

โครงการรับรองคุณภาพการบริหารจัดการข้อมูลที่ดิน
ของสำนักงานที่ดินกรุงเทพมหานคร / จังหวัด / สาขา / ส่วนแยก และอำเภอ
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2551

1. หลักการและเหตุผล

การให้บริการประชาชนเป็นนโยบายที่ทุกรัฐบาลให้ความสำคัญ และพยาามผลักดันให้มีการพัฒนาคุณภาพการให้บริการประชาชนให้คุณภาพดีโดยตลอด และการสนองตอบความต้องการของประชาชนเป็นพันธกิจสำคัญที่ทุกหน่วยงานพึงกระทำ รัฐบาลชุดปัจจุบันนำโดย นายสมัคร สุนทรเวช นายกรัฐมนตรี ก็ เช่นเดียวกัน ได้มอบนโยบายที่จะพัฒนาและปรับปรุงระบบการบริหารงานภาครัฐ โดยเน้นการปรับปรุงการให้บริการประชาชนด้านการสร้างนวัตกรรมและนำเทคโนโลยีใหม่ๆ มาใช้ในการให้บริการรูปแบบต่างๆ เพื่ออำนวยความสะดวกแก่ประชาชน ที่สำคัญได้กำหนดให้การวางแผนการถือครองที่ดินและกำหนดแนวทางเขตการใช้ที่ดินให้ทั่วถึงและเป็นธรรม โดยใช้ข้อมูลระบบภูมิสารสนเทศเป็นนโยบายเร่งด่วนอีกด้วย

กรมที่ดินเป็นหน่วยงานภาครัฐที่มีการพัฒนาคุณภาพการให้บริการประชาชนมาโดยตลอด โดยเฉพาะการนำระบบเทคโนโลยีสารสนเทศมาใช้ในการให้บริการประชาชนด้านงานทะเบียนที่ดินและการรังวัด ที่มีหน่วยงานบริการกระจายอยู่ทั่วประเทศ ดังจะเห็นได้จากมีการนำโกรงการใช้ระบบคอมพิวเตอร์ในสำนักงานที่ดิน และโกรงการบูรณาการระบบคอมพิวเตอร์ในสำนักงานที่ดินเต็มรูปแบบ อีกทั้งมีการนำระบบเทคโนโลยีสารสนเทศที่ทันสมัยอื่นๆ มาใช้ในการให้บริการอีกหลายรูปแบบ โดยในปีงบประมาณ พ.ศ.2551 กรมที่ดินได้กำหนดวิสัยทัศน์นุ่งที่จะ “เป็นศูนย์ข้อมูลที่ดินและการบริการที่เป็นเลิศอย่างมีคุณธรรมและจริยธรรม” รวมทั้งได้มีการเตรียมการเพื่อดำเนินการตามโกรงการพัฒนาระบบสารสนเทศที่ดิน ซึ่งโกรงการนี้นอกจากจะพัฒนาระบบงานการให้บริการด้านการจดทะเบียนสิทธิและนิติกรรมและการรังวัดของสำนักงานที่ดินให้สามารถเชื่อมโยงและให้บริการประชาชนในลักษณะออนไลน์ทั่วประเทศแล้ว ยังสามารถแก้ไขปัญหาเกี่ยวกับฐานข้อมูลที่ดินในภาพรวมของประเทศไทย สนับสนุนนโยบายเร่งด่วนของรัฐบาลในการวางแผนการถือครองที่ดิน เพื่อเป็นพื้นฐานในการพัฒนาประเทศต่อไป

ดังนั้น เพื่อให้สำนักงานที่ดินกรุงเทพมหานคร / จังหวัด / สาขา / ส่วนแยก และอำเภอทั่วประเทศ มีฐานข้อมูลที่ดินที่ถูกต้อง ครบถ้วน เป็นปัจจุบัน สามารถรองรับการดำเนินการตามโกรงการพัฒนาระบบสารสนเทศที่ดินได้อย่างรวดเร็ว การติดตั้งระบบเป็นไปอย่างทันท่วงที โดยมีต้องมีการตรวจสอบข้อมูลที่ดิน และเป็นการสะดวกในการคัดเลือกพื้นที่ดำเนินการตามโกรงการฯ รวมทั้งเป็นการประกาศยกย่องผู้บริหารที่สามารถบริหารจัดการระบบข้อมูลที่ดินในสำนักงานของตนได้อย่างมีประสิทธิภาพ กรมที่ดินจึงได้จัดให้มี “โครงการรับรองคุณภาพการบริหารจัดการข้อมูลที่ดิน ของสำนักงานที่ดินกรุงเทพมหานคร / จังหวัด / สาขา / ส่วนแยก และอำเภอ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2551” ขึ้น

