

# ๒.ขอใช้แพลตฟอร์ม Workspace MOPH ใน สสจ. และ รพ. ๙ แห่ง

กลุ่มงานสุขภาพดิจิทัล  
31 ตุลาคม 2567



## Workspace MOPH

ศูนย์รวมประกาศ เผยแพร่ ข่าวสาร การรับสมัครงาน  
ของหน่วยบริการสุขภาพของภาครัฐ ทุกเขตสุขภาพ  
ทั่วประเทศ เพื่อบริหารจัดการอัตรากำลังคนด้าน  
สุขภาพ ให้มีจำนวนอัตราว่างลดลง และเพียงพอ  
สำหรับการให้บริการกับภาคประชาชน



### วัตถุประสงค์

- ✦ เพื่อสนับสนุนชุดข้อมูลการจัดทำรอบอัตรากำลังคนด้านสาธารณสุข  
ในภาพรวมของกระทรวงสาธารณสุขอยู่ในรูปแบบ Online Realtime
- ✦ เพื่อส่งเสริมระบบการแลกเปลี่ยนข้อมูลบุคลากรทางการแพทยระหว่าง  
หน่วยบริการ กรม ในกระทรวงสาธารณสุข (HR Data Hub) ผ่าน Provider ID
- ✦ เพื่อพัฒนาระบบการบริหารตำแหน่งอัตราว่างของพนักงานราชการ  
พนักงานกระทรวง และลูกจ้างชั่วคราว ให้มีอัตราว่างลดลงตามเป้าหมาย  
ที่กำหนดผ่านแพลตฟอร์ม "Workspace MOPH"



provider.id.th

สอบถามข้อมูล ☎ 02-257-7119 กด 1

🌐 workspace.moph.go.th

# WORKSPACE MOPH

(ศูนย์รวมประกาศรับสมัครงานหน่วยบริการสุขภาพภาครัฐ)  
เพื่อบริหารจัดการอัตรากำลังคนด้านสุขภาพให้มีจำนวนอัตราว่างลดลง  
และเพียงพอสำหรับการให้บริการกับภาคประชาชน

- กลุ่ม บค.สธ. + INET  
ร่วมพัฒนาแพลตฟอร์ม
- มีคู่มือการดำเนินงาน/คลิปขั้นตอนการ  
ดำเนินงาน
- จัดอบรมวิธีการใช้งาน  
(ไม่เสียค่าใช้จ่ายใดๆ)
- กลุ่มไลน์ติดต่อประสานงาน

