

ชื่อโครงการ	บูรณาการข้อมูลแผนที่ระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ (GIS) กับข้อมูลทะเบียนราชภูมิ ของกรมการปกครอง
หน่วยงานรับผิดชอบ	กองสำรวจและแผนที่ สำนักผังเมือง
ประจำปีงบประมาณ	พ.ศ. ๒๕๖๑

๑. ความสำคัญของโครงการ

สำนักผังเมือง ได้จัดทำแผนที่ในระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ (GIS) ครอบคลุมพื้นที่ กรุงเทพมหานคร ๔๐ เขต แสดงลักษณะทางกายภาพของกลุ่มข้อมูล เช่น ถนน อาคาร สถานที่ตั้ง ซึ่งและ คำอธิบาย เป็นต้น โดยมีโครงสร้างฐานข้อมูลแสดงรายละเอียดของข้อมูลกายภาพแต่ละประเภท เชื่อมโยง กับข้อมูลกายภาพ เพื่อใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรมด้านผังเมือง ประกอบด้วย การวางแผนเมือง การวางแผนเชิงพาณิชย์ พื้นที่ การปรับปรุงพื้นที่ดินและการควบคุมทางผังเมือง และด้วยใน ฐานะผู้รับผิดชอบการจัดทำ ปรับปรุง แก้ไข ค้นคว้าศึกษาและพัฒนาคุณภาพ ข้อมูลแผนที่ในระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ (GIS) และวิธีการอ่านจะได้มาซึ่งข้อมูลแผนที่มีความทันสมัย ถูกต้อง มีความแม่นยำสูง และลดการซ้ำซ้อน จึงได้ร่วมลงนามบันทึกข้อตกลงว่าด้วยการขอใช้ประโยชน์ข้อมูลทะเบียนประวัติราชภูมิ จากฐานข้อมูลทะเบียนกลางด้วยระบบคอมพิวเตอร์ โดยวิธีการเชื่อมโยงข้อมูลทาง อิเล็กทรอนิกส์ (ONLINE) ของสำนักทะเบียนกลางกรมการปกครอง เพื่อเป็นข้อมูลพื้นฐานในการพัฒนาเมืองที่สำคัญ

การบริหารจัดการมหานครให้มีประสิทธิภาพย่อมต้องคำนึงถึงการตอบสนองความต้องการของ คนทุกกลุ่ม ที่อาศัยในมหานครนั้น ๆ กลุ่มคนกลุ่มนี้ที่ภาครัฐต้องเข้าไปให้การสนับสนุนและช่วยเหลือ เพื่อให้สามารถดูแลตนเองหรือดำเนินชีพได้อย่างมีศักดิ์ศรีตามศักยภาพของตนเอง คือ กลุ่มผู้สูงอายุ ซึ่งเป็น กลุ่มคนที่มักจะถูกมองว่าเป็นภาระของสังคม และถูกละเลยการเอาใจใส่อย่างจริงจังในการพัฒนาศักยภาพ ให้สามารถเป็นส่วนหนึ่งในการสร้างความก้าวหน้าให้กับสังคม ด้วยผู้สูงอายุ หมายถึง บุคคลที่มีอายุ ๖๐ ปี บริบูรณ์ขึ้นไป (ที่มา: พระราชบัญญัติผู้สูงอายุ พ.ศ. ๒๕๖๖) ซึ่งจะเป็นกลุ่มที่มีการใช้ชีวิตที่ไม่ค่อยล่องแคล่ง ว่องไวเหมือนผู้ที่ยังมีอายุน้อย แม้ผู้สูงอายุจะต่างจากคนพิการ แต่สมรรถภาพในการมองเห็น เคลื่อนไหว ได้ยินหรือแม้แต่การคิดต่าง ๆ ก็ลดน้อยถอยลงไม่ต่างจากคนพิการนัก