2. วัตถุประสงค์

2.1 เพื่อเป็นการประกาศเกียรติคุณแก่สำนักงานที่ดินที่สามารถบริหารจัดการข้อมูลที่ดินให้มีความถูกต้อง ครบถ้วน เป็นปัจจุบัน

2.2 เพื่อให้สำนักงานที่ดินทราบถึงความสำคัญของข้อมูล และดำเนินการบริหารจัดการการจัดเก็บและบำรุงรักษาข้อมูลที่ดินให้มีคุณภาพ สามารถรองรับระบบของโครงการพัฒนาระบบสารสนเทศที่ดินได้อย่างทันท่วงที

2.3 เพื่อเพิ่มศักยภาพในการให้บริการประชาชนให้มีประสิทธิภาพดียิ่งขึ้น เพื่อตอบสนองนโยบายของรัฐบาลและของกรมที่ดิน

3. เป้าหมาย

3.1 การรับรองคุณภาพการบริหารจัดการข้อมูลที่ดินให้แก่สำนักงานที่ดินจังหวัด ที่สามารถบริหารจัดการข้อมูลที่ดินภาพรวม ของสำนักงานที่ดินจังหวัด/สาขา/ส่วนแยก และอำเภอ ภายในความรับผิดชอบได้ตามเกณฑ์มาตรฐานที่กรมที่ดินกำหนด

3.2 การรับรองคุณภาพการบริหารจัดการข้อมูลที่ดินให้แก่สำนักงานที่ดินจังหวัด/สำนักงานที่ดินสาขา/สำนักงานที่ดินส่วนแยก หรือสำนักงานที่ดินอำเภอ ที่สามารถบริหารจัดการข้อมูลที่ดินเฉพาะในความรับผิดชอบของตน ได้ตามเกณฑ์มาตรฐานที่กรมที่ดินกำหนด

4. ตัวชี้วัดความสำเร็จ

4.1 จำนวนสำนักงานที่ดินจังหวัดที่ได้รับการรับรองคุณภาพการบริหารจัดการข้อมูลที่ดินภาพรวมทั้งจังหวัด ไม่น้อยกว่า 5 จังหวัด

4.2 จำนวนสำนักงานที่ดินที่ได้รับการรับรองคุณภาพการบริหารจัดการข้อมูลที่ดิน ไม่น้อยกว่า 10 สำนักงานต่อกลุ่มเป้าหมาย

5. กลุ่มเป้าหมาย

สำนักงานที่ดินกรุงเทพมหานคร/จังหวัด/สาขา/ส่วนแยก/อำเภอทั่วประเทศ โดยแบ่งการรับรองออกเป็น 5 กลุ่มเป้าหมาย ดังนี้

5.1 สำนักงานที่ดินตามโครงการพัฒนาระบบคอมพิวเตอร์ในสำนักงานที่ดิน (เต็มรูปแบบ)

5.2 สำนักงานที่ดินจังหวัดนอกเหนือจาก ข้อ 5.1

5.3 สำนักงานที่ดินสาขาที่ไม่อยู่ในโครงการพัฒนาระบบคอมพิวเตอร์ในสำนักงานที่ดินเต็มรูปแบบ

5.4 สำนักงานที่ดินส่วนแยก

5.5 สำนักงานที่ดินอำเภอ

6. วิธีดำเนินการ

6.1 แต่งตั้งคณะกรรมการรับรองคุณภาพการบริหารจัดการข้อมูลที่ดิน และคณะทำงานกำหนดเกณฑ์มาตรฐานและพิจารณาคัดเลือกสำนักงานที่ดินที่มีคุณภาพในการบริหารจัดการข้อมูลที่ดิน

