อมูลและสว่างปลอดภัยทุกป้าย	สจส.	สนข.
Po๑๗	จัดตั้ง Command Center บริหารจราจร ร่วมกับตำรวจและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	สจส.	สนท., สนข.
Po๑๘	ให้การศึกษา พัฒนานักเรียนสู่พลเมืองโลก	สนศ.	สนข.
Po๑๙	บริหารจัดการจราจรด้วยระบบอัจฉริยะ (ITMS) เพื่อบริหารจัดการจราจรทั้งโครงข่ายและ กวดขันวินัยจราจร	สจส.	-
Po๒๐	พัฒนาระบบติดตามการขออนุญาตกับ กทม.	สยป.	หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
Po๒๑	เทศกิจผู้ช่วยจราจร	สนท.	สนข.
Po๒๒	ลดรถ ลดติด ด้วยจอดแล้วจร	สจส.	สนข.
Po๒๓	เสริมศักยภาพสะพานข้ามแม่น้ำเจ้าพระยา หา ความเป็นไปได้เพิ่มสะพานใหม่	สนย.	-
Po๒๔	รถหยุด รถติด ลดหยุด ลดติด	สจส.	สนข., สนย.
Po๒๕	ประเมินประสิทธิภาพและความคุ้มค่าใน โครงการของ กทม.	สตน.	สงม., สยป., ทุกหน่วยงานที่จัดทำ โครงการ
Po๒๖	กรุงเทพฯ เดินได้ พัฒนาทางเดินเท้าคุณภาพ ๑,๐๐๐ กม.	สนย.	สนข.
Po๒๗	ถนน ซอย มีทางเดิน-ปั่นสะดวก เชื่อมขนส่ง สบาย ลดการใช้รถ	สจส.	สนย., สนข.
Po๒๘	เลียบบคลองเดินได้ ปั่นปลอดภัย ทางเลียบบคลอง คุณภาพ	สนน.	สจส., สนข., สนย.
Po๒๙	อาสาสมัครเทคโนโลยี (อสท.) ตัวช่วยด้าน เทคโนโลยีสำหรับคนกรุงเทพฯ	สปส.	สนข.
Po๓๐	ออกแบบเรื่องราวให้เมือง ผ่าน digital experience economy	สปส.	สปส., สนท., สกต., สนข.
Po๓๑	สร้างช่อมติ เพื่อทางเท้าคุณภาพและคงทน	สนย.	สนข.

รหัส นโยบาย	นโยบายผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก (H)	หน่วยงานสนับสนุน (R)
Po๓๒	ขยายระบบการติดตามและแจ้งเตือนฝุ่นสู่ระดับ แขวง ๑,๐๐๐ จุด	สสส.	สนข., สนค.
Po๓๓	ทางตัดผ่านใหม่ต้องเรียบเสมอทางเท้า	สนย.	สนข.
Po๓๔	ลดปริมาณการใช้รถยนต์ส่วนบุคคลในช่วง เร่งด่วนบริเวณ Low Emission Zone	สสส.	สจส., สนข.
Po๓๕	นำร่อง covered walkway หลังคาทางเดินกัน เปียกกันร้อนในจุดเชื่อมต่อ	สจส.	สนย.
Po๓๖	ตั้งอัตลักษณ์ สร้างเศรษฐกิจ ๕๐ ย่านทั่ว กรุงเทพฯ	สวท.	สพส., สนข.
Po๓๗	ตรวจจับรถควันดำจากต้นตอ	สสส.	สนข.
Po๓๘	ส่งเสริมให้ผู้ค้าแผงลอยมีความมั่นคงในการ ประกอบอาชีพ	สพส.	สนข., สนค.
Po๓๙	สร้างการมีส่วนร่วมของผู้ค้าแผงลอย ภาค ประชาชน และเอกชนในพื้นที่ ช่วยดูแลพื้นที่ การค้า	สนท.	สนข.
Po๔๐	ทำฐานข้อมูลผู้ค้าแผงลอยพร้อมติดตามการ ดำเนินการ	สนท.	สนข.
Po๔๑	เตรียมโครงสร้างพื้นฐานที่เหมาะสมรองรับพื้นที่ การค้าหาบเร่แผงลอย	สนท.	สนข.
Po๔๒	หาพื้นที่ของเอกชนหรือหน่วยงานราชการที่ สามารถจัดเป็นพื้นที่ขายของสำหรับหาบเร่หรือ ศูนย์อาหาร (hawker center)	สนท.	สนข.
Po๔๓	ประชาชนมีส่วนร่วมในการประเมิน ผอ.เขต และผู้ว่าฯ กทม.	สยป.	สกก., สนข., สปส., สพส.
Po๔๔	สร้างการสื่อสารสองทางระหว่าง กทม. และ ประชาชนผ่านสภาคณเมืองประจำเขต	สปท.	สนข.