ที่ผ่านมากรุงเทพมหานครได้จัดทำสิ่งอำนวยความสะดวกสำหรับผู้สูงอายุที่จะช่วยการใช้ชีวิต ภายนอกที่อยู่อาศัยของผู้สูงอายุ มีความหลากหลายมากขึ้น โดยเป็นไปตามกฎกระทรวงกำหนดสิ่งอำนวยความสะดวก สำหรับผู้สูงอายุ ที่จอดรถ บริการ ข้อมูล และอื่น ๆ (รถเข็นสำหรับคนพิการ ลิฟต์สำหรับคนพิการ ช่องทาง fast track ฉลากของยาอักษรเบลล์ และ ไม้เท้าสี่ขา) เป็นต้น อย่างไรก็ตามกลุ่มผู้สูงอายุมีแนวโน้มที่จะมีสัดส่วนเพิ่ม มากขึ้น โดยพบว่ากลุ่มผู้สูงอายุ สัญชาติไทยที่มีอายุ ๖๑ ปีขึ้นไป และมีชื่ออยู่ในทะเบียนบ้าน ณ เดือน ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๕๙ มีจำนวน ๘๖๘,๓๖๖ คน คิดเป็นร้อยละ ๑๕.๗๘ เมื่อเทียบกับจำนวนประชากรใน กรุงเทพมหานคร ๕,๕๐๒,๙๒๙ คน ซึ่งเพิ่มจากปี พ.ศ. ๒๕๔๙ ถึง ๓๒๙,๓๐๓ คน

จักจำແຄລງໂຍບາຍຂອງຄະຮັມນຕີໂດຍພລເອກປຣຍຸທົ່ງ ຈັນທຣີອໝານຍາກຮັມນຕີທີ່ໄດ້ແຄລງ ໂຍບາຍຕ່ອສການິຕິບັນຍືຕີແໜ່ງຫາຕີເມື່ອວັນທີເຈັດກັນຍາຍນ. พ.ศ. ๒๕๕๗ ขົ້ອທີ ๓ ກາລົດຄວາມເຫຼືອມລໍາຂອງ ສັງຄົມແລະການສ້າງໂຄກສົມເຂົາດີບໍລິການຂອງຮັບໃຈ ໃນຂ້ອງ ๓.๔ ໄດ້ພູດຄົງເປັນໂຍບາຍຂອງຮັບໃຈນີ້ທີ່ຕ້ອງການໃໝ່ ການເຕີຍມຄວາມພຽມມາເຂົາສູ່ສັງຄົມຜູ້ສູງອາຍຸໂດຍຮະບຸວ່າ “...ເພື່ອສ່າງເສີມຄຸນພາພ໌ຊີວິດແລະການມຶງການທີ່ກິຈການທີ່ເທົ່ານະສົມ ເພື່ອສ້າງສຽງສົມ ແລະໄກກ່ອກາຮະຕ່ອສັງຄົມໃນອາຄຕໂດຍຈັດເຕີຍມຮະບບກາຮຸດແລ້ນບ້ານ

สถานที่พักผ่อนและโรงพยาบาล ที่เป็นความร่วมมือของภาครัฐ ภาคเอกชน ชุมชน และครอบครัวรวมทั้ง พัฒนาระบบการเงินการคลังสำหรับการดูแลผู้สูงอายุ” นอกจากนี้แผนปฏิบัติการกรุงเทพมหานครประจำปี พ.ศ.๒๕๖๑ ได้กำหนดเป้าประสงค์ด้านยุทธศาสตร์ของกรุงเทพมหานครในอนาคต ในด้านที่๓ machen สำหรับทุกคน โดยได้พุดถึงมิติของผู้สูงอายุ ผู้พิการ และผู้ด้อยโอกาส ก็ได้ให้ความสำคัญต่อการเตรียมตัวเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุจากแนวโน้มการเพิ่มอัตราผู้สูงอายุในสังคมปัจจุบันจะเพิ่มขึ้นทุกปี

