

รายงานการประชุมคณะทำงานพัฒนาระบบฐานข้อมูลและการประชาสัมพันธ์การดำเนินงานโครงการพระราชดำริ  
โครงการเฉลิมพระเกียรติ และโครงการที่เกี่ยวข้องกับพระบรมวงศานุวงศ์ กรมอนามัย ครั้งที่ ๔/๒๕๖๖  
วันที่ ๒๙ มิถุนายน ๒๕๖๖

ณ ห้องประชุมกองอนามัยวัยทำงาน อาคาร ๗ ชั้น ๕ กรมอนามัย

ผู้มาประชุม

๑. นางบังอร สุภาเกตุ	นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการพิเศษ	ประธาน
๒. นางปนัดดา จันผ่อง	นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการพิเศษ	สำนักทันตสาธารณสุข
๓. นางสาวพิมพ์พิสุทธิ์ สะตะ	ทันตแพทย์ปฏิบัติการ	สำนักทันตสาธารณสุข
๔. นางสาวศิริลักษณ์ เชี่ยวชาญ	นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ	กองอนามัยวัยเรียนวัยรุ่น
๕. นายกชชนาณัฐ โพธิมา	นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ	กองอนามัยวัยทำงาน
๖. นางสาวศิรินทรา พินิจกุล	นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ	กองอนามัยวัยทำงาน
๗. นางสาวลลักษณ์ อาจสามารถ	นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ	กองอนามัยวัยทำงาน
๘. นางสาวณัฐพัชร์ ญูแจทอง	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	สำนักส่งเสริมสุขภาพ
๙. นายอนุภักดิ์ พุกาธร	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ	กองแผนงาน
๑๐. นายสมเกียรติ ปฏิภน	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ	กองแผนงาน
๑๑. นางกานต์ณัชชา สร้อยเพชร	นักโภชนาการชำนาญการพิเศษ	สำนักโภชนาการ
๑๒. นางสาววิภาศรี สุวรรณผล	นักโภชนาการปฏิบัติการ	สำนักโภชนาการ
๑๓. นางสาวกุลธิดา รักกลัด	นักโภชนาการปฏิบัติการ	สำนักโภชนาการ
๑๔. นางสาวอารยา วงศ์ป้อม	นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ	สำนักสุขาภิบาลอาหารและน้ำ
๑๕. นางสาวอุษา วงทวี	นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ	สำนักงานประสานงานฯ
๑๖. นางสาวรัตติยากร เชื้อหมอ	นักวิชาการสาธารณสุข	สำนักงานประสานงาน ฯ

ผู้ไม่มาประชุม (เนื่องจากติดภารกิจ)

๑. นางสาวนพวรรณ โพนนุกุล	ทันตแพทย์เชี่ยวชาญ	สำนักทันตสาธารณสุข
๒. นางอาริสา ทองเหม	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ	กองอนามัยวัยเรียนวัยรุ่น
๓. นางสาวศุภลลิตา โสดาปัดชา	นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ	กองอนามัยวัยเรียนวัยรุ่น
๔. นางสาวเมทีนี ชาติขำนิ	นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ	กองอนามัยวัยเรียนวัยรุ่น
๕. นางฐาปะณี คงรุ่งเรือง	นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ	กองอนามัยวัยทำงาน
๖. นายธีรภัทร อุตวิจิตรระการ	นายแพทย์ชำนาญการ	สำนักโภชนาการ
๗. นางสาวปริญญ์ ใหม่เจริญศรี	นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการพิเศษ	สำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม
๘. นางสาวกุลธิดา สุขมาก	นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ	สำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม
๙. นางสาวกัลยลักษณ์ ทับทิมใส	นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ	สำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม
๑๐. นางสาวสุนิสา แวงชัยภูมิ	นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ	สำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม

๑๑. นางสาว...

๑๑. นางสาวอุไรพร ถินสถิตย์	นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ	สำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม
๑๒. นางสาวชุลีวรรณ นพวิสุทธิสกุล	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการพิเศษ	กองดิจิทัลฯ
๑๓ นายกิตตินันท์ สายะเวส	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	กองดิจิทัลฯ
๑๔ นางสาวประวีร์นุช กาญจนขจรศักดิ์	นักประชาสัมพันธ์ชำนาญการ	กองส่งเสริมความรอบรู้ฯ
๑๕. นางสาวชญัญญาช เวียงแก้ว	นักวิชาการสาธารณสุขปฏิบัติการ	สำนักสุขาภิบาลอาหารและน้ำ

