



รายงานครั้งที่ 2





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

รายงานครั้งที่3	<p>:: 14/01/2565 : 1.ปรับปรุงแก้ไขโครงการจัดหาระบบสารสนเทศ เพื่อปรับปรุงและทดแทนระบบสารสนเทศศูนย์บริการสาธารณสุข (HCIS)</p> <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 8.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p>
รายงานครั้งที่4	<p>:: 10/02/2565 : อยู่ระหว่างรอเสนอโครงการฯ เข้าที่ประชุมคณะกรรมการเทคโนโลยีสารสนเทศ สำนักงานมัย</p> <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 8.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p>
รายงานครั้งที่5	<p>:: 09/03/2565 : 1. จากมติที่ประชุมคณะกรรมการดิจิทัลกรุงเทพมหานคร ครั้งที่ 2/2565 เมื่อวันที่ 1 พฤษภาคม 2565 ให้ดำเนินการโครงการจ้างที่ปรึกษาศึกษาวิเคราะห์และออกแบบการพัฒนาระบบสารสนเทศศูนย์บริการ-สาธารณสุข สำนักงานมัย ส่องค์กรดิจิทัล โดยให้ขออนุมัติใช้เงินนอกงบประมาณ ประเภทเงินบำรุงสถานบริการสาธารณสุข สำนักงานมัย เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายโครงการฯ สำหรับปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 เมื่อเสร็จสิ้นโครงการฯ แล้ว จึงให้ดำเนินการโครงการจัดหาระบบสารสนเทศ เพื่อปรับปรุงและทดแทนระบบสารสนเทศศูนย์บริการสาธารณสุข (HCIS) ต่อไป</p> <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 8.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p>
รายงานครั้งที่6	<p>:: 27/04/2565 : ดำเนินการจัดทำบันทึกที่ กท 0702/825 ลงวันที่ 5 เมษายน 2565 เรื่อง ขออนุมัติชะลอโครงการจัดหาระบบสารสนเทศ เพื่อปรับปรุงและทดแทนระบบสารสนเทศศูนย์บริการสาธารณสุข (HCIS) เนื่องจากมีมติขอให้ชะลอโครงการฯ ในการประชุมคณะกรรมการดิจิทัลกรุงเทพมหานคร ครั้งที่ 2/2565 เมื่อวันที่ 1 พฤษภาคม 2565</p> <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 8.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p>
รายงานครั้งที่7	<p>:: 29/04/2565 : 1. รายงานความคืบหน้าการดำเนินการโครงการสำคัญ (Flagship Project) ในที่ประชุมคณะทำงาน จัดทำแผนและพัฒนายุทธศาสตร์ของสำนักงานมัย เมื่อวันที่ 22 มีนาคม 2565 โดยจะดำเนินการโครงการจัดหาระบบสารสนเทศเพื่อปรับปรุงและทดแทนระบบสารสนเทศ-ศูนย์บริการสาธารณสุข (HCIS) เมื่อได้ผลการศึกษา วิเคราะห์และออกแบบการพัฒนาระบบสารสนเทศ และร่างขอบเขตงาน (TOR) การพัฒนาระบบสารสนเทศศูนย์บริการสุขภาพสำนักงานมัย ส่องค์กรดิจิทัล จากโครงการจ้างที่ปรึกษา ศึกษา วิเคราะห์และออกแบบการพัฒนาระบบสารสนเทศศูนย์บริการสุขภาพสำนักงานมัย ส่องค์กรดิจิทัล</p> <p>□ 2. ทำหนังสือขออนุมัติชะลอโครงการจัดหาระบบสารสนเทศเพื่อปรับปรุงและทดแทนระบบสารสนเทศ-ศูนย์บริการสาธารณสุข (HCIS) ในแผนปฏิบัติราชการประจำปี 2565 และขอโอนโครงการดังกล่าวเข้าบรรจุในแผนปฏิบัติราชการประจำปี 2566 - 2567 ตามหนังสือสำนักงานพัฒนาระบบสาธารณสุข ที่ กท 0702/825 ลงวันที่ 5 เมษายน 2565 เรื่อง ขออนุมัติชะลอโครงการจัดหาระบบสารสนเทศเพื่อปรับปรุงและทดแทนระบบสารสนเทศศูนย์บริการสาธารณสุข (HCIS)</p> <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 8.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท : ไม่เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p>
รายงานครั้งที่7	<p>:: 10/05/2565 : 1. เนื่องจากได้รับการอนุมัติชะลอโครงการจัดหาระบบสารสนเทศเพื่อปรับปรุงและทดแทนระบบสารสนเทศศูนย์บริการสาธารณสุข (HCIS) ในแผนปฏิบัติราชการประจำปี 2565 และขอโอนโครงการดังกล่าวเข้าบรรจุในแผนปฏิบัติราชการประจำปี 2566 - 2567</p> <p>2. อยู่ระหว่างดำเนินการโครงการจ้างที่ปรึกษา ศึกษา วิเคราะห์และออกแบบการพัฒนาระบบสารสนเทศศูนย์บริการสุขภาพสำนักงานมัย ส่องค์กรดิจิทัล เพื่อจะจัดทำโครงการจัดหาระบบสารสนเทศเพื่อปรับปรุงและทดแทนระบบสารสนเทศศูนย์บริการสาธารณสุข (HCIS) เมื่อได้ผลการศึกษาวิเคราะห์และออกแบบการพัฒนาระบบสารสนเทศ และร่างขอบเขตงาน (TOR) การพัฒนาระบบสารสนเทศศูนย์บริการสุขภาพสำนักงานมัย ส่องค์กรดิจิทัลแล้ว</p> <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 8.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p>