เพื่อให้สอดรับกับนโยบายของรัฐบาลตามที่ท่านนายกรัฐมนตรีแจ้งต่อรัฐสภา และสอดคล้องกับมาตรการและนโยบายของกรุงเทพมหานครที่จะเตรียมรองรับการเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุสำนักผังเมืองจึงมีความจำเป็นที่จะต้องบูรณาการข้อมูลรายการบุคคลจาก ฐานข้อมูลทะเบียนกลาง โดยเชื่อมโยงกับฐานข้อมูลสารสนเทศภูมิศาสตร์ของสำนักผังเมือง ซึ่งหากไม่ดำเนินโครงการดังกล่าว อาจทำให้ข้อมูลแผนที่ เชิงเส้นไม่ถูกต้องและทันสมัย การช่วยเหลือหรือให้บริการผู้สูงอายุอาจไม่ทันการ กองสำรวจและแผนที่จึงมีความจำเป็นต้องดำเนินโครงการบูรณาการข้อมูลแผนที่ระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ (GIS) กับข้อมูลทะเบียน รายชื่อของกรรมการปกครอง เพื่อรับรับบริการสาธารณูปโภคที่เหมาะสมกับสังคมผู้สูงอายุ ที่จะมีการเปลี่ยนแปลงก่อนจะเป็นปัจจุบันให้ทันต่อไปในอนาคต

๒. วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อจัดทำฐานข้อมูลรายการบ้าน พร้อมตำแหน่งพิกัดภูมิศาสตร์ ครอบคลุมพื้นที่ กรุงเทพมหานคร

๒.๒ เพื่อเชื่อมโยงข้อมูลอาคารของสำนักผังเมืองและทะเบียนราษฎร ของสำนักทะเบียนกลาง กรรมการปกครอง และทำการวิเคราะห์ให้ทราบถึงที่ตั้งของผู้สูงอายุและอาคารที่พักอาศัย

๒.๓ เพื่อทราบถึงความเพียงพอของบริการสาธารณูปโภคที่จำเป็นของกรุงเทพมหานครต่อผู้สูงอายุ

๒.๔ เพื่อส่งเสริมภาพลักษณ์ของกรุงเทพมหานครและกรรมการปกครอง ในการบูรณาการข้อมูล ร่วมกันอย่างเป็นระบบ

๓. เป้าหมายโครงการ

๓.๑ กรุงเทพมหานคร มีระบบการให้บริการแผนที่สารสนเทศภูมิศาสตร์ GIS สำหรับการแลกเปลี่ยนการเชื่อมโยงข้อมูลรายการบ้านกับกรรมการปกครอง ตามบันทึกข้อตกลงว่าด้วยการขอให้ประโยชน์ข้อมูลทะเบียนราษฎร์กลางด้วยระบบคอมพิวเตอร์ โดยวิธีการเชื่อมโยงข้อมูลทางอิเล็กทรอนิกส์ (Online) ของสำนักทะเบียนราษฎร์ กรรมการปกครอง และข้อมูลแผนที่ในระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ กรุงเทพมหานคร

๓.๒ เพื่อให้กรุงเทพมหานคร มีข้อมูลอาคารในระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ เชื่อมโยงข้อมูล รายการบ้านกับในฐานข้อมูลทะเบียนประวัติราษฎรจากฐานข้อมูลทะเบียนกลาง ของสำนักทะเบียนกลาง กรรมการปกครองโดยรวม เพื่อประโยชน์ในการศึกษาลักษณะประชากรทั้งหมดและวิเคราะห์ข้อมูล ประชากรที่กำลังเข้าสู่วัยผู้สูงอายุ (อายุตั้งแต่ ๕๕ ปีถึงอายุ ๖๐ ปี) และผู้สูงอายุ (อายุ ๖๐ ปี ขึ้นไป)

๓.๓ เพื่อทราบความเหมาะสมของการบริการสาธารณูปโภคที่จำเป็นรองรับผู้สูงอายุในปัจจุบัน (สำหรับอายุ ๖๐ ปี ขึ้นไป) และวางแผนอนาคตองรับบริการประชาชนกำลังเข้าสู่วัยผู้สูงอายุ (ช่วงอายุ ตั้งแต่ ๕๕ ปีถึงอายุ ๖๐ ปี)