รหัส นโยบาย	นโยบายผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก (H)	หน่วยงานสนับสนุน (R)
P๐๔๕	พัฒนาแพลตฟอร์มรับฟังความคิดเห็นของประชาชนเกี่ยวกับนโยบาย	สยป. (กสศ.)	ทุกหน่วยงาน
P๐๔๖	ให้ประชาชนมีส่วนร่วมกำหนดงบประมาณ (participatory budgeting)	สงม.	ทุกหน่วยงาน
P๐๔๗	สภาเมืองคนรุ่นใหม่	สวท.	สนข.
P๐๔๘	พัฒนาพื้นที่ปลอดฝุ่น (BKK Clean Air Area) ด้วยต้นไม้สำหรับพื้นที่เปิด ด้วยเครื่องฟอกอากาศสำหรับพื้นที่ปิด	สสล.	ทุกหน่วยงาน
P๐๔๙	ปลูกต้นไม้ล้านต้น สร้างพื้นที่สีเขียวและกำแพงกรองฝุ่นทั่วกรุง	สสล.	ทุกหน่วยงาน
P๐๕๐	พยากรณ์ แจ็งเตือน ป้องกันฝุ่น PM๒.๕	สสล.	สนข., สนศ., สนอ.
P๐๕๑	เปิดเผยข้อมูลศักยภาพสูงของ กทม. (Open Bangkok)	สยป.	ทุกหน่วยงาน
P๐๕๒	พัฒนาแบบจำลองเสมือนกรุงเทพฯ (Digital Twin) เพื่อใช้วางแผนและแก้ปัญหาเมือง	สวพ.	สนย., สนน., สจส., สสล., สนข.
P๐๕๓	เปิดเผยข้อมูลการจัดซื้อจัดจ้างครอบคลุมทั้งของ กทม. และกรุงเทพมหานคร	สกก.	กรุงเทพมหานคร, ทุกหน่วยงาน
P๐๕๔	วิเคราะห์ข้อมูลเมือง ต่อยอดสู่การแก้ไขปัญหา	สยป.	ทุกหน่วยงาน
P๐๕๕	ตรวจสอบ ประเมินประสิทธิภาพ ความคุ้มค่า และต้นทุนการจัดซื้อจัดจ้างภายใน กทม.	สตน.	ทุกหน่วยงาน
P๐๕๖	ลดเสียงโงผ่านความร่วมมือภาคีเครือข่ายประชาชน	สกก.	ทุกหน่วยงาน
P๐๕๗	รายงานปัญหาโดยประชาชน แก้ปัญหาโดย กทม. ผ่านแพลตฟอร์มทราฟฟี่ฟองดูว์	สพว.	ทุกหน่วยงาน
P๐๕๘	ย้ายระบบราชการที่เกี่ยวข้องกับประชาชนขึ้นสู่ระบบออนไลน์	สยป.	ทุกหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

รหัส นโยบาย	นโยบายผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก (H)	หน่วยงานสนับสนุน (R)
Po๕๙	พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานนำการพัฒนาเมือง	สวพ.	สนย., สนน., สจส., สสส.
Po๖๐	วางแผนแนวคิดเมืองใหม่ที่ได้มาตรฐานในพื้นที่ ชานเมือง	สวพ.	-
Po๖๑	ปรับปรุงข้อบัญญัติที่เกี่ยวข้องกับผังเมืองและ การควบคุมอาคารให้ทันสมัย	สวพ.	สนย.
Po๖๒	ส่งเสริมแนวคิดการจัดรูปที่ดินในบริเวณที่ เหมาะสม	สวพ.	-
Po๖๓	เรียนฟรี ชุดฟรี ไม่มีเก็บเพิ่ม	สนศ.	สนข.
Po๖๔	โรงเรียนเป็นแหล่งโภชนาการที่มีคุณภาพให้กับ เยาวชนทั้งมือเช้าและมือกลางวัน	สนศ.	สนอ., สนข.
Po๖๕	After School Program เรียน เล่น หลังเลิก เรียน	สนศ.	สนข.
Po๖๖	เปิดโรงเรียนวันหยุดเป็นพื้นที่กิจกรรม พื้นที่การ เรียนรู้สำหรับนักเรียนและชุมชน	สนศ.	สพส., สวท., สนข.
Po๖๗	ยกระดับห้องแล็บคอมพิวเตอร์ทุกโรงเรียนให้ ทันสมัยและเพียงพอ	สนศ.	สนข.
Po๖๘	พัฒนาฟรี Wi-Fi ทุกโรงเรียน รองรับการสอน ผ่านสื่อการเรียนการสอนออนไลน์ และการสืบค้นข้อมูล	สนศ.	สยป., สนข.
Po๖๙	ร่วมกับเอกชนในการจัดหาแท็บเล็ตให้นักเรียน ใช้ โดยเฉพาะในช่วงการ study from home	สนศ.	สนข.
Po๗๐	คืนครูให้นักเรียน ลดภาระงานเอกสารด้วย เทคโนโลยี	สนศ.	สนข.
Po๗๑	เพิ่มสวัสดิการครูให้เหมาะสม	สกก.	สนศ.
Po๗๒	เพิ่มครูผู้เชี่ยวชาญเป็นผู้ช่วยครูสำหรับวิชา เฉพาะทาง เช่น ภาษา เทคโนโลยี	สนศ.	-