6.2 กรมที่ดินโดยคณะกรรมการรับรองคุณภาพการบริหารจัดการข้อมูลที่ดิน พิจารณาให้เห็นชอบเกณฑ์มาตรฐานคุณภาพการบริหารจัดการข้อมูลที่ดิน ตามที่คณะทำงานฯ เสนอ

6.3 กรมที่ดินแจ้งเวียนโครงการและเกณฑ์มาตรฐานคุณภาพการบริหารจัดการข้อมูลที่ดินให้สำนักงานที่ดินกรุงเทพมหานครและสำนักงานที่ดินทั่วประเทศทราบและเข้าร่วมโครงการฯ

6.4 สำนักงานที่ดินกรุงเทพมหานคร/สำนักงานที่ดินจังหวัด/สาขา/ส่วนแยก และอำเภอ เสนอผลการดำเนินงานผ่านสำนักเทคโนโลยีสารสนเทศ

6.5 สำนักเทคโนโลยีสารสนเทศ ตรวจสอบ/ประมวลผลเสนอคณะกรรมการฯ พิจารณาออกใบสั่นตรวจการดำเนินงานของสำนักงานนั้นๆ ในพื้นที่จริง

6.6 คณะทำงานฯ ประมวลสรุปผลการตรวจสอบ/ตรวจติดตามในพื้นที่จริงเสนอต่อคณะกรรมการฯ พิจารณานำเสนอชิบดีให้เห็นชอบให้การรับรองคุณภาพการบริหารจัดการข้อมูลที่ดิน

6.7 มอบประกาศเกียรติคุณรับรองคุณภาพการบริหารจัดการข้อมูลที่ดิน ต่อสำนักงานที่ดินที่ได้รับการคัดเลือกตามโครงการฯ และประกาศให้ทราบทั่วไป

(ระยะเวลาดำเนินการ โดยประมาณ รายละเอียดตามปฏิทินการดำเนินงานแนบท้าย)

7. เกณฑ์การรับรองคุณภาพ

พิจารณารับรองคุณภาพตามเกณฑ์มาตรฐานที่คณะกรรมการฯ กำหนด โดยแบ่งการพิจารณาออกเป็น 5 กลุ่มเป้าหมาย (ตามข้อ 5)

8. สิทธิประโยชน์ที่จะได้รับตามโครงการฯ

สำนักงานที่ดินที่ได้รับการรับรองคุณภาพมาตราฐานการบริหารจัดการข้อมูลที่ดินตามโครงการฯ จะได้รับสิทธิประโยชน์ดังนี้

8.1 ประกาศเกียรติคุณรับรองคุณภาพการบริหารจัดการข้อมูลที่ดิน สำหรับสำนักงานที่ดินจังหวัด / สาขา / ส่วนแยก หรือ สำนักงานที่ดินอำเภอ ที่สามารถผ่านเกณฑ์มาตรฐานที่กรมที่ดินกำหนด

8.2 ได้รับการคัดเลือกเป็นพื้นที่ดำเนินการตามโครงการพัฒนาระบบสารสนเทศที่ดินในระดับต้นๆ สำหรับสำนักงานที่ดินจังหวัดที่สามารถบริหารจัดการข้อมูลที่ดินผ่านเกณฑ์ฯ ในภาพรวมทั้งจังหวัด

8.3 เป็นข้อมูลเบื้องต้นประกอบการพิจารณาเกี่ยวกับการบริหารงานบุคคล

9. งบประมาณ

ใช้งบประมาณดำเนินการประมาณ 200,000 บาท โดยแบ่งเป็น

9.1 ค่าใช้จ่ายในการจัดพิมพ์ประกาศรับรองคุณภาพการบริหารจัดการข้อมูลที่ดินพร้อมกรอบ

9.2 ค่าใช้จ่ายในการประชุมคณะกรรมการฯ และคณะทำงานฯ

9.3 ค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลในพื้นที่จริง เพื่อเป็นข้อมูลประกอบการพิจารณารับรองคุณภาพ

10. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

10.1 ข้อมูลที่คิดนึงความครบถ้วน ถูกต้อง สามารถให้บริการประชาชนได้อย่างรวดเร็ว ลดข้อผิดพลาด ส่งผลให้ประชาชนมีความพึงพอใจในบริการของหน่วยงานในกรมที่คิดเพิ่มขึ้น และสร้างความเชื่อมั่นให้กับประชาชนและหน่วยงานอื่นๆ ในฐานข้อมูลที่คิดของกรมที่คิด