1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ

1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ

ชื่อโครงการ/กิจกรรม :	โครงการจัดหาระบบสารสนเทศ เพื่อปรับปรุงและทดแทนระบบสารสนเทศศูนย์บริการสาธารณสุข (HCIS)
รหัสโครงการ...	08000000-7029
ปีงบประมาณ พ.ศ. :	2565
เริ่มต้นโครงการ :	2021-09-01 00:00:00
งบประมาณที่ได้รับ :	23,223,000 บาท
สิ้นสุดโครงการ :	2022-09-30 00:00:00
งบประมาณที่ใช้ไป :	0 บาท

1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ

หน่วยงานที่รับชอบ. :	สำนักงานมัย / สำนักงานพัฒนาระบบสาธารณสุข / สำนักงานพัฒนาระบบสาธารณสุข
ชื่อผู้รับผิดชอบ...	สำนักงานพัฒนาระบบสาธารณสุข
ผู้ประสานงาน	สยป : กยล.สยป.โทร 1547

1.3 หลักการและเหตุผล

สำนักงานมัยในฐานะเป็นหน่วยงานที่ให้บริการด้านสุขภาพอนามัยและส่งเสริมป้องกันโรคให้แก่ประชาชนในเขตกรุงเทพมหานคร โดยมีศูนย์บริการสาธารณสุข 69 แห่ง ศูนย์บริการสาธารณสุขสาขา 76 แห่ง หน่วยบริการทางการแพทย์ 2 แห่ง คลินิกบำบัดยาเสพติด 2 ลาดพร้าว สถานฟื้นฟูสมรรถภาพผู้ติดยาเสพติดประเภท คลินิกสัตว์แพทย์ 6 แห่ง และคลินิกสัตวแพทย์ที่กลุ่มของสำนักงานสัตวแพทย์สาธารณสุขทุกแห่งที่เปิดให้บริการประชาชนกระจายในทุกพื้นที่ของกรุงเทพมหานคร ตลอดจนกองและสำนักงานที่สนับสนุนดำเนินงานตามภารกิจด้านการส่งเสริมสุขภาพ การป้องกันโรค การรักษาพยาบาล การรับ - ส่งต่อผู้ป่วย การฟื้นฟูและเยียวยา รวมทั้งได้ให้บริการเชิงรุกเข้าไปดูแลสุขภาพของประชาชนในชุมชน ปัจจุบันมีระบบสารสนเทศ-ศูนย์บริการสาธารณสุข (Health Center Information System : HCIS) มาสนับสนุนสำหรับการปฏิบัติงาน การบริหารจัดการ และการให้บริการแก่ประชาชน ตั้งแต่ปี พ.ศ.255๑ ซึ่งยังพบปัญหาในการพัฒนา Application ใหม่ ๆ บนระบบเดิมค่อนข้างทำได้ยาก





** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ **

ซึ่งทำให้การทำงานของผู้พัฒนาโปรแกรมล่าช้า ต้องมีการแก้ไขตลอดเวลา การเข้าถึงและเรียกใช้งานระบบไม่เสถียร เนื่องจากระบบเดิมไม่รองรับสภาพแวดล้อมเทคโนโลยีที่เปลี่ยนแปลง อีกทั้งระบบฐานข้อมูลไม่สามารถรองรับกับจำนวนข้อมูลที่มากขึ้น รวมถึงระบบเดิมยังไม่สามารถเชื่อมโยงกันอย่างเป็นระบบในทุกกลุ่มภารกิจของสำนักอนามัย และการเชื่อมโยงกับระบบของหน่วยงานภายนอก เช่น ระบบหลักประกันสุขภาพถ้วนหน้าเขตพื้นที่กรุงเทพมหานคร เป็นต้น

จากปัญหาดังกล่าว สำนักงานพัฒนาาระบบสาธารณสุข สำนักอนามัยในฐานะหน่วยงานที่เป็นผู้จัดหาระบบสารสนเทศศูนย์บริการสาธารณสุข (HCIS) และดูแลรักษาระบบ พิจารณาแล้วเห็นว่าควรพัฒนาาระบบใหม่หรือการเปลี่ยนแปลงระบบ เพื่อให้รองรับกับพระราชบัญญัติ กฎระเบียบ หรือนโยบายที่เกี่ยวข้องกับการปฏิบัติงานที่เปลี่ยนไป ทำให้มีผลกระทบต่อการจัดเก็บข้อมูล การสืบค้นข้อมูล และการออกรายงานต่าง ๆ ของระบบงาน ประกอบกับความต้องการของผู้ใช้งานที่เปลี่ยนแปลงและมีเพิ่มขึ้น

ประกอบกับรัฐบาลมีนโยบายผลักดันให้ภาครัฐยกระดับขีดความสามารถเชิงดิจิทัลมุ่งสู่การเป็นรัฐบาลดิจิทัลเป็นยุทธศาสตร์ที่ 1 ในแผนพัฒนารัฐบาลดิจิทัลประเทศไทย พ.ศ. 2559 - 2561 องค์กรประกอบที่ 1 การบูรณาการภาครัฐ เป็นการบูรณาการระหว่างหน่วยงาน ตั้งแต่การเชื่อมโยงข้อมูลไปจนถึงการดำเนินงาน เพื่อยกระดับประสิทธิภาพในการปฏิบัติงาน เข้าสู่ยุคแห่งเทคโนโลยี ?Digital Transformation? ที่จะนำไปสู่งานบริการประชาชนได้ดีและรวดเร็วขึ้น จำเป็นต้องมีการศึกษา วิเคราะห์และออกแบบการพัฒนาระบบสารสนเทศศูนย์บริการสุขภาพ สำนักอนามัยสู่องค์กรดิจิทัลแทนระบบเดิมที่ใช้อยู่ในปัจจุบัน ต้องมีการโอนย้ายข้อมูลจากระบบเดิมไปยังระบบใหม่ และต้องมีการเชื่อมโยงระบบสารสนเทศต่าง ๆ กับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ซึ่งมีรายละเอียดในการดำเนินการที่ซับซ้อน เพื่อให้เกิดผลสัมฤทธิ์ผลและไม่กระทบต่อการดำเนินงานในปัจจุบัน

จึงมีความจำเป็นต้องจ้างที่ปรึกษาที่มีความเชี่ยวชาญด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและมีความเข้าใจในภารกิจของสำนักอนามัย เพื่อเป็นกรอบในการพัฒนาระบบสารสนเทศสาธารณสุขให้สามารถสนับสนุนการพัฒนาาระบบสารสนเทศศูนย์บริการสุขภาพสู่องค์กรดิจิทัลในทุกกระบวนการ รวมถึงการบูรณาการเชื่อมโยงข้อมูลได้ตามกลุ่มภารกิจได้อย่างมีประสิทธิภาพต่อไป

1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ

- please select -

1.5 เป้าหมายของโครงการ..