รหัส นโยบาย	นโยบายผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก (H)	หน่วยงานสนับสนุน (R)
P๐๗๓	ปรับหลักเกณฑ์การเลื่อนวิทยฐานะให้สอดคล้อง กับการสอน ลดภาระการทำเอกสาร	สกก.	สนศ.
P๐๗๔	Digital Talent ผู้ช่วยด้านเทคโนโลยีให้กับ คุณครู	สนศ.	-
P๐๗๕	ขอคุณภาพจากกล้อง CCTV ออนไลน์ได้สะดวก รวดเร็ว	สจส.	-
P๐๗๖	ยกระดับคุณภาพกล้องวงจรปิด ป้องกัน อาชญากรรมเชิงรุก	สจส.	สนข., สนท.
P๐๗๗	กำหนดค่ามาตรฐานความสว่างป้ายโฆษณา	สนย.	-
P๐๗๘	ใช้ข้อมูลอาชญากรรมกำหนดพิกัดอันตราย เพื่อ ปรับปรุงสภาพแวดล้อมให้ปลอดภัย	สนท.	สจส., สนข., สนย.
P๐๗๙	พัฒนาบัญชีอุปกรณ์ในการเผชิญเหตุสาธารณภัย ฉุกเฉินระดับย่าน	สปก.	สนข.
P๐๘๐	เพิ่มประปาหัวแดง โดยเฉพาะเขตที่อยู่อาศัย หนาแน่น	สปก.	สนข.
P๐๘๑	จัดหายานพาหนะเพื่อดับเพลิงในที่คับแคบ	สปก.	-
P๐๘๒	พัฒนาหลักสูตรและการฝึกอบรมให้ผู้ปฏิบัติงาน สาธารณภัย	สปก.	-
P๐๘๓	พัฒนาฐานข้อมูลดิจิทัลแบบก่อสร้างและแปลน อาคารสนับสนุนการเผชิญเหตุให้มีประสิทธิภาพ	สนย.	สนข., สวพ., สปก.
P๐๘๔	ดำเนินการเชิงรุกในการตรวจสอบอาคารเก่า และอาคารสาธารณะให้ได้มาตรฐานความ ปลอดภัย	สนย.	สนข., สปก.
P๐๘๕	ช่วยเหลือเยียวยาผู้ประสบภัยและเจ้าหน้าที่ ปฏิบัติการเชิงรุก	สปก.	สนพ., สนอ., สพส., สนข.
P๐๘๖	ผลักดันการจัดตั้งศูนย์ฝึกอบรมด้านการบรรเทา สาธารณภัย	สปก.	สนย.

รหัส นโยบาย	นโยบายผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก (H)	หน่วยงานสนับสนุน (R)
P๐๘๗	ซ้อมการเผชิญเหตุให้ครอบคลุมทุกระดับ ทั้ง ประชาชนและเจ้าหน้าที่	สปภ.	ทุกหน่วยงาน
P๐๘๘	ใช้ CCTV กวดขันวินัยจราจร	สจส.	สนข.
P๐๘๙	ตรวจสอบและปรับปรุงทางข้ามทั้งกรุงเทพฯ ให้ ได้มาตรฐานความปลอดภัย	สจส.	สนย., สนข.
P๐๙๐	ปลูกฝังจิตสำนึก ส่งเสริมการสร้างระเบียบ กวดขันวินัยจราจรอย่างเข้มงวด	สจส.	ทุกหน่วยงาน
P๐๙๑	ลดความเร็ว ลดความเสี่ยง ในย่านชุมชนและ ถนนสายรอง	สจส.	-
P๐๙๒	พนักงาน กทม.ตรวจสอบความพร้อมใช้ สาธารณูปโภคเมืองเชิงรุก	สนท.	สนย., สจส., สนข.
P๐๙๓	กำหนดหน่วยงานรับผิดชอบโครงสร้างพื้นฐาน ด้านความปลอดภัยให้พร้อมใช้งานอยู่เสมอ	สนย.	สนข., สวพ., สจส., สนน.
P๐๙๔	รณรงค์สิทธิและระเบียบวินัยพลเมืองในเรื่อง จราจร ความสะอาด คอร์รัปชั่น สิ่งแวดล้อม	สปส.	สจส., สนท., สนน., สนศ., สวพ., สสล., สนข.
P๐๙๕	พัฒนาโรงเรียน ๓ ภาษา สอนผ่านหลักสูตรไทย ต่างประเทศและเทคโนโลยีเพื่อการทำงาน	สนศ.	-
P๐๙๖	สร้างเครือข่ายร่วมกับภาคเอกชน โครงการพี่ สอนน้องนอกเวลาเรียน	สนศ.	สนข.
P๐๙๗	โรงเรียนประสิทธิภาพสูงด้วย open data	สนศ.	สนข.
P๐๙๘	พัฒนาการเรียนการสอนในโรงเรียนด้วยแนวคิด โรงเรียนแห่งการเรียนรู้ (Learning School)	สนศ.	สนข.
P๐๙๙	พัฒนาศูนย์เด็กก่อน-เด็กเล็กใกล้ชุมชน และ แหล่งงาน	สพส.	สนอ., สนข.
P๑๐๐	ทางเท้าเดิมโล่ง สะอาด เป็นระเบียบ	สนท.	สจส., สนข., สนย.