# สามารถใช้งาน ประกาศรับสมัครงานได้ **2 ช่องทาง**



PROVIDER.ID.TH



PRIVATE PLATFORM





# ประโยชน์ที่ได้รับจาก

## Workspace MOPH

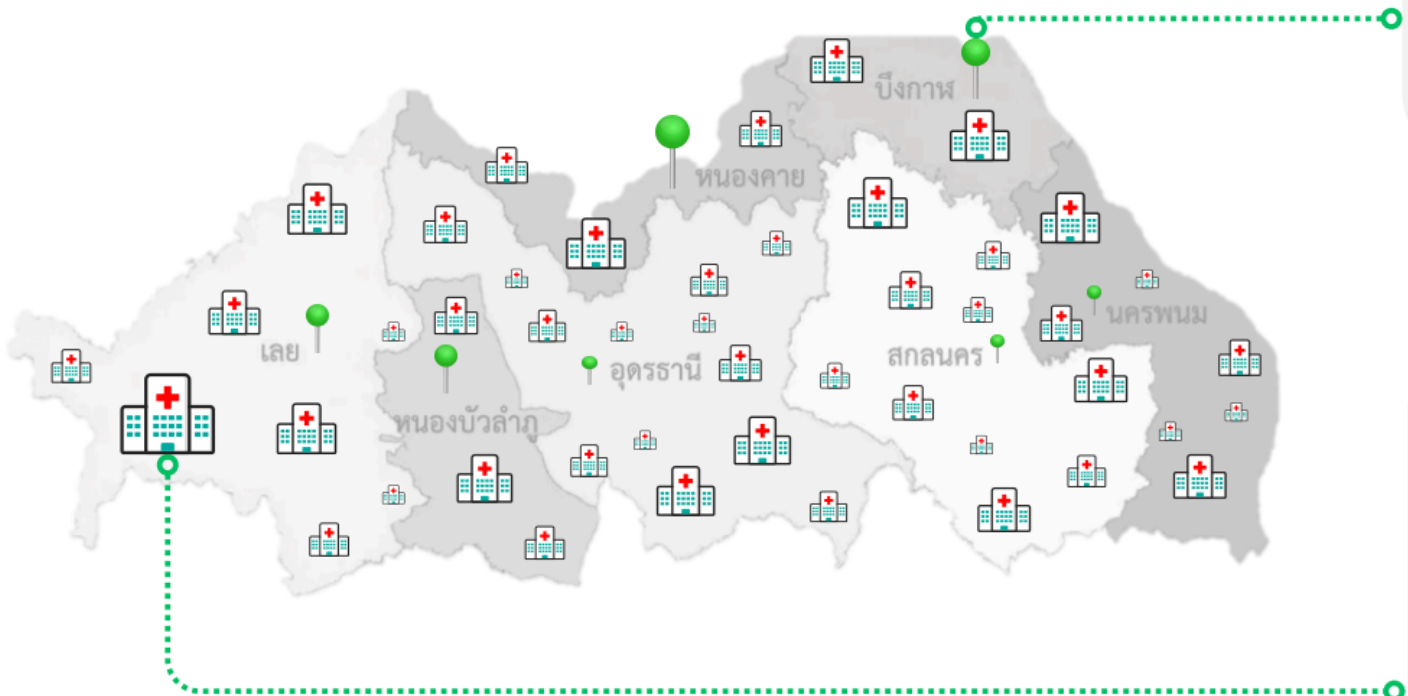
\*\*เข้าใช้งาน (login) ผ่าน Provider ID เท่านั้น.

- ✓ เป็นช่องทางการเผยแพร่ข่าวสาร สื่อสาร รับสมัครงานบุคลากรทางการแพทย์ของหน่วยบริการสุขภาพของภาครัฐ มีความถูกต้องตามระเบียบของกระทรวงสาธารณสุข
- ✓ เป็นศูนย์รวมข้อมูลอัตรากำลังพลของหน่วยบริการสุขภาพ
- ✓ สนับสนุนให้หน่วยบริการสุขภาพทั่วประเทศ มีบุคลากรทางการแพทย์ที่เพียงพอต่อการบริการ และดูแลผู้เข้ารับการรักษา





# WORKSPACE MOPH



**สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด  
On Board 7 / 7 สสจ.**

**โรงพยาบาลทั้งหมด 88 หน่วยบริการสุขภาพ**

	On Board	Target
• จังหวัดเลย	9	14
• จังหวัดหนองบัวลำภู	5	6
• จังหวัดอุดรธานี	13	21
• จังหวัดหนองคาย	5	9
• จังหวัดสกลนคร	10	18
• จังหวัดบึงกาฬ	4	8
• จังหวัดนครพนม	9	12
รวม	55	88

# มาตรฐานความปลอดภัยของระบบ

## มาตรฐาน Infrastructure & Security

 Service Level Agreement (SLA) 99.9%	 ISO 20000-1 (Information Technology Service Management)	 ISO 22301 (Business Continuity Management Systems)	 ISO 27001 (Information Security Management Systems)
 ISO 27017 (Cloud Security)	 ISO 27018 (Protection of Personal Data in Public Clouds)	 ISO 27799 (Information Security Management - Health Informatics)	
 CSA Cloud Controls Matrix (CCM) v3.0.1 III: CAIQ v3.0.1	 CSA STAR (Security Standard)	 PCI DSS (Payment Card Industry Data Security Standard)	
 SAP Certified in SAP HANA Operations	 SAP Certified in Cloud Operations	 SAP Certified in Hosting Services	

ระบบอยู่ภายใต้มาตรฐานความปลอดภัยทางไซเบอร์ผ่านเครือข่ายอินเทอร์เน็ตความเร็วสูง และมีการรับประกันคุณภาพด้วย Service Level Agreement (SLA) สูงสุด 99.9% ซึ่งได้รับการรับรองคุณภาพการให้บริการตามมาตรฐานสากล