### ผู้เข้าร่วมประชุม

๑. นายธนพล สวารักษ์	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	กองแผนงาน
๒. นายเกรียงศักดิ์ มั่นศักดิ์	นักวิชาการคอมพิวเตอร์	กองดิจิทัลฯ
๓. นางสาวกรกนก สายทอง	นักประชาสัมพันธ์	กองส่งเสริมความรอบรู้ฯ
๔. นายฉัตรชัย หมึกหอม	พนักงานธุรการ	กองอนามัยวัยทำงาน
๕. นางสาวณัชชาภักดิ์ เมืองหงษ์	พนักงานธุรการ	กองอนามัยวัยทำงาน
๖. นางสาวพรพิมล วัฒนารุ่งกานต์	ผู้ประสานงานโครงการพระราชดำริ ฯ	สำนักงานประสานงาน ฯ

เริ่มประชุม เวลา ๐๙.๓๐ น.

ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องประธานแจ้งที่ประชุมทราบ

- ไม่มี

ระเบียบวาระที่ ๒ รับรองรายงานการประชุม

นางบังอร สุภาเกตุ ผู้ช่วยเลขานุการฯ ได้นำเสนอมติที่ประชุมคณะกรรมการพัฒนาระบบฐานข้อมูลและการประชาสัมพันธ์การดำเนินงานโครงการพระราชดำริ โครงการเฉลิมพระเกียรติ และโครงการที่เกี่ยวข้องกับพระบรมวงศานุวงศ์ กรมอนามัย ครั้งที่ ๓/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๑๖ มีนาคม ๒๕๖๖

**มติที่ประชุม** รับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการพัฒนาระบบฐานข้อมูลและการประชาสัมพันธ์การดำเนินงานโครงการพระราชดำริ ฯ กรมอนามัย ครั้งที่ ๓/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๑๖ มีนาคม ๒๕๖๖

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องเพื่อพิจารณา

#### ๓.๑ ระบบฐานข้อมูลโครงการพระราชดำริฯ กรมอนามัย

โดยกองแผนงาน ได้ออกแบบรูปแบบและนำเสนอข้อมูลสำคัญของโครงการพระราชดำริไว้คร่าวๆ เพื่อให้ข้อมูลโครงการพระราชดำริฯ มีข้อมูลอยู่ในระบบ Anamai Data center กรมอนามัย โดยมีองค์ประกอบ ดังนี้

- ประเภทโครงการพระราชดำริฯ ๔ ประเภทหลัก ๑๐ โครงการสำคัญ

- คำนิยามแยกตามประเภทโครงการพระราชดำริฯ

- แผนที่ประเทศที่แสดงพื้นที่การดำเนินงาน

- ข้อมูลพื้นฐาน โครงการพระราชดำริฯ กรมอนามัย แยกเป็นรายโครงการ

- ตัวชี้วัดที่เป็นสถานะสุขภาพ หรือ Outcome ของแต่ละโครงการ เมื่อคลิกเข้าไปจะเป็น DOH dashboard ที่มี ๒๕ ตัวชี้วัด

ตัวชี้วัดโครงการพระราชดำริ มีทั้งหมด ๒๕ ตัวชี้วัด โดยแบ่งตามประเภทโครงการหลัก ๑. โครงการพระราชดำริ มี ๑๕ ตัวชี้วัด ๒. โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ มี ๕ ตัวชี้วัด ๓. โครงการเฉลิมพระเกียรติ มี ๒ ตัวชี้วัด และ ๔. โครงการตามพระปณิธาน มี ๓ ตัวชี้วัด และพิจารณารายการตัวชี้วัด ความถี่การรายงานข้อมูล ซึ่งได้พิจารณาร่วมกับเจ้าของตัวชี้วัด ดังนี้