รหัส นโยบาย	นโยบายผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก (H)	หน่วยงานสนับสนุน (R)
P๑๐๑	ส่งเสริมหลักสูตร คิดเป็น ทำเป็น เรียนรู้เป็น สำหรับเด็กช่วง ๐-๘ ปี	สพส.	สนศ., สนอ.
P๑๐๒	จัดการสุขกรมืออาชีพดูแลต้นไม้ประจำเขต	สสล.	สนข.
P๑๐๓	พัฒนาห้องสมุดและห้องการเรียนรู้เคลื่อนที่	สวท.	สนข.
P๑๐๔	สายสื่อสารลงดินไม่ซ้ำซ้อน สะท้อนต้นทุน ไม่ กระทบประชาชน	สนย.	สจส.
P๑๐๕	จุดจอดจักรยานคุณภาพ ปลอดภัย ทุกจุด เชื่อมต่อขนส่ง	สจส.	สนข., สนย.
P๑๐๖	แจ้งปัญหาวินาศ ผ่านแพลตฟอร์มฟองดูว์	สนท.	สนข.
P๑๐๗	โปร่งใส ไม่ส่วย	สกก.	ทุกหน่วยงาน
P๑๐๘	สวน ๑๕ นาที ทั่วกรุง	สสล.	สนข.
P๑๐๙	สนับสนุนการแปลงที่ของประชาชนและเอกชน ให้เป็นพื้นที่สีเขียว	สสล.	สนค., สนข.
P๑๑๐	เพิ่มเวลา เพิ่มสิ่งอำนวยความสะดวก เพิ่มการ เข้าถึงสวนและพื้นที่สาธารณะ	สสล.	สจส., สนข.
P๑๑๑	จัดทำงบประมาณแบบฐานศูนย์ (zero-based budgeting)	สงม.	ทุกหน่วยงาน
P๑๑๒	พิจารณาให้นำสัตว์เลี้ยงไปออกกำลังกาย ใน สวน กทม.ได้	สสล.	-
P๑๑๓	เพิ่มประสิทธิภาพในการจัดเก็บรายได้เพื่อ ประโยชน์คนกรุงเทพฯ	สนค.	ทุกหน่วยงาน
P๑๑๔	พัฒนา ๑,๐๓๔ ลานกีฬา กับประชาชนและ เอกชนในพื้นที่	สวท.	สนข.
P๑๑๕	ดูแลห้องสมุดชุมชน บ้านหนังสือ ให้มีความ ทันสมัยน่าใช้งาน	สวท.	สนข.
P๑๑๖	๑๒ เทศกาลตลอดปีทั่วกรุงเทพฯ	สวท.	สพส., สนข.ที่เกี่ยวข้อง

รหัส นโยบาย	นโยบายผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก (H)	หน่วยงานสนับสนุน (R)
P๑๑๗	ยกระดับศูนย์กีฬา ศูนย์สร้างสุขทุกวัย ศูนย์เยาวชนให้สอดคล้องกับความต้องการของประชาชน	สวท.	สนข.
P๑๑๘	กรุงเทพฯ มั่นใจ ปลอดภัยโควิด	สนอ.	สนข., สปส., สวท.
P๑๑๙	ห้องสมุดออนไลน์ (e-Library) อ่านอีบุ๊กได้จากทุกที่	สวท.	สนข.
P๑๒๐	เพิ่มฟังก์ชันให้ห้องสมุดเป็น Co-working Space	สวท.	สนข.
P๑๒๑	จัดตั้งคณะกรรมการร่วมภาครัฐและเอกชน เพื่อแก้ไขปัญหาทางเศรษฐกิจ กทม. (กรอ. กทม.)	สนค.	-
P๑๒๒	ฝึกออาชีพพัฒนาทักษะยุคใหม่ต่อปโจทย์ตลาดงาน	สพส.	สนข., สนค.
P๑๒๓	ขยายโอกาสให้ผู้ประกอบการ ผ่านการเชื่อมโยงเศรษฐกิจภายในกรุงเทพฯ	สพส.	สนข., สวท., สกต.
P๑๒๔	ตลาดนัดชุมชน ตลาดนัดเขต	สพส.	สนข.
P๑๒๕	จัดแสดงงานศิลปะกลางแจ้ง ทุกมุมเมืองเป็นพื้นที่ศิลปะ	สวท.	สนข.
P๑๒๖	เปลี่ยนศาลาว่าการและลานคนเมือง สู่พิพิธภัณฑ์เมืองกรุงเทพฯ และพื้นที่สร้างสรรค์	สวท.	สนย., สวพ., สลป.
P๑๒๗	แพลตฟอร์มรวบรวมพื้นที่สร้างสรรค์กรุงเทพฯ	สวท.	ทุกหน่วยงาน
P๑๒๘	วิชาศิลปะนอกห้องเรียน ส่งเสริมความคิด ความสร้างสรรค์ ผ่านแนวร่วมศิลปินทั่วกรุง	สนค.	สวท., สนข.
P๑๒๙	ขยายโอกาส ขยายช่องทาง ให้กับสินค้าสร้างสรรค์กรุงเทพฯ (MIB: Made in Bangkok)	สพส.	สวท., สกต., สนข.
P๑๓๐	พื้นที่สาธารณะเอนกประสงค์ทั่วกรุง	สวท.	ทุกหน่วยงาน