๓.๔ เพื่อให้บรรลุตามเป้าหมายของนายกรัฐมนตรีตามนโยบายของรัฐบาลที่ท่านนายกรัฐมนตรี
แต่งตั้งรัฐสภา และสอดคล้องกับมาตรการและนโยบายของกรุงเทพมหานครที่จะเตรียมรองรับการเข้าสู่
สังคมผู้สูงอายุ

๔. ลักษณะโครงการ

เป็นโครงการจ้างที่ปรึกษาเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างแผนที่สารสนเทศภูมิศาสตร์กับข้อมูลรายการบ้าน
ในฐานข้อมูลทะเบียนประวัติราชภูมิจากฐานข้อมูลทะเบียนกลางของสำนักทะเบียนกลาง กรมการปกครอง
กระทรวงมหาดไทย ครอบคลุมพื้นที่กรุงเทพมหานคร เพื่อใช้เป็นแนวทางการแก้ไขปัญหาการบริการแก่
ผู้สูงอายุในกรุงเทพมหานครซึ่งโครงการมีความสอดคล้องกับแผนปฏิบัติการกรุงเทพมหานครประจำปี พ.ศ.
๒๕๖๑ ได้กำหนดเป้าประสงค์ด้านยุทธศาสตร์ของกรุงเทพมหานครในอนาคต ในด้านที่๓ มาตรการสำหรับทุกคน
โดยได้พุดถึง มิติของผู้สูงอายุ ผู้พิการ และผู้ด้อยโอกาส ก็ได้ให้ความสำคัญต่อการเตรียมตัวเข้าสู่สังคม
ผู้สูงอายุจากแนวโน้มการเพิ่มอัตราผู้สูงอายุในสังคมปัจจุบันจะเพิ่มขึ้นทุกปี

๕. แนวทางการดำเนินงาน

๕.๑ ศึกษา รวบรวม ข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินโครงการบูรณาการข้อมูลแผนที่ระบบ
สารสนเทศภูมิศาสตร์ (GIS) กับข้อมูลทะเบียนราชภูมิ ของกรมการปกครอง

๕.๒ จัดทำฐานข้อมูล เชื่อมโยงข้อมูลแผนที่ของสำนักผังเมืองกับข้อมูลประชากร จากฐานข้อมูล
ทะเบียนกลางของสำนักทะเบียนกลาง กรมการปกครอง กระทรวงมหาดไทย เพื่อติดตามช่วยเหลือและ
ให้บริการครอบคลุมผู้สูงอายุในกรุงเทพมหานคร โดยเจ้าหน้าที่เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องสามารถค้นหาชื่อ วัน
เดือนปีเกิด อายุ เลขที่บ้าน ของผู้สูงอายุ และใช้ตรวจสอบ ค้นหาตำแหน่งบ้านบนแผนที่ในระบบ
สารสนเทศภูมิศาสตร์ ได้อย่างรวดเร็วซึ่งจะเป็นตัวอย่างในการบูรณาการข้อมูลสำคัญของประเทศไทย
ระหว่างหน่วยงาน ภาครัฐระดับประเทศสองหน่วยงานหลักอย่าง กรุงเทพมหานคร และกรมการปกครอง
อย่างเป็นรูปธรรม และ เกิดประโยชน์ต่อส่วนรวมอย่างสูงสุด

๕.๓ จัดเก็บข้อมูลตัวอย่าง โดยการจัดทำแบบสำรวจ (โพล) สำรวจความพึงพอใจและความ
ต้องการบริการของกลุ่มตัวอย่างผู้สูงอายุทุกเขต ในกรุงเทพมหานคร เพื่อให้ทราบถึงปัญหา ศักยภาพการ
บริการที่มีอยู่ในปัจจุบันสำหรับผู้สูงอายุว่าเพียงพอหรือเหมาะสมหรือไม่ และแนวทางแก้ไขในอนาคต