ตัวชี้วัดสำคัญโครงการพระราชดำริฯ กรมอนามัย						
	รายการตัวชี้วัด	ความถี่	มีข้อมูล		ไม่มีข้อมูล	ผู้รับผิดชอบ
			HDC	google data studio	Keyin	
9.	ร้อยละของเด็กอายุ 0-5 ปี ในพื้นที่ศูนย์สุขภาพพัฒนาที่มีการสมวัย (ร้อยละ 85)	ทุก 3 เดือน			✓	กองอนามัยวัยเรียนวัยรุ่น
10.	ร้อยละของเด็กวัยเรียนในพื้นที่ศูนย์สุขภาพพัฒนาที่มีสุขภาพดี (ร้อยละ 80)	ทุก 3 เดือน			✓	กองอนามัยวัยเรียนวัยรุ่น
11.	ค่ามัธยฐานไอโอดีนในปัสสาวะหญิงตั้งครรภ์ $\geq 150$ ไมโครกรัมต่อลิตร	ปีละ 1 ครั้ง (ธันวาคม)			✓	นายธีรภัทร อัครนิมิตตระการ
12.	การใช้เกลือบริโภคเสริมไอโอดีนที่มีคุณภาพ (20 - 40 ppm) ในครัวเรือน (ร้อยละ 90)	ปีละ 1 ครั้ง (ธันวาคม)			✓	นายธีรภัทร อัครนิมิตตระการ
13.	ร้อยละของโรงเรียน กพต. เข้าถึงน้ำบริโภคสะอาดได้ตามเกณฑ์มาตรฐาน กรมอนามัย (ร้อยละ 10)	ปีละ 1 ครั้ง (สิงหาคม)			✓	สำนักสุขาภิบาลอาหารและน้ำ
14.	จำนวนโรงเรียน กพต. ผ่านการประเมินเป็นโรงเรียน กพต. ต้นแบบด้านการจัดการสุขาภิบาลอาหาร (13 แห่ง)	ปีละ 1 ครั้ง (สิงหาคม)			✓	สำนักสุขาภิบาลอาหารและน้ำ
15.	จำนวนโรงเรียน กพต. ได้รับการพัฒนาศักยภาพผู้รับผิดชอบการจัดการน้ำบริโภค และการจัดการสุขาภิบาลอาหาร (360 แห่ง)	ปีละ 1 ครั้ง (สิงหาคม)			✓	สำนักสุขาภิบาลอาหารและน้ำ
16.	จำนวนสถานประกอบการต้นแบบที่เข้าร่วมโครงการสาวไทยแก้มแดง (13 แห่ง)	ปีละ 1 ครั้ง (กันยายน)			✓	นางสาวกุลธิดา รักกล้า

ตัวชี้วัดสำคัญโครงการพระราชดำริฯ กรมอนามัย						
	รายการตัวชี้วัด	ความถี่	มีข้อมูล		ไม่มีข้อมูล	ผู้รับผิดชอบ
			HDC	google data studio	Keyin	
17.	ร้อยละของหญิงวัยเจริญพันธุ์ อายุ 15 – 49 ปี ที่ได้รับการคัดกรองภาวะโลหิตจาง ในขณะที่ไม่ได้ตั้งครรภ์ และพบภาวะโลหิตจาง	ปีละ 1 ครั้ง	✓			นางสาวกุลธิดา รักกล้า
18.	เด็กอายุ 3 ปี ปราศจากฟันผุ (Caries Free) (ร้อยละ 75)	ปีละ 1 ครั้ง	✓			นางอริสา ทองเหม
19.	เด็กอายุ 3 – 5 ปี มีพัฒนาการสมวัย (ร้อยละ 85)	ปีละ 1 ครั้ง			✓	นางอริสา ทองเหม
20.	เด็กอายุ 3 – 5 ปี สูงตมส่วน (ร้อยละ 66)	ปีละ 1 ครั้ง			✓	นางอริสา ทองเหม
21.	จำนวนผู้สูญเสียฟันได้รับการใส่ฟันเทียมถอดได้ทั้งปากหรือเกือบทั้งปาก (36,000 ราย)	ทุก 3 เดือน	✓			ทพญ.นพวรรณ โทษณุกุล
22.	จำนวนผู้สูญเสียฟันและมีความจำเป็นได้รับการฝังรากฟันเทียมเพื่อรองรับฟันเทียมทั้งปาก (3,500 ราย)	ทุก 3 เดือน	✓			ทพญ.นพวรรณ โทษณุกุล
23.	จำนวนสถาบันการศึกษาในระดับมหาวิทยาลัยมีการสร้างความรอบรู้ด้านสุขภาพ (จำนวน 26 แห่ง)	ทุก 3 เดือน		✓		นางสาวศิรินทรา พิณีจกุล
24.	ระยะของมะเร็งเต้านมเมื่อแรกพบเป็นระยะแรกและระยะหลัง	รายเดือน			✓	นางสาวศิรินทรา พิณีจกุล
25.	อัตราการคัดกรองมะเร็งเต้านมในสตรีอายุ 30- 70 ปี	รายวัน	✓			นางสาวศิรินทรา พิณีจกุล