รหัส นโยบาย	นโยบายผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก (H)	หน่วยงานสนับสนุน (R)
P๑๓๑	งานศิลป์จากหอศิลป์กรุงเทพฯ สู่พื้นที่สาธารณะ ทั่วกรุง	สวท.	สสล.
P๑๓๒	ชมรมผู้สูงอายุ สร้างสุขภาพ ส่งเสริมสุขภาพใจ (Active Aging)	สนอ.	สนข., สนพ., สพส., สวท.
P๑๓๓	คลังปัญญาผู้สูงอายุ	สปส.	สนข.
P๑๓๔	สายด่วน ๑๕๕๕ รองรับการใช้งานภาษามือ	สลป.	สปส., สนข.
P๑๓๕	ขยายขีดความสามารถของโรงเรียนและศูนย์ฝึก อาชีพ กทม. ให้สามารถดูแลและฝึกทักษะคน พิการได้	สปส.	สนข., สนศ.
P๑๓๖	จัดกิจกรรมแข่งขันกีฬาประจำชุมชนประจำเขต	สวท.	สนข.
P๑๓๗	ขึ้นทะเบียนสัตว์เลี้ยงตลอดช่วงชีวิต	สนอ.	สนข.
P๑๓๘	จัดระเบียบสัตว์จร แก้ปัญหาผ่านการจัดการ อย่างเป็นระบบ	สนอ.	สนข.
P๑๓๙	เปิดบ้านอุ่นใจ ที่ปลอดภัยของคนไร้บ้าน	สปส.	สนข.
P๑๔๐	รักษาสีทึบขั้นพื้นฐานให้คนไร้บ้าน ผ่านการ ตรวจสอบสิทธิและสวัสดิการ	สปส.	สนข.
P๑๔๑	จัดระบบความช่วยเหลือคนไร้บ้านให้มี ประสิทธิภาพ	สปส.	สนข.
P๑๔๒	ช่วยหางาน สร้างรายได้ สร้างความมั่นคง	สปส.	สนข.
P๑๔๓	จัดทำฐานข้อมูลห้องเช่าราคาถูก (housing stock)	สปส.	สนข.
P๑๔๔	จัดชุดปฏิบัติการสำรวจตรวจตราคนไร้บ้านและ ขอทานในเมือง	สนท.	สนข., สปส.
P๑๔๕	สร้างต้นแบบการแยกขยะ ต่อยอดให้การแยก ขยะระดับเขตสมบูรณ์ครบวงจร	สสล.	ทุกหน่วยงาน

รหัส นโยบาย	นโยบายผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก (H)	หน่วยงานสนับสนุน (R)
P๑๔๖	สภาพแวดล้อมเมืองดี จุดทิ้งขยะถูกสุขอนามัย ไม่มีขยะตกค้าง	สสส.	สนข.
P๑๔๗	มุ่งเน้นแยกขยะต้นทางและขยะเปียกจากองค์กร แบบมุ่งเป้า	สสส.	ทุกหน่วยงาน
P๑๔๘	พัฒนาต้นแบบ BKK Food Bank ส่งต่ออาหาร ให้กลุ่มเปราะบางอย่างเป็นรูปธรรม	สพส.	สนข., สนอ., สสส.
P๑๔๙	รถขยะไซส์เล็ก เข้าใจเมือง เข้าถึงบ้าน	สสส.	สนข.
P๑๕๐	ขยายโครงการโรงพยาบาล ๑๐,๐๐๐ เตียง	สนอ.	สนพ.
P๑๕๑	สนับสนุนการพัฒนาที่อยู่อาศัยตามแนวคิดบ้าน มั่นคง	สพส.	สนข.
P๑๕๒	ยกระดับศูนย์บริการสาธารณสุข เพิ่มการรักษา เพิ่มเวลา เพิ่มทรัพยากร	สนอ.	สนย., สกก., สงม.
P๑๕๓	ศึกษาความเป็นไปได้ในการดำเนินการกองทุน พัฒนาที่อยู่อาศัยกรุงเทพฯ	สพส. (สพอ.)	สนข.
P๑๕๔	หมอถึงบ้าน ผ่าน Telemedicine	สนพ.	สนอ.
P๑๕๕	Mobile Medical Unit รถสุขภาพเชิงรุก ตรวจ ถึงชุมชน	สนอ.	สนข.
P๑๕๖	เร่งรัดผลักดันการก่อสร้าง และศึกษาการสร้าง โรงพยาบาลแห่งใหม่ให้ครอบคลุม	สนพ.	สนย.
P๑๕๗	คาร์บอนคัมได้ กทม.ปลอดคาร์บอน (BMA Net Zero)	สสส.	ทุกหน่วยงาน
P๑๕๘	สะพานลอยปลอดภัย มั่นคงแข็งแรง	สนย.	สจส., สนข.
P๑๕๙	ส่งเสริมเศรษฐกิจสร้างสรรค์ (creative economy) ผลักดัน Hi-Tech และ Hi-Touch	สพส.	สวท.
P๑๖๐	จัดทำแผนยุทธศาสตร์ที่อยู่อาศัย โดยสำนักงาน พัฒนาที่อยู่อาศัย (ดำเนินการแล้วเสร็จ)	สพส.	สนข.