- please select -

1.6 สนับสนุนแผนพัฒนา กทม. ระยะ 20 ปี (ยุทธศาสตร์-ประเด็นยุทธศาสตร์-กลยุทธ์ตามแผนฯ /ตัวชี้วัด)

ประเด็นยุทธศาสตร์ : **** ภารกิจงานประจำของหน่วยงาน ****

ประเด็นยุทธศาฯ ย่อย : **** ภารกิจงานประจำของหน่วยงาน ****

เป้าหมายที่ : **** ภารกิจงานประจำของหน่วยงาน ****

ตัวชี้วัด... : มิติที่1

ร้อยละความสำเร็จของโครงการจัดหาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศที่สนับสนุนการปฏิบัติราชการและมีฐานข้อมูลเพื่อสนับสนุนการตัดสินใจของผู้บริหารระดับหน่วยงานและระดับกรุงเทพมหานคร

2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ

รายงานครั้งที่1 :: 30/12/2564 :

1. ได้ดำเนินการจัดทำร่างโครงการเสนอขอความเห็นชอบจากคณะกรรมการเทคโนโลยีสารสนเทศ สำนักอนามัยแล้ว

2. ได้ดำเนินการจัดทำโครงการเพื่อเสนอขอความเห็นชอบแล้ว และอยู่ระหว่างขออนุมัติ

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 8.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่2 :: 14/01/2565 : 1.ปรับปรุงแก้ไขโครงการจัดหาระบบสารสนเทศ เพื่อปรับปรุงและทดแทนระบบสารสนเทศศูนย์บริการสาธารณสุข (HCIS)

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 8.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่3 :: 10/02/2565 : อยู่ระหว่างรอเสนอโครงการฯ เข้าที่ประชุมคณะกรรมการเทคโนโลยีสารสนเทศ สำนักอนามัย

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 8.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่4 :: 09/03/2565 : 1. จากมติที่ประชุมคณะกรรมการดิจิทัลกรุงเทพมหานคร ครั้งที่ 2/2565 เมื่อวันที่พฤหัสบดีที่ 3 มีนาคม 2565

ให้ดำเนินการโครงการจ้างที่ปรึกษาศึกษาวิเคราะห์และออกแบบการพัฒนาระบบสารสนเทศศูนย์บริการ-สาธารณสุข สำนักอนามัย สู่องค์กรดิจิทัล

โดยให้ขออนุมัติใช้เงินนอกงบประมาณ ประเภทเงินบำรุงสถานบริการสาธารณสุข สำนักอนามัย เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายโครงการฯ

สำหรับปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 เมื่อเสร็จสิ้นโครงการฯ แล้ว จึงให้ดำเนินการโครงการจัดหาระบบสารสนเทศ

เพื่อปรับปรุงและทดแทนระบบสารสนเทศศูนย์บริการสาธารณสุข (HCIS) ต่อไป

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 8.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่5 :: 27/04/2565 : ดำเนินการจัดทำบันทึกที่ กท 0702/825 ลงวันที่ 5 เมษายน 2565 เรื่อง ขออนุมัติชะลอโครงการจัดหาระบบสารสนเทศ

เพื่อปรับปรุงและทดแทนระบบสารสนเทศศูนย์บริการสาธารณสุข (HCIS) เนื่องจากมีมติขอให้ชะลอโครงการฯ

ในการประชุมคณะกรรมการดิจิทัลกรุงเทพมหานคร ครั้งที่ 2/2565 เมื่อวันที่พฤหัสบดีที่ 3 มีนาคม 2565

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 8.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่6 :: 29/04/2565 : 1. รายงานความคืบหน้าการดำเนินการโครงการสำคัญ (Flagship Project) ในที่ประชุมคณะกรรมการ

จัดทำแผนและพัฒนายุทธศาสตร์ของสำนักอนามัย เมื่อวันที่ 22 มีนาคม 2565

โดยจะดำเนินการโครงการจัดหาระบบสารสนเทศเพื่อปรับปรุงและทดแทนระบบสารสนเทศ-ศูนย์บริการสาธารณสุข (HCIS) เมื่อได้ผลการศึกษา





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

วิเคราะห์และออกแบบการพัฒนาระบบสารสนเทศ และร่างขอบเขตงาน (TOR)

การพัฒนาระบบสารสนเทศศูนย์บริการสุขภาพสำนักงานมัยสูงองค์กรดิจิทัล จากโครงการจ้างที่ปรึกษา ศึกษา

วิเคราะห์และออกแบบการพัฒนาระบบสารสนเทศศูนย์บริการสุขภาพสำนักงานมัยสูงองค์กรดิจิทัล

□2. ทำหนังสือขออนุมัติชะลอโครงการจัดหาระบบสารสนเทศเพื่อปรับปรุงและทดแทนระบบสารสนเทศ-ศูนย์บริการสาธารณสุข (HCIS)

ในแผนปฏิบัติราชการประจำปี 2565 และขอโอนโครงการดังกล่าวเข้าบรรจุในแผนปฏิบัติราชการประจำปี 2566 - 2567

ตามหนังสือสำนักงานพัฒนาระบบสาธารณสุข ที่ กท 0702/825 ลงวันที่ 5 เมษายน 2565 เรื่อง

ขออนุมัติชะลอโครงการจัดหาระบบสารสนเทศเพื่อปรับปรุงและทดแทนระบบสารสนเทศศูนย์บริการสาธารณสุข (HCIS)

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 8.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท : ไม่เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่ 7 :: 10/05/2565 : 1.