รายการตัวชี้วัดสำคัญที่ Key in สามารถเริ่มบันทึกผลการดำเนินงานได้ โดยกองแผนจะ Generate USER และ PASSWORD ให้เจ้าภาพหลัก การเข้ากรอกข้อมูลเจ้าของตัวชี้วัดสามารถทำได้เลย

### ความคิดเห็นผู้ร่วมเข้าประชุม

นายกชนาณัฐ โพธิมา กองอนามัยวัยทำงาน ได้แสดงความคิดเห็นดังนี้ โครงการราชทัณฑ์ ปันสุข ทำความ ดี เพื่อชาติ ศาสน์ กษัตริย์ ตัวชี้วัดที่ ๑. ร้อยละของผู้ต้องขังเข้าถึงบริการส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม (ร้อยละ ๑๐๐) ความถี่การรายงานข้อมูลทุก ๓ เดือน ตัวชี้วัดที่ ๒. ร้อยละของเรือนจำมีการส่งเสริมการดำเนินงานเฝ้าระวังอนามัยสิ่งแวดล้อมในเรือนจำ (ร้อยละ ๑๐๐) ความถี่การรายงานทุก ๖ เดือน/ปี รอบที่ ๑ ระหว่างวันที่ ๑๕ ก.พ. - ๓๑ มี.ค. ๒๕๖๖ รอบที่ ๒ ระหว่างวันที่ ๑ ก.ค. - ๓๑ ส.ค. ๒๕๖๖ และตัวชี้วัดที่ ๓. ร้อยละของผู้ต้องขังได้รับการตรวจคัดกรองสุขภาพช่องปาก (ร้อยละ ๖๐) และตัวชี้วัดที่ ๔ ร้อยละของผู้ต้องขังได้รับบริการรักษาทางทันตกรรมอย่างน้อย ๑ ครั้ง/ปี (ร้อยละ ๓๐) ซึ่งมีระบบเก็บข้อมูล ๒ ระบบ คือ HDC และ Google Sheet มีความถี่ของการรายงาน ทุก ๓ เดือน

นางปนัดดา จันผ่อง สำนักทันตสาธารณสุข แสดงความคิดเห็นว่า โครงการสุขภาพดีด้วยทฤษฎีเพื่อน (ตาย) ด้วยหลัก ๑๐ อ มี ๒ คือ ตัวชี้วัดที่ ๕. โรงเรียนเป้าหมายเข้าร่วมโครงการ (จำนวน ๑๐๐ แห่ง) และ ตัวชี้วัดที่ ๖. นักเรียนเป้าหมายเข้าร่วมโครงการ (จำนวน ๑๐,๐๐๐ คน) ซึ่งเป็นโครงการใหม่ปีที่แล้ว กลุ่มเป้าหมายจึงเป็นกลุ่มเฉพาะนarrow จึงยังไม่มีระบบรายงานผลการดำเนินงานที่ชัดเจน เบื้องต้นใช้ระบบรายงานผ่าน Google form เป็นการวัดในภาพรวม ความถี่การรายงาน มีการรายงานปีละ ๑ ครั้ง ในไตรมาสที่ ๔ (๓๐ กันยายน)

โครงการส่งเสริมโภชนาการและสุขภาพอนามัยเด็กและเยาวชนในถิ่นทุรกันดาร (กพด.) มี ๒ ตัวชี้วัด คือ ตัวชี้วัดที่ ๗. เด็กนักเรียนประถมในพื้นที่ กพด. มีภาวะเตี้ย ไม่เกินร้อยละ ๕ ซึ่งตัวชี้วัดนี้มีการวัดกับนักเรียนประถม และเสนอให้วัดเด็กประถมในพื้นที่โรงเรียน ตชด. สามารถดึงข้อมูลมาจาก HDC ของโรงเรียน ตชด. ทั้งหมด มารายงานผลได้ เป้าหมายที่ตอบโจทย์ในตัวชี้วัดนี้ และตัวชี้วัดที่ ๘. สามเณรมีภาวะเริ่มอ้วนและอ้วน ไม่เกินร้อยละ ๑๐ ความถี่การรายงานปีละ ๑ ครั้ง ในไตรมาสที่ ๔ (๓๐ กันยายน)