รหัส นโยบาย	นโยบายผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก (H)	หน่วยงานสนับสนุน (R)
P๑๖๑	ส่งขยะคืนสู่ระบบ	สสล.	ทุกหน่วยงาน
P๑๖๒	เพิ่มสวัสดิการพนักงานเก็บและขนขยะ	สกก.	สสล., สกจ., สกม., สนข.
P๑๖๓	ห้องพักชั่วคราวนักเรียนนักศึกษาจบใหม่ (housing incubator)	สปส.	สนข.
P๑๖๔	กำหนดหน้าที่ และเป้าหมายของคณะกรรมการ ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยระดับเขตและ ระดับจังหวัด	สปภ.	-
P๑๖๕	จัดทำแผนปฏิบัติการป้องกันและบรรเทาสา ธารณภัยในระดับเขต	สปภ.	สนข.
P๑๖๖	ลดจุดเสี่ยง จุดเฝ้าระวังน้ำท่วมทันที	सनน.	สนข.
P๑๖๗	แก้ปัญหาพื้นที่ต่ำ ๕๐ เขต	सनน.	สนข., สนย.
P๑๖๘	ขุดลอกและทำความสะอาดท่อระบายน้ำ ๓,๐๐๐ กม.	सनน.	สนข.
P๑๖๙	กวดขันจับ/ปรับ การทิ้งขยะลงแหล่งน้ำอย่าง จริงจัง	สนท.	สจส., สนข.
P๑๗๐	ติดตั้งระบบบำบัดน้ำเสียชุมชน (onsite treatment)	सनน.	สนข.
P๑๗๑	มุ่งเป้าติดตั้งระบบบำบัดน้ำเสียต้นทาง	सनน.	สนอ., สนข., สำนักงานตลาด
P๑๗๒	เพิ่มการขุดลอกคลองรองรับฝนทันที	सनน.	สนข.
P๑๗๓	ถอดบทเรียนโควิด-๑๙ ไม่ผิดพลาดซ้ำสอง	สยป.	สนอ., สนพ., สนข.
P๑๗๔	ส่งเสริมกลไกภาคประชาชนสุขภาพดี ผ่าน กองทุนหลักประกันสุขภาพกรุงเทพฯ	สนอ.	สนข., สวท., สปส., สนศ.
P๑๗๕	การรักษาและส่งตัวผู้ป่วยไร้รอยต่อ ด้วยการบูร ณาการข้อมูล	สนพ.	สนอ.
P๑๗๖	เพิ่มจำนวน Excellent Center และยกระดับ ศูนย์เวชศาสตร์เขตเมือง	สนพ.	-