เนื่องจากได้รับการอนุมัติชะลอโครงการจัดหาระบบสารสนเทศเพื่อปรับปรุงและทดแทนระบบสารสนเทศศูนย์บริการสาธารณสุข (HCIS)

ในแผนปฏิบัติราชการประจำปี 2565 และขอโอนโครงการดังกล่าวเข้าบรรจุในแผนปฏิบัติราชการประจำปี 2566 - 2567

2. อยู่ระหว่างดำเนินการโครงการจ้างที่ปรึกษา ศึกษา

วิเคราะห์และออกแบบการพัฒนาระบบสารสนเทศศูนย์บริการสุขภาพสำนักงานมัยสูงองค์กรดิจิทัล

เพื่อจะจัดทำโครงการจัดหาระบบสารสนเทศเพื่อปรับปรุงและทดแทนระบบสารสนเทศศูนย์บริการสาธารณสุข (HCIS)

เมื่อได้ผลการศึกษาวิเคราะห์และออกแบบการพัฒนาระบบสารสนเทศ และร่างขอบเขตงาน (TOR)

การพัฒนาระบบสารสนเทศศูนย์บริการสุขภาพสำนักงานมัยสูงองค์กรดิจิทัลแล้ว

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 8.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ

1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : โครงการจัดหาระบบสารสนเทศ เพื่อปรับปรุงและทดแทนระบบสารสนเทศศูนย์บริการสาธารณสุข (HCIS)

รหัสโครงการ... : 08000000-7029

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2565

เริ่มต้นโครงการ : 2021-09-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 23,223,000 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2022-09-30 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 0 บาท

1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักงานมัย / สำนักงานพัฒนาระบบสาธารณสุข / สำนักงานพัฒนาระบบสาธารณสุข

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : สำนักงานพัฒนาระบบสาธารณสุข

ผู้ประสานงาน สยป : กยล.สยป.โทร 1547

1.3 หลักการและเหตุผล

สำนักงานมัยในฐานะเป็นหน่วยงานที่ให้บริการด้านสุขภาพอนามัยและส่งเสริมป้องกันโรคให้แก่ประชาชนในเขตกรุงเทพมหานคร

โดยมีศูนย์บริการสาธารณสุข 69 แห่ง ศูนย์บริการสาธารณสุขสาขา 76 แห่ง หน่วยบริการทางการแพทย์ 2 แห่ง คลินิกบำบัดยาเสพติด 2 ลาดพร้าว

สถานฟื้นฟูสมรรถภาพผู้ติดยาเสพติดประเภท คลินิกสัตว์แพทย์ 6 แห่ง และคลินิกสัตว์แพทย์ที่กลุ่มของสำนักงานสัตวแพทย์สาธารณสุขทุกแห่ง

ที่เปิดให้บริการประชาชนกระจายในทุกพื้นที่ของกรุงเทพมหานคร ตลอดจนกองและสำนักงานที่สนับสนุนดำเนินงานตามภารกิจด้านการส่งเสริมสุขภาพ

การป้องกันโรค การรักษาพยาบาล การรับ - ส่งต่อผู้ป่วย การฟื้นฟูและเฝ้าระวัง รวมทั้งได้ให้บริการเชิงรุกเข้าไปดูแลสุขภาพของประชาชนในชุมชน

ปัจจุบันมีระบบสารสนเทศ-ศูนย์บริการสาธารณสุข (Health Center Information System : HCIS) มาสนับสนุนสำหรับการปฏิบัติงาน การบริหารจัดการ

และการให้บริการแก่ประชาชน ตั้งแต่ปี พ.ศ.255๑ ซึ่งยังพบปัญหาในการพัฒนา Application ใหม่ ๆ บนระบบเดิมค่อนข้างทำได้ยาก

ซึ่งทำให้การทำงานของผู้นักพัฒนาโปรแกรมล่าช้า ต้องมีการแก้ไขตลอดเวลา การเข้าถึงและเรียกใช้งานระบบไม่เสถียร

เนื่องจากระบบเดิมไม่รองรับกับสภาพแวดล้อมเทคโนโลยีที่เปลี่ยนแปลง อีกทั้งระบบฐานข้อมูลไม่สามารถรองรับกับจำนวนข้อมูลที่มากขึ้น

รวมถึงระบบเดิมยังไม่สามารถเชื่อมโยงกันอย่างเป็นระบบในทุกกลุ่มภารกิจของสำนักงานมัย และการเชื่อมโยงกับระบบของหน่วยงานภายนอก เช่น

ระบบหลักประกันสุขภาพถ้วนหน้าเขตพื้นที่กรุงเทพมหานคร เป็นต้น

จากปัญหาดังกล่าว สำนักงานพัฒนาระบบสาธารณสุข สำนักงานมัยในฐานะหน่วยงานที่เป็นผู้จัดหาระบบสารสนเทศศูนย์บริการสาธารณสุข (HCIS)

และดูแลรักษาระบบ พิจารณาแล้วเห็นว่าควรพัฒนาระบบใหม่หรือการเปลี่ยนแปลงระบบ เพื่อให้รองรับกับพระราชบัญญัติ กฎระเบียบ

หรือนโยบายที่เกี่ยวข้องกับการปฏิบัติงานที่เปลี่ยนไป ทำให้มีผลกระทบกับการจัดเก็บข้อมูล การสืบค้นข้อมูล และการออกรายงานต่าง ๆ ของระบบงาน

ประกอบกับความต้องการของผู้ใช้งานที่เปลี่ยนแปลงและมีเพิ่มขึ้น

ประกอบกับรัฐบาลมีนโยบายผลักดันให้ภาครัฐยกระดับขีดความสามารถเชิงดิจิทัลมุ่งสู่การเป็นรัฐบาลดิจิทัลเป็นยุทธศาสตร์ที่ 1

ในแผนพัฒนารัฐบาลดิจิทัลประเทศไทย พ.ศ. 2559 - 2561 องค์กรประกอบที่ 1 การบูรณาการภาครัฐ เป็นการบูรณาการระหว่างหน่วยงาน

ตั้งแต่การเชื่อมโยงข้อมูลไปจนถึงการดำเนินงาน เพื่อยกระดับประสิทธิภาพในการปฏิบัติงาน เข้าสู่ยุคแห่งเทคโนโลยี ?Digital Transformation?