๕.๔ จัดทำโมเดลวิเคราะห์ความเหมาะสมการให้บริการด้านบริการสาธารณสุขที่จำเป็นสำหรับ
ผู้สูงอายุ ทุกเขตในกรุงเทพมหานครและออกแบบตัวอย่างการบริการที่จำเป็นสำหรับผู้สูงอายุ

๕.๕ จัดทำรายงานผลการศึกษาและเสนอแนะ แผนงาน/โครงการ เพื่อให้กรุงเทพมหานครนำไป
จัดทำแผนแก้ไขปัญหาผู้สูงอายุ ตลอดจนข้อเสนออื่น ๆ ที่เกี่ยวกับประชาชน และการประยุกต์ใช้ข้อมูลที่
เกี่ยวข้องในอนาคต

๖. ระยะเวลาดำเนินการ

ระยะเวลาดำเนินการ ๘ เดือน

๗. งบประมาณ

เบิกจ่ายจากงบประมาณรายจ่ายกรุงเทพมหานคร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๑ ด้านการ
โยธา และระบบจราจร แผนงานพัฒนาการใช้ที่ดินและระบบจราจร งานผังเมือง หมวดรายจ่ายอื่น รายการ
ค่าใช้จ่ายในการบูรณาการข้อมูลแผนที่ระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ (GIS) กับข้อมูลทะเบียนราชภูมิของ
กรมการปกครอง เป็นเงินรวมทั้งสิ้น ๑๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท (สิบล้านบาทถ้วน) ซึ่งรวมภาษีมูลค่าเพิ่มแล้ว

๘. ปัญหา/อุปสรรค

๘.๑ กรุงเทพมหานครมีอาคารและสิ่งปลูกสร้างเป็นจำนวนมาก การจัดทำระบบการให้บริการ แผน ที่สารสนเทศภูมิศาสตร์ สำหรับการแลกเปลี่ยนและเชื่อมโยงข้อมูลรายการบ้านกับกรรมการปกครอง ข้อมูลอาจ ไม่ทันสมัย ทำให้เป็นอุปสรรคต่อการค้นหาตำแหน่งอาคาร ที่สัมพันธ์กับรายชื่อผู้สูงอายุ

๘.๒ ระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ของกรุงเทพมหานคร กับฐานข้อมูลประชากรของสำนักทะเบียน กลาง ยังไม่เป็นฐานปีเดียวกัน อาจเกิดอุปสรรคในการเชื่อมโยงข้อมูลกับระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์

๙. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

ความคุ้มค่าและประโยชน์ต่อกรุงเทพมหานครและประชาชน โดยการนำข้อมูลไปประยุกต์ใช้ในงาน ด้านต่างๆ ดังนี้

๙.๑ ด้านการผังเมือง เช่น การวางแผนและจัดทำผังเมือง

๙.๒ ด้านอนามัย เช่น การควบคุม ป้องกันและแก้ไขปัญหาโรคระบาด การบริหารจัดการผู้สูงอายุ

๙.๓ ด้านการแพทย์ ระบบการบริการการแพทย์ฉุกเฉิน

๙.๔ ด้านการคลัง เช่น การจัดเก็บภาษีและรายได้ของกรุงเทพมหานคร

๙.๕ ด้านการโยธา เช่น การควบคุมอาคาร และจัดทำแผนงานโครงการสาธารณูปโภค รองรับผู้สูงอายุ ในอนาคต

๙.๖ ด้านสิ่งแวดล้อม เช่น การวางแผนการจัดการคุณภาพสิ่งแวดล้อม

๙.๗ ด้านปกครองและทะเบียน การค้นหาตำแหน่งอาคารจากเลขที่บ้านและนำไปพัฒนาต่อเนื่อง ในการจัดทำรหัสประจำบ้าน

๙.๘ กรุงเทพมหานครและกรรมการปกครอง มีข้อมูลรายการบ้านพร้อมตำแหน่งพิกัดทาง ภูมิศาสตร์ เชื่อมโยงกับข้อมูลทะเบียนราษฎร ครอบคลุมพื้นที่กรุงเทพมหานคร