รหัส นโยบาย	นโยบายผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก (H)	หน่วยงานสนับสนุน (R)
P๑๗๗	เพิ่มแก้มลิงธรรมชาติ พื้นที่รับน้ำให้กรุงเทพฯ	सन.	सनข., สนค.
P๑๗๘	ปรับปรุงซ่อมแซมแก้มฝั้นลอคันกันน้ำริมแม่น้ำ และคลองสายหลัก	सन.	सनข.
P๑๗๙	ทบทวนแผนการป้องกันการกัดเซาะชายฝั่งทะเล บางขุนเทียน	सन.	सनข.บางขุนเทียน, สสส.
P๑๘๐	BKK Trail เส้นทางวิ่งดี ออกกำลังกายดี = เดินได้ดี	सनย.	สจส., สนข., สวท.
P๑๘๑	พัฒนาโอกาสและศักยภาพในตลาด กทม.	สำนักงานตลาด	सनข.
P๑๘๒	ใบอนุญาตตามประเภทกิจกรรม Function- based License	สยป.	ทุกหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
P๑๘๓	เปิดข้อมูลการเดินทางในกรุงเทพฯ ให้เป็น สาธารณะ	สจส.	สยป.
P๑๘๔	น้ำดื่มสะอาด ปลอดภัย ฟรี ทั่วกรุง	सनย.	สสส., สนข., สวพ., สนอ., สวท., สนค., สจส.,
P๑๘๕	ประสานสร้างลิฟต์รถไฟฟ้าสายสีน้ำเงิน ๒ ฝั่ง ถนนครบทุกสถานี	สจส.	सनย.
P๑๘๖	กำกับดูแลและเร่งคืนผิวจราจรการก่อสร้างอย่าง ใกล้ชิด เพื่อการจราจรที่คล่องตัว	सनย.	สจส., สนข.
P๑๘๗	ปรับเงื่อนไขทุนเอราวัณ เพิ่มโอกาสสร้าง ครู กทม.	สนค.	-
P๑๘๘	ส่งเสริมการออมและเข้าถึงแหล่งเงินทุนตั้งแต่ ระดับครอบครัวถึงระดับชุมชน	สพส.	सनข.
P๑๘๙	พิจารณาเพิ่มศูนย์สร้างสุขทุกวัย เพิ่มกิจกรรมให้ คนกรุงเทพฯ	สวท.	ทุกหน่วยงาน
P๑๙๐	เซนเซอร์สูบน้ำ ไม่ต้องรอขอกุญแจ	सन.	सनข.

รหัส นโยบาย	นโยบายผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก (H)	หน่วยงานสนับสนุน (R)
P๑๙๑	ทบทวนแผนก่อสร้างโรงบำบัดน้ำเสียรวม และ เชื่อมต่อท่อรวบรวมน้ำเสียที่มีอยู่เดิม	सन.	-
P๑๙๒	ทบทวนแผนการก่อสร้างอุโมงค์ยักษ์ ความ คุ้มค่าการลงทุน และประสิทธิภาพการแก้ปัญหา น้ำท่วม	सन.	-
P๑๙๓	แจ้งเตือนฝนตกล่วงหน้าแม่นยำ	सन.	सनข.
P๑๙๔	ห้องน้ำสาธารณะที่ดีในพื้นที่สาธารณะ	सनอ.	สสส., สจส., สนข., สนย., สยป., สวพ.
P๑๙๕	ตัดถนนย่อยตามผังเมือง เพิ่มความคล่องตัวของ รถและโอกาสในการมีรถเมล์สายรอง	सनย.	สวพ.
P๑๙๖	พัฒนาป้ายท่องเที่ยวทั่วกรุงเทพฯ ขนาด เหมาะสม ข้อมูลถูกต้อง	สจส.	सनข., สวท., สวพ.
P๑๙๗	นำร่องผ้าอนามัยฟรี	सनศ.	सनข.
P๑๙๘	นำร่องสร้างห้องปั้มนม-ให้นมในสถานที่ของ กทม.	सनอ.	ทุกหน่วยงาน
P๑๙๙	วิชาชีพลีอกเสรีสำหรับนักเรียน	सनศ.	सनข., สพส.
P๒๐๐	หลักสูตรการเรียนรวม คือการศึกษาสำหรับทุก คน	सनศ.	सनข.
P๒๐๑	กทม. สร้างแนวทางรับดูแลโครงสร้างพื้นฐาน หมู่บ้านและคอนโดเก่า	सनย.	सनข., สกค.
P๒๐๒	สนับสนุนศูนย์กลางธุรกิจระหว่างประเทศใน กรุงเทพฯ	सनค.	สกต., สพส., สยป., สวพ., สพข., สวท., สนย., สจส.
P๒๐๓	ผู้ว่าฯ เทียงคีน สนับสนุนการใช้ชีวิตและ เศรษฐกิจกลางคืน	सनท.	सनข.
P๒๐๔	แจกอาหาร ก้าวผ่านวิกฤต เปิดครัวกลางที่ โรงเรียนหรือชุมชนผ่านความร่วมมือกับ ภาคเอกชน	สปส.	सनข.