10.2 สำนักงานที่คิดให้ความสำคัญต่อข้อมูลที่คิด และมีแนวทางในการพัฒนาวิธีการปรับปรุง แก้ไขข้อมูลในหน่วยงานของตน และเป็นตัวอย่างที่สำนารถนำไปใช้ได้อย่างเหมาะสม อีกทั้งสามารถรองรับการดำเนินการโครงการพัฒนาระบบสารสนเทศที่คิด ได้อย่างทันท่วงที ส่งผลให้กรมที่คิดมีฐานข้อมูลการถือครองที่คิด สำหรับเป็นข้อมูลพื้นฐานการบริหารจัดการ โครงสร้างพื้นฐานเกี่ยวกับที่คิด รองรับการพัฒนาทางเศรษฐกิจและสังคมของประเทศไทยได้ในอนาคต

11. หน่วยงานที่รับผิดชอบ

11.1 สำนักเทคโนโลยีสารสนเทศ

11.2 กองแผนงาน

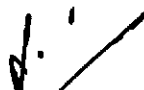
12. ผู้เสนอโครงการ

(ลงชื่อ) 

(นางสาวเวรวิภา พลวัฒนา)

ผู้อำนวยการสำนักเทคโนโลยีสารสนเทศ

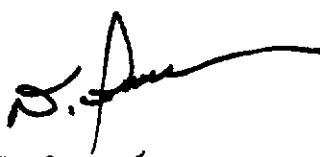
(ลงชื่อ)


(นายสุวิชา ตามพวรรณ)

ผู้อำนวยการกองแผนงาน

13. ผู้เห็นชอบโครงการ

(ลงชื่อ) ว่าที่ ร.ต.


(ติงห์โต พิเชฐวงศ์)

รองอธิบดีกรมที่คิด

14. ผู้อนุมัติโครงการ

(ลงชื่อ)


(นายนฤบดี กิตเท่น)

รองอธิบดีกรมที่คิด รักษาราชการแทน

อธิบดีกรมที่คิด

ปฏิทินการดำเนินการตาม
โครงการรับรองคุณภาพการบริหารจัดการข้อมูลที่ดิน
ของสำนักงานที่ดินกรุงเทพมหานคร / จังหวัด / สาขา / ส่วนแยก และอำเภอ
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2551

การดำเนินการ	ระยะเวลาดำเนินการ				
	พฤษภาคม	มิถุนายน	กรกฎาคม	สิงหาคม	กันยายน
1. คณะกรรมการฯ พิจารณา เห็นชอบเกณฑ์มาตรฐาน คุณภาพการบริหารจัดการข้อมูล ที่ดิน	□	(29 พฤษภาคม – 6 มิถุนายน 2551)			
2. แจ้งเวียนโครงการและเกณฑ์ มาตรฐานฯ ให้สำนักงานที่ดิน กรุงเทพมหานครและสำนักงาน ที่ดินทั่วประเทศทราบและเข้า ร่วมโครงการฯ	□	(9 – 13 มิถุนายน 2551)			
3. สำนักงานที่ดิน เสนอผลการ ดำเนินงานผ่านสำนักเทคโนโลยี สารสนเทศ	□	(9 – 31 กรกฎาคม 2551)			
4. ตรวจสอบ/ประเมินผล และ ออกใบสุ่มตรวจการดำเนินงาน ของสำนักงานนั้นๆ ในพื้นที่จริง			□	(1 – 31 สิงหาคม 2551)	
5. ประเมินสรุปผลการ ตรวจสอบ/ตรวจติดตามในพื้นที่ จริงเสนอต่อคณะกรรมการฯ พิจารณานำเสนอชิบดีเห็นชอบ			□	(1 สิงหาคม – 5 กันยายน 2551)	
6. ประกาศผลการคัดเลือกให้ สำนักงานที่ดินทราบ			□	(10 กันยายน 2551)	
7. มอบประกาศเกียรติคุณรับรอง คุณภาพการบริหารจัดการข้อมูล ที่ดิน ต่อสำนักงานที่ดินที่ได้รับ การคัดเลือก			□	(20 กันยายน 2551)	