โครงการพัฒนาสุขภาพเด็กและประชาชนในพื้นที่ศูนย์ภูฟ้าพัฒนา ประเภทโครงการควรรย้าย จัดอยู่ในประเภท “อันเนื่องมาจากพระราชดำริ” โครงการนี้มี ๒ ตัวชี้วัด คือ ตัวชี้วัดที่ ๙. ร้อยละของเด็กอายุ ๐ - ๕ ปี ในพื้นที่ศูนย์ภูฟ้าพัฒนามีพัฒนาการสมวัย (ร้อยละ ๘๕) ซึ่งตัวชี้วัดที่ ๙ สามารถเชื่อมข้อมูลได้จาก HDC การเชื่อมข้อมูล ๒ อำเภอ ซึ่งต้องลงลึกถึงระดับหมู่บ้าน ซึ่งพื้นที่เป้าหมายโครงการมีแค่ ๘ หมู่บ้าน และตัวชี้วัดที่ ๑๐. ร้อยละของเด็กวัยเรียนในพื้นที่ศูนย์ภูฟ้าพัฒนามีสุขภาพดี (ร้อยละ ๘๐) ดึงข้อมูลในส่วนของคุณภาพดี (โภชนาการ) ความถี่การรายงานทุก ๓ เดือน

นางสาววิภาศรี สุวรรณผล สำนักโภชนาการ ได้แสดงความคิดเห็น ดังนี้ โครงการควบคุมและป้องกันโรคขาดสารไอโอดีนแห่งชาติ มี ๒ ตัวชี้วัด คือ ตัวชี้วัดที่ ๑๑. ค่ามัธยฐานไอโอดีนในปัสสาวะหญิงตั้งครรภ์  $\geq ๑๕๐$  ไมโครกรัมต่อลิตร และ ตัวชี้วัดที่ ๑๒. การใช้เกลือบริโภคเสริมไอโอดีนที่มีคุณภาพ (๒๐ - ๔๐ ppm) ในครัวเรือน ร้อยละ ๙๐ มีระบบรายงานผลของทางสำนักโภชนาการเอง ความถี่การรายงานปีละ ๑ ครั้ง ข้อมูลจะแสดงผลได้ในช่วงไตรมาสแรกของปีงบประมาณถัดไป (เดือนธันวาคม) เนื่องจากต้องรอผลทางห้องปฏิบัติการ และอยากให้มีการแสดงผลสถานการณ์รายพื้นที่ ใน DOH dashboard

นางสาวอารยา วงป้อม สำนักสุขาภิบาลอาหารและน้ำ ได้แสดงความคิดเห็น ดังนี้ โครงการพัฒนาอนามัยสิ่งแวดล้อมในพื้นที่โครงการพระราชดำริ และโครงการเฉลิมพระเกียรติ มี ๓ ตัวชี้วัด คือ ตัวชี้วัดที่ ๑๓. ร้อยละของโรงเรียน กพด. เข้าถึงน้ำบริโภคสะอาดได้ตามเกณฑ์มาตรฐานกรมอนามัย (ร้อยละ ๑๐) ตัวชี้วัดที่ ๑๔. จำนวนโรงเรียน กพด. ผ่านการประเมินเป็นโรงเรียน กพด. ต้นแบบด้านการจัดการสุขาภิบาลอาหาร (๑๓ แห่ง)

และตัวชี้วัด...



### ๓. มอบกองอนามัยวัยทำงาน ดังนี้

- ส่งข้อมูลจำนวนสถาบันการศึกษาระดับมหาวิทยาลัยมีการสร้างความรอบรู้ด้านสุขภาพส่งกลับมายัง สปพอ. เพื่อดำเนินการต่อไป

### ๔. มอบกองแผนงาน ดังนี้

แก้ไขข้อมูลใน Doh Dashboard เพิ่มข้อมูลการแสดงผลสถานการณ์รายพื้นที่ในรายการตัวชี้วัด ดังนี้

- ตัวชี้วัดที่ ๑๑ ค่ามัธยฐานไอโอดีนในปัสสาวะหญิงตั้งครรภ์  $\geq ๑๕๐$  ไมโครกรัมต่อลิตร

- ตัวชี้วัดที่ ๑๒ การใช้เกลือบริโภคเสริมไอโอดีนที่มีคุณภาพ (๒๐ - ๔๐ ppm) ในครัวเรือน ร้อยละ ๙๐

- ตัวชี้วัดที่ ๒๑ จำนวนผู้สูญเสียฟันได้รับการใส่ฟันเทียมถอดได้ทั้งปากหรือเกือบทั้งปาก

(๓๖,๐๐๐ ราย)

- ตัวชี้วัดที่ ๒๒ จำนวนผู้สูญเสียฟันและมีความจำเป็นได้รับการฝังรากฟันเทียมเพื่อรองรับ

ฟันเทียมทั้งปาก (๓,๕๐๐ ราย)