ที่จะนำไปสู่งานบริการประชาชนได้ดีและรวดเร็วขึ้น จำเป็นต้องมีการศึกษา วิเคราะห์และออกแบบการพัฒนาระบบสารสนเทศศูนย์บริการสุขภาพ

สำนักงานมัยสูงองค์กรดิจิทัลแทนระบบเดิมที่ใช้อยู่ในปัจจุบัน ต้องมีการโอนย้ายข้อมูลจากระบบเดิมไปยังระบบใหม่

และต้องมีการเชื่อมโยงระบบสารสนเทศต่าง ๆ กับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ซึ่งมีรายละเอียดในการดำเนินการที่ซับซ้อน

เพื่อให้เกิดผลสัมฤทธิ์ผลและไม่กระทบต่อการดำเนินงานในปัจจุบัน

จึงมีความจำเป็นต้องจ้างที่ปรึกษาที่มีความเชี่ยวชาญด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและมีความเข้าใจในภารกิจของสำนักงานมัย

เพื่อเป็นกรอบในการพัฒนาระบบสารสนเทศสาธารณสุขให้สามารถสนับสนุนการพัฒนาพัฒนาระบบสารสนเทศศูนย์บริการสุขภาพสูงองค์กรดิจิทัลในทุกกระบวนการ





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

รวมถึงการบูรณาการเชื่อมโยงข้อมูลได้ตามกลุ่มภารกิจได้อย่างมีประสิทธิภาพต่อไป

1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ

- please select -

1.5 เป้าหมายของโครงการ..

- please select -

1.6 สนับสนุนแผนพัฒนา กทม. ระยะ 20 ปี (ยุทธศาสตร์-ประเด็นยุทธศาสตร์-กลยุทธ์ตามแผนฯ /ตัวชี้วัด)

ประเด็นยุทธศาสตร์ : **** การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน ****

ประเด็นยุทธศา ย่อย : **** การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน ****

เป้าหมายที่ : **** การปฏิบัติงานประจำของหน่วยงาน ****

ตัวชี้วัด... : มิติที่1

ร้อยละความสำเร็จของโครงการจัดหาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศที่สนับสนุนการปฏิบัติราชการและมีฐานข้อมูลเพื่อสนับสนุนการตัดสินใจของผู้บริหารระดับหน่วยงานและระดับกรุงเทพมหานคร

2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและค่าใช้จ่ายงบประมาณ

รายงานครั้งที่1 :: 30/12/2564 :

1. ได้ดำเนินการจัดทำร่างโครงการเสนอขอความเห็นชอบจากคณะกรรมการเทคโนโลยีสารสนเทศ สำนักอนามัยแล้ว

2. ได้ดำเนินการจัดทำโครงการเพื่อเสนอขอความเห็นชอบแล้ว และอยู่ระหว่างขออนุมัติ

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 8.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่2

:: 14/01/2565 : 1.ปรับปรุงแก้ไขโครงการจัดหาระบบสารสนเทศ เพื่อปรับปรุงและทดแทนระบบสารสนเทศศูนย์บริการสาธารณสุข (HCIS)

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 8.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่3

:: 10/02/2565 : อยู่ระหว่างรอเสนอโครงการฯ เข้าที่ประชุมคณะกรรมการเทคโนโลยีสารสนเทศ สำนักอนามัย

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 8.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่4

:: 09/03/2565 : 1. จากมติที่ประชุมคณะกรรมการดิจิทัลกรุงเทพมหานคร ครั้งที่ 2/2565 เมื่อวันที่พฤหัสบดีที่ 3 มีนาคม 2565

ให้ดำเนินการโครงการจ้างที่ปรึกษาศึกษาวิเคราะห์และออกแบบการพัฒนาระบบสารสนเทศศูนย์บริการ-สาธารณสุข สำนักอนามัย สู่องค์กรดิจิทัล

โดยให้ขออนุมัติใช้เงินนอกงบประมาณ ประเภทเงินบำรุงสถานบริการสาธารณสุข สำนักอนามัย เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายโครงการฯ

สำหรับปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 เมื่อเสร็จสิ้นโครงการฯ แล้ว จึงให้ดำเนินการโครงการจัดหาระบบสารสนเทศ

เพื่อปรับปรุงและทดแทนระบบสารสนเทศศูนย์บริการสาธารณสุข (HCIS) ต่อไป

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 8.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่5

:: 27/04/2565 : ดำเนินการจัดทำบันทึกที่ กท 0702/825 ลงวันที่ 5 เมษายน 2565 เรื่อง ขออนุมัติชะลอโครงการจัดหาระบบสารสนเทศ

เพื่อปรับปรุงและทดแทนระบบสารสนเทศศูนย์บริการสาธารณสุข (HCIS) เนื่องจากมีมติขอให้ชะลอโครงการฯ

ในการประชุมคณะกรรมการดิจิทัลกรุงเทพมหานคร ครั้งที่ 2/2565 เมื่อวันที่พฤหัสบดีที่ 3 มีนาคม 2565

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 8.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่6

:: 29/04/2565 : 1. รายงานความคืบหน้าการดำเนินการโครงการสำคัญ (Flagship Project) ในที่ประชุมคณะทำงาน