รหัส นโยบาย	นโยบายผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก (H)	หน่วยงานสนับสนุน (R)
P๒๐๕	เพิ่มเงินสนับสนุนการดำเนินงานของ คณะกรรมการชุมชนและปรับการให้เป็นรายปี	สพส.	สนช.
P๒๐๖	ตลาด กทม.ออนไลน์	สำนักงานตลาด	สนช.
P๒๐๗	สร้างย่านจักรยาน เดินทางได้ทั่วด้วยการปั่น (Bicycle Corridor)	สจส.	สนช., สนย., สนน.
P๒๐๘	เด็ก กทม. เล่นน้ำได้ ว่ายน้ำเป็น	สนศ.	สนช., สวท.
P๒๐๙	ลดฝุ่น ลดค่าใช้จ่ายของประชาชนในการ ปรับปรุงเครื่องยนต์เก่า	สพส.	สนค., สนช.
P๒๑๐	ส่งเสริมผู้ประกอบการรายย่อยให้เข้าถึงระบบ จัดซื้อจัดจ้างของ กทม.	สนค.	สยป.
P๒๑๑	ปูพรมทำฐานข้อมูลชุมชน เพื่อจัดสวัสดิการขั้น พื้นฐานดูแลประชาชน	สพส.	สนช.
P๒๑๒	สนับสนุนรถรับส่งคนพิการ	สจส.	สนอ.
P๒๑๓	ส่งเสริมการจ้างงานคนพิการ ในหน่วยงานของ กทม.	สพส.	ทุกหน่วยงาน
P๒๑๔	บัตรคนพิการ จุดเดียวจบ ทุก รพ.สังกัด กทม.	สนพ.	สยป., สนอ., สพส., สนช.
P๒๑๕	ปรับปรุงอาคาร สถานที่ ของ กทม. ตาม หลักการออกแบบสำหรับทุกคน (Universal Design)	สนย.	ทุกหน่วยงาน
P๒๑๖	ผู้ว่าฯ สัญจรประจำเขต	สพว.	ทุกหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
P๒๑๗	ดูแลนักเรียนที่หลุดจากระบบการศึกษา และ ป้องกันกลุ่มเสี่ยงหลุดออกจากระบบ	สนศ.	สนช., สพส.
P๒๑๘	ถนนสวย ๕๐ เขต	สนย.	สสล., สนท., สจส., สนน., สนช.
P๒๑๙	งบประมาณปี ๒๕๖๘ งบประมาณเพื่อเส้นเลือด ฝอย	สงม.กทม.	

รหัส นโยบาย	นโยบายผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก (H)	หน่วยงานสนับสนุน (R)
P๒๒๐	จัดตั้งศูนย์ข้อมูลคุณภาพอากาศ กรุงเทพมหานคร	สสล.	-
P๒๒๑	กียอตินยกลีก และ แก้ไขกฎหมาย	สกค.	
P๒๒๒	ส่งเสริมสิทธิและความปลอดภัยของเด็ก กทม.	สนศ.	
P๒๒๓	ผู้ว่าฯ สัญจรสำนัก	สผว.	
P๒๒๔	ศูนย์สอบถามปัญหาสุขภาพ Call center	สนพ.	-
P๒๒๕	เก็บซากรถยนต์	สนท.	สนข., สนค. (กองโรงงานช่างกล)
P๒๒๖	จับมอเตอร์ไซค์บนทางเท้า	สนท.	สนข.
P๒๒๗	ลดจุดเสี่ยงอุบัติเหตุ	สจส.	สนข.
P๒๒๘	เพิ่มช่องทางการบังคับใช้กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับ ทางหลวงท้องถิ่น	สนย.	สกค.
P๒๒๙	ปรับปรุงกายภาพถนน ในจุดที่ได้รับการ วิเคราะห์ความปลอดภัยทางถนน (iRAP)	สนย.	สจส.
P๒๓๐	ปรับปรุงกายภาพถนน	สนย.	
P๒๓๑	เพิ่มความครอบคลุมของสถานีดับเพลิงในเขต กรุงเทพฯ	สปภ.	
P๒๓๒	การกำจัดขยะ	สสล.	
P๒๓๓	ช่วยเหลือเกษตรกรเพื่อลดปริมาณการเผาฟาง	สพส.	
P๒๓๔	คนกรุงเทพฯร่วมใจปลอดภัยจากปัญหายาเสพติด	สนอ.	สนข.
P๒๓๕	พัฒนาศูนย์เด็กก่อนตั้งแต่ ๓ เดือน - ๓ ปี	สนอ.	
P๒๓๖	ปรับปรุงกายภาพโรงเรียน	สนศ.	
P๒๓๗	การฝึกซ้อมปฐมพยาบาลเบื้องต้นในการฟื้นคืน สัญญาณชีพ (CPR) ในสถานศึกษา	สนพ.	

รหัส นโยบาย	นโยบายผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร	หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก (H)	หน่วยงานสนับสนุน (R)
P๒๓๘	การติดตั้งเครื่อง AED ในพื้นที่สาธารณะ และชุมชน	สนพ.	
P๒๓๙	Open Education เปิดโรงเรียนสู่การเรียนรู้	สนศ.	
P๒๔๐	รักษาสิทธิขั้นพื้นฐานและจัดระบบความช่วยเหลือคนไร้บ้านให้มีประสิทธิภาพ (จุด Drop in)	สพส.	
P๒๔๑	การขยายตลาดในรูปแบบ Farmer Market ให้ครอบคลุม ๕๐ เขต	สพส.	
P๒๔๒	ส่งเสริมการปลูกพืชผักเกษตรปลอดภัย	สพส.	
P๒๔๓	ส่งเสริมสิทธิและความปลอดภัยของเด็กกรุงเทพมหานคร	สนศ.	
P๒๔๔	พัฒนาเมืองสร้างสรรค์ด้วยห้องทดลองเมือง (City Lab)		



เมือง