๔. เจ้าภาพหลักพิจารณาข้อมูลพื้นฐานที่จะแสดงใน Data Center กรมอนามัย ที่ สปพอ. ได้ร่าง

ไว้ตามสไลด์นำเสนอพร้อมส่งผลการพิจารณากลับไป สปพอ. ภายใน ๗ กรกฎาคม ๒๕๖๖

๕. รายการตัวชี้วัดสำคัญที่ Key in สามารถเริ่มบันทึกผลการดำเนินงานได้ทันที โดยกองแผนจะ

Generate USER และ PASSWORD ให้เจ้าภาพหลัก

๕.๑ ตัวชี้วัดที่ดำเนินการ Key in ได้ทันที ได้แก่

- ตัวชี้วัดที่ ๑. ร้อยละของผู้ต้องขังเข้าถึงบริการส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม

(ร้อยละ ๑๐๐)

- ตัวชี้วัดที่ ๗. เด็กนักเรียนประถมในพื้นที่ กพด. มีภาวะเตี้ย ไม่เกินร้อยละ ๕

- ตัวชี้วัดที่ ๘. สามเณรมีภาวะเริ่มอ้วนและอ้วน ไม่เกินร้อยละ ๑๐

- ตัวชี้วัดที่ ๑๑. ค่ามัธยฐานไอโอดีนในปัสสาวะหญิงตั้งครรภ์  $\geq ๑๕๐$  ไมโครกรัมต่อลิตร

- ตัวชี้วัดที่ ๑๒. การใช้เกลือบริโภคเสริมไอโอดีนที่มีคุณภาพ (๒๐ - ๔๐ ppm) ใน

ครัวเรือน ร้อยละ ๙๐

- ตัวชี้วัดที่ ๑๖. จำนวนสถานประกอบการต้นแบบที่เข้าร่วมโครงการสวทไทยแก้มแดง (๑๓ แห่ง)

- ตัวชี้วัดที่ ๑๙. เด็กอายุ ๓ - ๕ ปี มีพัฒนาการสมวัย (ในพื้นที่ พมพ.)

- ตัวชี้วัดที่ ๒๐. เด็กอายุ ๓ - ๕ ปี สูงดีสมส่วน (ในพื้นที่ พมพ.)

๕.๒ ตัวชี้วัดที่ต้องดำเนินการส่งข้อมูลตามแบบฟอร์มนำเข้าข้อมูล (excel) ที่กองแผนงาน

กำหนด มีดังนี้

- ตัวชี้วัดที่ ๒ ร้อยละของเรือนจำมีการส่งเสริมการดำเนินงานเฝ้าระวังอนามัยสิ่งแวดล้อม

ในเรือนจำ (ร้อยละ ๑๐๐)

- ตัวชี้วัดที่ ๓. ร้อยละของผู้ต้องขังได้รับการตรวจคัดกรองสุขภาพช่องปาก (ร้อยละ ๖๐)

- ตัวชี้วัดที่ ๔. ร้อยละของผู้ต้องขังได้รับการรักษาทางทันตกรรมอย่างน้อย ๑ ครั้ง/ปี

(ร้อยละ ๓๐)

- ตัวชี้วัดที่ ๕ โรงเรียนเป้าหมายเข้าร่วมโครงการ (จำนวน ๑๐๐ แห่ง)

- ตัวชี้วัดที่ ๖ นักเรียนเป้าหมายเข้าร่วมโครงการ (จำนวน ๑๐,๐๐๐ คน)

- ตัวชี้วัดที่ ๑๓. ร้อยละของโรงเรียน กพด. เข้าถึงน้ำบริโภคสะอาดได้ตามเกณฑ์มาตรฐานกรมอนามัย (ร้อยละ ๑๐)
- ตัวชี้วัดที่ ๑๔. จำนวนโรงเรียน กพด. ผ่านการประเมินเป็นโรงเรียน กพด. ต้นแบบด้านการจัดการสุขาภิบาลอาหาร (๑๓ แห่ง)
- ตัวชี้วัดที่ ๑๕. จำนวนโรงเรียน กพด. ได้รับการพัฒนาศักยภาพผู้รับผิดชอบการจัดการน้ำบริโภคและการจัดการสุขาภิบาลอาหาร (๓๖๐ แห่ง) ซึ่งกองแผนงานจัดทำระบบอัตโนมัติให้ต่อไป ส่งกลับให้สปปอ ภายใน ๑๕ กรกฎาคม ๒๕๖๖