จัดทำแผนและพัฒนายุทธศาสตร์ของสำนักอนามัย เมื่อวันที่ 22 มีนาคม 2565

โดยจะดำเนินการโครงการจัดหาระบบสารสนเทศเพื่อปรับปรุงและทดแทนระบบสารสนเทศ-ศูนย์บริการสาธารณสุข (HCIS) เมื่อได้ผลการศึกษา

วิเคราะห์และออกแบบการพัฒนาระบบสารสนเทศ และร่างขอบเขตงาน (TOR)

การพัฒนาระบบสารสนเทศศูนย์บริการสุขภาพสำนักอนามัยสู่องค์กรดิจิทัล จากโครงการจ้างที่ปรึกษา ศึกษา

วิเคราะห์และออกแบบการพัฒนาระบบสารสนเทศศูนย์บริการสุขภาพสำนักอนามัยสู่องค์กรดิจิทัล

2. ทำหนังสือขออนุมัติชะลอโครงการจัดหาระบบสารสนเทศเพื่อปรับปรุงและทดแทนระบบสารสนเทศ-ศูนย์บริการสาธารณสุข (HCIS)

ในแผนปฏิบัติการประจำปี 2565 และขอนำโครงการดังกล่าวเข้าบรรจุในแผนปฏิบัติการประจำปี 2566 - 2567

ตามหนังสือสำนักงานพัฒนาระบบสาธารณสุข ที่ กท 0702/825 ลงวันที่ 5 เมษายน 2565 เรื่อง

ขออนุมัติชะลอโครงการจัดหาระบบสารสนเทศเพื่อปรับปรุงและทดแทนระบบสารสนเทศศูนย์บริการสาธารณสุข (HCIS)

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 8.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท : ไม่เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย

รายงานครั้งที่7

:: 10/05/2565 : 1.

เนื่องจากได้รับการอนุมัติชะลอโครงการจัดหาระบบสารสนเทศเพื่อปรับปรุงและทดแทนระบบสารสนเทศศูนย์บริการสาธารณสุข (HCIS)

ในแผนปฏิบัติการประจำปี 2565 และขอนำโครงการดังกล่าวเข้าบรรจุในแผนปฏิบัติการประจำปี 2566 - 2567

2. อยู่ระหว่างดำเนินการโครงการจ้างที่ปรึกษา ศึกษา

วิเคราะห์และออกแบบการพัฒนาระบบสารสนเทศศูนย์บริการสุขภาพสำนักอนามัยสู่องค์กรดิจิทัล

เพื่อจะจัดทำโครงการจัดหาระบบสารสนเทศเพื่อปรับปรุงและทดแทนระบบสารสนเทศศูนย์บริการสาธารณสุข (HCIS)

เมื่อได้ผลการศึกษาวิเคราะห์และออกแบบการพัฒนาระบบสารสนเทศ และร่างขอบเขตงาน (TOR)

การพัฒนาระบบสารสนเทศศูนย์บริการสุขภาพสำนักอนามัยสู่องค์กรดิจิทัลแล้ว

:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 8.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

1. ชื่อโครงการและหน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ

1.1 รหัสโครงการและชื่อโครงการ

ชื่อโครงการ/กิจกรรม : โครงการจัดหาระบบสารสนเทศ เพื่อปรับปรุงและทดแทนระบบสารสนเทศศูนย์บริการสาธารณสุข (HCIS)

รหัสโครงการ... : 08000000-7029

ปีงบประมาณ พ.ศ. : 2565

เริ่มต้นโครงการ : 2021-09-01 00:00:00

งบประมาณที่ได้รับ : 23,223,000 บาท

สิ้นสุดโครงการ : 2022-09-30 00:00:00

งบประมาณที่ใช้ไป : 0 บาท

1.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบ

หน่วยงานที่รับผิดชอบ. : สำนักอนามัย / สำนักงานพัฒนาระบบสาธารณสุข / สำนักงานพัฒนาระบบสาธารณสุข

ชื่อผู้รับผิดชอบ... : สำนักงานพัฒนาระบบสาธารณสุข

ผู้ประสานงาน สยป : กยล.สยป.โทร 1547

1.3 หลักการและเหตุผล

สำนักอนามัยในฐานะเป็นหน่วยงานที่ให้บริการด้านสุขภาพอนามัยและส่งเสริมป้องกันโรคให้แก่ประชาชนในเขตกรุงเทพมหานคร โดยมีศูนย์บริการสาธารณสุข 69 แห่ง ศูนย์บริการสาธารณสุขสาขา 76 แห่ง หน่วยบริการทางการแพทย์ 2 แห่ง คลินิกบำบัดยาเสพติด 2 ลาดพร้าว สถานฟื้นฟูสมรรถภาพผู้ติดยาเสพติดประเภท คลินิกสัตว์แพทย์ 6 แห่ง และคลินิกสัตว์แพทย์ที่กลุ่มของสำนักงานสัตวแพทย์สาธารณสุขทุกแห่งที่เปิดให้บริการประชาชนกระจายในทุกพื้นที่ของกรุงเทพมหานคร ตลอดจนกองและสำนักงานที่สนับสนุนดำเนินงานตามภารกิจด้านการส่งเสริมสุขภาพ การป้องกันโรค การรักษาพยาบาล การรับ - ส่งต่อผู้ป่วย การฟื้นฟูและเฝ้าระวัง รวมทั้งได้ให้บริการเชิงรุกเข้าไปดูแลสุขภาพของประชาชนในชุมชน ปัจจุบันมีระบบสารสนเทศ-ศูนย์บริการสาธารณสุข (Health Center Information System : HCIS) มาสนับสนุนสำหรับการปฏิบัติงาน การบริหารจัดการ และการให้บริการแก่ประชาชน ตั้งแต่ปี พ.ศ.255๑ ซึ่งยังพบปัญหาในการพัฒนา Application ใหม่ ๆ บนระบบเดิมค่อนข้างทำได้ยาก ซึ่งทำให้การทำงานของพัฒนาโปรแกรมล่าช้า ต้องมีการแก้ไขตลอดเวลา การเข้าถึงและเรียกใช้งานระบบไม่เสถียร เนื่องจากระบบเดิมไม่รองรับกับสภาพแวดล้อมเทคโนโลยีที่เปลี่ยนแปลง อีกทั้งระบบฐานข้อมูลไม่สามารถรองรับกับจำนวนข้อมูลที่มากขึ้น รวมถึงระบบเดิมยังไม่สามารถเชื่อมโยงกันอย่างเป็นระบบในทุกกลุ่มภารกิจของสำนักอนามัย และการเชื่อมโยงกับระบบของหน่วยงานภายนอก เช่น ระบบหลักประกันสุขภาพถ้วนหน้าเขตพื้นที่กรุงเทพมหานคร เป็นต้น