๙.๙ เพื่อให้บรรลุตามเป้าหมายของนายกรัฐมนตรีตามนโยบายของรัฐบาลที่ท่านนายกรัฐมนตรี แหล่งต่อรัฐสถา และสอดคล้องกับมาตรการและนโยบายของกรุงเทพมหานครที่จะเตรียมรองรับการเข้าสู่ สังคมผู้สูงอายุ

๙.๑๐ เพื่อใช้เป็นข้อมูล สำหรับการศึกษาประชากรด้านอื่น ๆ โดยเฉพาะประชากรแรง ในเขต กรุงเทพมหานคร

๙.๑๑ เพื่อเป็นต้นแบบของการบูรณาการข้อมูลด้านอื่นๆ กับข้อมูลสารสนเทศภูมิศาสตร์ เพื่อ รองรับการเป็นศูนย์บริการข้อมูลเมืองในอนาคตต่อไป

๑๐. การติดตามและประเมินผล

๑๐.๑ สำนักผังเมืองมีฐานข้อมูล เซี่ยมโยงข้อมูลแผนที่กับข้อมูลประชากร จากฐานข้อมูลทะเบียนกลาง ของสำนักทะเบียนกลาง กรมการปกครอง กระทรวงมหาดไทย ครบถ้วนตามวัตถุประสงค์ (ผลผลิต)

๑๐.๒ ประเมินผลความพึงพอใจและความต้องการของสูงอายุ โดยการจัดทำแบบสอบถาม ประเมินความพึงพอใจ ผลการประเมินต้องมีความพึงพอใจต่อโครงการไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๘๐

(ลงชื่อ) 
ผู้เสนอโครงการ
(นายถิน วงศ์ทอง)
ผู้อำนวยการกองสำรวจและแผนที่
สำนักผังเมือง

(ลงชื่อ) 
ผู้อนุมัติโครงการ
(นายศักดิ์ชัย บุญมา)
รองผู้อำนวยการสำนักผังเมือง
ปฏิบัติราชการแทนผู้อำนวยการสำนักผังเมือง

แผนปฏิบัติงานและภาระใช้จ่ายเงินปีงบประมาณ พ.ศ. 2561

หมวดรายจ่ายอื่น รายการค่าใช้จ่ายในการจ้างที่ปรึกษาบัญชีและการซื้อขายและเพื่อรับบริการของบุคคลภายนอกที่ไม่ใช่บุคลากรของสถาบันฯ สำหรับการสนับสนุนภาระภารกิจ (BOR) กับข้อมูลทะเบียนรายรับของรัฐบาลประจำงวด

หน่วยงาน กองที่กำกับและเผยแพร่

งบประมาณ 10 ล้าน

รายละเอียด	จำนวนเงิน (บาท)	งบประมาณ พ.ศ.2561						หมายเหตุ
		กย.60	กย.60	กย.60	กย.60	กย.61	กย.61	
1.1 แผนภูมิบัญชีงบ								
บัดําการยศเชิงต่อต้านการ ขออนุมัติโครงการ และแต่งตั้งคณะกรรมการทำหน้าที่ TOR และรวมกิจกรรม								
จัดทำ TOR และรายงานผล								
ขอพื้นที่ขอ TOR และรายงานผล และแต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินการจ้างที่ปรึกษา ค้าสื่อสารที่ปรึกษา								
ขออนุมัติจ้างและลงนามในสัญญา								
1.2 แผนภูมิใช้จ่ายเงิน								
ส่วนของงบวัวที่ 1	1.5							
ส่วนของงบวัวที่ 2	2.5							
ส่วนของงบวัวที่ 3	3.0							
ส่วนของงบวัวที่ 4	3.0							
รวมเงินใช้จ่าย	10							

(นายศักดิ์ชัย บุญมา)

รองอธิบดีกรมการศาสนาผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่ฯ
ปฏิบัติราชการแทนผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่ฯ