นางบังอร สุภาเกตุ ผู้ช่วยเลขานุการฯ ได้แจ้งต่อที่ประชุมว่าข้อมูลพื้นฐานที่จะใช้เป็นข้อมูลในระบบ Anamai Data center กรมอนามัย ทางสำนักงานประสานงานโครงการพระราชดำริฯ ได้ร่างข้อมูลพื้นฐานแต่ละโครงการไว้แล้วซึ่งแสดงตามเอกสารการประชุม ดังนี้

**๑. ข้อมูลพื้นฐาน ภายใต้โครงการพระราชดำริ**

**๑.๑ โครงการราชทัณฑ์ปันสุข ทำความ ดี เพื่อชาติ ศาสน์ กษัตริย์**

- จำนวนเรือนจำ ๑๔๓ แห่ง
- จำนวนผู้ต้องขัง ๒๖๙,๑๖๔ คน

**๑.๒ โครงการสุขภาพดีด้วยทฤษฎีเพื่อน (ตาย) ด้วยหลัก ๑๐ อ**

- จำนวนโรงเรียนทั้งหมด ๔๙,๒๐๙ แห่ง

**๑.๓ โครงการส่งเสริมโภชนาการและสุขภาพเด็กและเยาวชนในถิ่นทุรกันดาร (กพด.) และ ๑.๔ โครงการพัฒนาอนามัยสิ่งแวดล้อมในพื้นที่โครงการพระราชดำริและ โครงการเฉลิมพระเกียรติ**

- จำนวนสถานศึกษาในพื้นที่ กพด. ๘๙๐ แห่ง
- จำนวนนักเรียน กพด. ๑๔๒,๑๒๗ คน
- โครงการพัฒนาสุขภาพเด็กและประชาชนในพื้นที่ศูนย์ภูฟ้าพัฒนา
- จำนวนนักเรียนพื้นที่ภูฟ้าพัฒนา
- จำนวนประชาชนพื้นที่ภูฟ้าพัฒนา

**๑.๕ โครงการควบคุมและป้องกันโรคขาดสารไอโอดีนแห่งชาติ**

- จำนวนหญิงตั้งครรภ์ ๔๓๖,๙๓๘ คน
- จำนวนหมู่บ้านไอโอดีน ๒๗,๕๕๐ หมู่บ้าน
- จำนวนหมู่บ้านในประเทศไทย
- สถานประกอบการกิจการผลิตเกลือเสริมไอโอดีน

**๒. ข้อมูลพื้นฐาน ภายใต้โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ**

**๒.๑ โครงการควบคุมและป้องกันภาวะโลหิตจาง**

- จำนวนสถานประกอบการ ๒,๖๒๖,๗๐๐ แห่ง
- จำนวนหญิงวัยเจริญพันธุ์ อายุ ๑๕-๔๙ ปี ๑๖,๓๑๔,๙๔๙ คน

๒.๒ โครงการ "เลี้ยงดูลูกตามคำสอนพ่อ" ด้านสุขภาพ คุณธรรม ๘ ประการ ตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง ในพื้นที่ พมพ.

- จำนวนจังหวัดในพื้นที่ พมพ. ๙ จังหวัด
- จำนวนหมู่บ้านในพื้นที่ พมพ. ๔๓๐ หมู่บ้าน

๓. ข้อมูลพื้นฐาน ภายใต้โครงการเฉลิมพระเกียรติ

๓.๑ โครงการฟันเทียม รากฟันเทียมเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวเนื่องในโอกาสสมทวมงคล ๗๒ พรรษา ๒๘กรกฎาคม ๒๕๖๗

- จำนวนผู้สูงอายุ ๑๙,๓๑๐,๙๘๒ คน
- จำนวนหน่วยบริการฝังรากฟันเทียม

๔. ข้อมูลพื้นฐาน ภายใต้โครงการตามพระปณิธาน

๔.๑ โครงการสืบสานพระราชปณิธานสมเด็จพระเจ้ายำด้านกษัตริย์แม่เรีงเด้านม

- จำนวนสถาบันการศึกษาระดับมหาวิทยาลัย ๑๗๑ แห่ง
- จำนวนสถานศึกษาอาชีวศึกษารัฐบาล ๔๓๓ แห่ง
- จำนวนสถานศึกษาอาชีวศึกษาเอกชน ๔๔๔ แห่ง
- จำนวนสตรีอายุ ๓๐-๗๐ ปี ๑๙,๓๓๓,๕๙๗ คน