จากปัญหาดังกล่าว สำนักงานพัฒนาระบบสาธารณสุข สำนักอนามัยในฐานะหน่วยงานที่เป็นผู้จัดหาระบบสารสนเทศศูนย์บริการสาธารณสุข (HCIS) และดูแลรักษาระบบ พิจารณาแล้วเห็นว่าควรพัฒนาระบบใหม่หรือการเปลี่ยนแปลงระบบ เพื่อให้รองรับกับพระราชบัญญัติ ฎกระทรวงระเบียบ หรือนโยบายที่เกี่ยวข้องกับการปฏิบัติงานที่เปลี่ยนไป ทำให้มีผลกระทบกับการจัดเก็บข้อมูล การสืบค้นข้อมูล และการออกรายงานต่าง ๆ ของระบบงาน ประกอบกับความต้องการของผู้ใช้งานที่เปลี่ยนแปลงและมีเพิ่มขึ้น

ประกอบกับรัฐบาลมีนโยบายผลักดันให้ภาครัฐยกระดับขีดความสามารถเชิงดิจิทัลมุ่งสู่การเป็นรัฐบาลดิจิทัลเป็นยุทธศาสตร์ที่ 1 ในแผนพัฒนาประเทศไทย พ.ศ. 2559 - 2561 องค์กรประกอบที่ 1 การบูรณาการภาครัฐ เป็นการบูรณาการระหว่างหน่วยงาน ตั้งแต่การเชื่อมโยงข้อมูลไปจนถึงการดำเนินงาน เพื่อยกระดับประสิทธิภาพในการปฏิบัติงาน เข้าสู่ยุคแห่งเทคโนโลยี ?Digital Transformation? ที่จะนำไปสู่งานบริการประชาชนได้ดีและรวดเร็วขึ้น จำเป็นต้องมีการศึกษา วิเคราะห์และออกแบบการพัฒนาระบบสารสนเทศศูนย์บริการสุขภาพ สำนักอนามัยสู่องค์กรดิจิทัลแทนระบบเดิมที่ใช้อยู่ในปัจจุบัน ต้องมีการโอนย้ายข้อมูลจากระบบเดิมไปยังระบบใหม่ และต้องมีการเชื่อมโยงระบบสารสนเทศต่าง ๆ กับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ซึ่งมีรายละเอียดในการดำเนินการที่ซับซ้อน เพื่อให้เกิดผลสัมฤทธิ์ผลและไม่กระทบต่อการดำเนินงานในปัจจุบัน จึงมีความจำเป็นต้องจ้างที่ปรึกษาที่มีความเชี่ยวชาญด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและมีความเข้าใจในภารกิจของสำนักอนามัย เพื่อเป็นกรอบในการพัฒนาระบบสารสนเทศสาธารณสุขให้สามารถสนับสนุนการพัฒนาพัฒนาระบบสารสนเทศศูนย์บริการสุขภาพสู่องค์กรดิจิทัลในทุกกระบวนการ รวมถึงการบูรณาการเชื่อมโยงข้อมูลได้ตามกลุ่มภารกิจได้อย่างมีประสิทธิภาพต่อไป

1.4 วัตถุประสงค์ของโครงการ

- please select -

1.5 เป้าหมายของโครงการ..

- please select -

1.6 สนับสนุนแผนพัฒนา กทม. ระยะ 20 ปี (ยุทธศาสตร์-ประเด็นยุทธศาสตร์-กลยุทธ์ตามแผนฯ /ตัวชี้วัด)

ประเด็นยุทธศาสตร์ : **** ภารกิจงานประจำของหน่วยงาน ****
ประเด็นยุทธศา ย่อย : **** ภารกิจงานประจำของหน่วยงาน ****
เป้าหมายที่ : **** ภารกิจงานประจำของหน่วยงาน ****
ตัวชี้วัด... : มิติที่1
ร้อยละความสำเร็จของโครงการจัดหาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศที่สนับสนุนการปฏิบัติราชการและมีฐานข้อมูลเพื่อสนับสนุนการตัดสินใจของผู้บริหารระดับหน่วยงานและระดับกรุงเทพมหานคร

2. รายงานความก้าวหน้าของโครงการและการใช้จ่ายงบประมาณ

รายงานครั้งที่1 :: 30/12/2564 :
1. ได้ดำเนินการจัดทำร่างโครงการเสนอขอความเห็นชอบจากคณะกรรมการเทคโนโลยีสารสนเทศ สำนักอนามัยแล้ว
2. ได้ดำเนินการจัดทำโครงการเพื่อเสนอขอความเห็นชอบแล้ว และอยู่ระหว่างขออนุมัติ
:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 8.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 1) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย





รายงานครั้งที่ 2





**** แบบแสดงรายงานความก้าวหน้าและข้อมูลเกี่ยวกับโครงการ ****

รายงานครั้งที่3	<p>:: 14/01/2565 : 1.ปรับปรุงแก้ไขโครงการจัดหาระบบสารสนเทศ เพื่อปรับปรุงและทดแทนระบบสารสนเทศศูนย์บริการสาธารณสุข (HCIS)</p> <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 8.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 2) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p>
รายงานครั้งที่4	<p>:: 10/02/2565 : อยู่ระหว่างรอเสนอโครงการฯ เข้าที่ประชุมคณะกรรมการเทคโนโลยีสารสนเทศ สำนักงานมัย</p> <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 8.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 3) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p>
รายงานครั้งที่5	<p>:: 09/03/2565 : 1. จากมติที่ประชุมคณะกรรมการดิจิทัลกรุงเทพมหานคร ครั้งที่ 2/2565 เมื่อวันที่พฤหัสบดีที่ 3 มีนาคม 2565 ให้ดำเนินการโครงการจ้างที่ปรึกษาศึกษาวิเคราะห์และออกแบบการพัฒนาระบบสารสนเทศศูนย์บริการ-สาธารณสุข สำนักงานมัย ส่องค์กรดิจิทัล โดยให้ขออนุมัติใช้เงินนอกงบประมาณ ประเภทเงินบำรุงสถานบริการสาธารณสุข สำนักงานมัย เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายโครงการฯ สำหรับปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 เมื่อเสร็จสิ้นโครงการฯ แล้ว จึงให้ดำเนินการโครงการจัดหาระบบสารสนเทศ เพื่อปรับปรุงและทดแทนระบบสารสนเทศศูนย์บริการสาธารณสุข (HCIS) ต่อไป</p> <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 8.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 4) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p>
รายงานครั้งที่6	<p>:: 27/04/2565 : ดำเนินการจัดทำบันทึกที่ กท 0702/825 ลงวันที่ 5 เมษายน 2565 เรื่อง ขออนุมัติชะลอโครงการจัดหาระบบสารสนเทศ เพื่อปรับปรุงและทดแทนระบบสารสนเทศศูนย์บริการสาธารณสุข (HCIS) เนื่องจากมีมติขอให้ชะลอโครงการฯ ในการประชุมคณะกรรมการดิจิทัลกรุงเทพมหานคร ครั้งที่ 2/2565 เมื่อวันที่พฤหัสบดีที่ 3 มีนาคม 2565</p> <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 8.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 5) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p>
รายงานครั้งที่7	<p>:: 29/04/2565 : 1. รายงานความคืบหน้าการดำเนินการโครงการสำคัญ (Flagship Project) ในที่ประชุมคณะทำงาน จัดทำแผนและพัฒนายุทธศาสตร์ของสำนักงานมัย เมื่อวันที่ 22 มีนาคม 2565 โดยจะดำเนินการโครงการจัดหาระบบสารสนเทศเพื่อปรับปรุงและทดแทนระบบสารสนเทศ-ศูนย์บริการสาธารณสุข (HCIS) เมื่อได้ผลการศึกษา วิเคราะห์และออกแบบการพัฒนาระบบสารสนเทศ และร่างขอบเขตงาน (TOR) การพัฒนาระบบสารสนเทศศูนย์บริการสุขภาพสำนักงานมัยส่องค์กรดิจิทัล จากโครงการจ้างที่ปรึกษา ศึกษา วิเคราะห์และออกแบบการพัฒนาระบบสารสนเทศศูนย์บริการสุขภาพสำนักงานมัยส่องค์กรดิจิทัล</p> <p><input type="checkbox"/> 2. ทำหนังสือขออนุมัติชะลอโครงการจัดหาระบบสารสนเทศเพื่อปรับปรุงและทดแทนระบบสารสนเทศ-ศูนย์บริการสาธารณสุข (HCIS) ในแผนปฏิบัติราชการประจำปี 2565 และขอให้นำโครงการดังกล่าวเข้าบรรจุในแผนปฏิบัติราชการประจำปี 2566 - 2567 ตามหนังสือสำนักงานพัฒนาระบบสาธารณสุข ที่ กท 0702/825 ลงวันที่ 5 เมษายน 2565 เรื่อง ขออนุมัติชะลอโครงการจัดหาระบบสารสนเทศเพื่อปรับปรุงและทดแทนระบบสารสนเทศศูนย์บริการสาธารณสุข (HCIS)</p> <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 8.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 6) = 0 บาท : ไม่เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p>
รายงานครั้งที่8	<p>:: 10/05/2565 : 1. เนื่องจากได้รับการอนุมัติชะลอโครงการจัดหาระบบสารสนเทศเพื่อปรับปรุงและทดแทนระบบสารสนเทศศูนย์บริการสาธารณสุข (HCIS) ในแผนปฏิบัติราชการประจำปี 2565 และขอให้นำโครงการดังกล่าวเข้าบรรจุในแผนปฏิบัติราชการประจำปี 2566 - 2567</p> <p>2. อยู่ระหว่างดำเนินการโครงการจ้างที่ปรึกษา ศึกษา วิเคราะห์และออกแบบการพัฒนาระบบสารสนเทศศูนย์บริการสุขภาพสำนักงานมัยส่องค์กรดิจิทัล เพื่อจะจัดทำโครงการจัดหาระบบสารสนเทศเพื่อปรับปรุงและทดแทนระบบสารสนเทศศูนย์บริการสาธารณสุข (HCIS) เมื่อได้ผลการศึกษาวิเคราะห์และออกแบบการพัฒนาระบบสารสนเทศ และร่างขอบเขตงาน (TOR) การพัฒนาระบบสารสนเทศศูนย์บริการสุขภาพสำนักงานมัยส่องค์กรดิจิทัลแล้ว</p> <p>:: ความก้าวหน้าของงานฯ = 8.00 % : งบประมาณที่เบิกใช้ (ครั้งที่ 7) = 0 บาท : เป็นไปตามแผน : เป็นไปตามเป้าหมาย</p>

ขอรับรองว่า ข้อมูลที่ปรากฏในเอกสารฉบับนี้ หน่วยงานได้จัดพิมพ์จากระบบงานจริง เพื่อเป็นหลักฐานไว้ตรวจสอบ

ลงชื่อ.....(ผู้รับผิดชอบโครงการ)

ตำแหน่ง

.....