มติที่ประชุม รับทราบ ขอให้เจ้าภาพหลักพิจารณาข้อมูลพื้นฐานที่จะแสดงใน Data Center กรมอนามัย ที่ สปพอ. ได้ร่างไว้ตามสไลด์นำเสนอพร้อมส่งผลการพิจารณากลับไป สปพอ ภายใน ๑๕ กรกฎาคม ๒๕๖๖

๓.๒ การพัฒนาเว็บไซต์โครงการพระราชดำริฯ กรมอนามัย

นางบังอร สุภาเกตุ ผู้ช่วยเลขานุการ ฯ ได้นำเสนอ วัตถุประสงค์เว็บไซต์ศูนย์ข้อมูลการส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อมตามโครงการพระราชดำริฯ กรมอนามัย ดังนี้

๑) เพื่อเป็นคลังข้อมูลการดำเนินงานด้านส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อมตามโครงการพระราชดำริฯ กรมอนามัย

๒) เพื่อให้ภาคีเครือข่ายและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องสามารถนำข้อมูลไปใช้ในการดำเนินงานด้านส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อมตามโครงการพระราชดำริฯ

๓) เพื่อเป็นการสื่อสาร ประชาสัมพันธ์การดำเนินงานตามโครงการพระราชดำริฯ กรมอนามัย ให้กับประชาชนและภาคีเครือข่ายทราบ

สำนักส่งเสริมสุขภาพ ได้นำเสนอรูปแบบ และข้อมูลที่ให้นำเข้าเว็บไซต์ศูนย์ข้อมูลการส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อมตามโครงการพระราชดำริฯ กรมอนามัย ดังนี้

๑. ความเป็นมาของโครงการ

๒. แผนการดำเนินงาน (เช่น แผนยุทธศาสตร์ของโครงการ หากไม่มีเป็นแผนการดำเนินงานปี

ปัจจุบัน)

๓. พื้นที่ดำเนินการ (กรณีเป็นพื้นที่เฉพาะ โปรดระบุโดยละเอียด เช่น หมู่บ้าน ตำบล อำเภอ เป็นต้น)

๔. กลุ่มเป้าหมาย

๕. รายงาน...



๕. รายงานประจำปี (ถ้ามี โดยเป็นเล่มรายงานประจำปีของโครงการ หรือผลการดำเนินงานรายปี ขอย้อนหลัง ๓ ปี)

๖. ผลงานวิจัย (ถ้ามี โดยเป็นผลงานวิจัยที่เกี่ยวข้องกับโครงการ ขอย้อนหลัง ๕ ปี)

๗. คู่มือ /แนวทางการดำเนินงาน

๘. เอกสารอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

๙. ผู้รับผิดชอบโครงการ (จำนวน ๓ - ๕ ท่าน) โดยระบุ ชื่อ-สกุล, ตำแหน่ง, หน่วยงาน, เบอร์ติดต่อ (เบอร์สำนักงาน), รูปภาพเจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบ และ e-mail (@anamai.mail.go.th)

๑๐. ลิงค์ต่างๆที่เกี่ยวข้อง (ลิงค์เว็บไซต์ของโครงการ ระบบการเก็บข้อมูล เป็นต้น)

๑๑. รูปภาพกิจกรรมรับเสด็จ รูปภาพกิจกรรมการดำเนินงาน

**มติที่ประชุม** มอบสำนักงานประสานงานโครงการพระราชดำริฯ จัดทำรายละเอียดข้อมูลที่จะแสดงในศูนย์ข้อมูลการส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม ตามโครงการพระราชดำริฯ กรมอนามัย และแจ้งให้ผู้รับผิดชอบโครงการหลักดำเนินการส่งข้อมูลกลับให้ สปพอ. และขอรูปภาพกิจกรรมรับเสด็จฯ และภาพกิจกรรมการดำเนินงานส่งให้ กรส. พิจารณาความเหมาะสม ภายใน ๑๕ กรกฎาคม ๒๕๖๖

**ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องอื่น ๆ (ถ้ามี)**

นัดหมายการประชุมคณะทำงานพัฒนาระบบฐานข้อมูลระบบฐานข้อมูลและการประชาสัมพันธ์การดำเนินงานโครงการพระราชดำริฯ กรมอนามัย

**มติที่ประชุม** นัดหมายการประชุมฯ เดือนสิงหาคม ๒๕๖๖

**เลิกประชุมเวลา ๑๓.๐๐**

นางสาวรัตติยากร เชื้อหมอ

นักวิชาการสาธารณสุข

ผู้จตุรายนงานการประชุม

นางบังอร สุภาเกตุ

นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการพิเศษ

ผู้ตรวจรายงานการประชุม