คู่มือการใช้งานระบบพัฒนาแพลตฟอร์มสู่ดิจิทัลกลาง ระยะที่ 2 (DIW Digital Transformation Phase 2)

สารบัญ

1.	กระบวนงานการขึ้นทะเบียน/ต่ออายุทะเบียน/ยกเลิกทะเบียนบุคลากรด้านก๊าซอุตสาหกรรมประจำ	
	โรงงาน	3
	1.1) การลงทะเบียนบัญชีผู้ใช้งานบุคคลธรรมดา (Digital ID)	3
	1.2) การลงชื่อเข้าใช้งานระบบ	7
	1.3) การยื่นแบบคำขอขึ้นทะเบียน / ต่ออายุบุคลากรด้านก๊าซอุตสาหกรรมประจำโรงงาน	8
	1.4) การตรวจสอบและส่งคำขอมายังกรมโรงงานอุตสาหกรรม	.10
	1.5) การเพิ่มหรือแก้ไขข้อมูลก๊าซอุตสาหกรรมของโรงงาน	.13

กระบวนงานการขึ้นทะเบียน/ต่ออายุทะเบียน/ยกเลิกทะเบียนบุคลากรด้านก๊าซอุตสาหกรรมประจำ โรงงาน



ขั้นตอนของกระบวนงานการขึ้นทะเบียน/ต่ออายุทะเบียน/ยกเลิกทะเบียนบุคลากรด้านก๊าซอุตสาหกรรม ประจำโรงงาน สำหรับผู้ปฏิบัติงานและผู้ประกอบกิจการโรงงาน มีดังนี้

- 1.1) การลงทะเบียนบัญชีผู้ใช้งานบุคคลธรรมดา (Digital ID)
 - ไปที่เว็บไซต์ "https://accounts.egov.go.th/Citizen/Account/Register Account"
 - (2) อ่านข้อตกลงการใช้บริการให้ครบถ้วน และยืนยันตัวตนทางดิจิทัล โดยเลือกปุ่ม

"ยินยอม"

คู่มือการใช้งานระบบสำหรับผู้ประกอบกิจการโรงงาน โครงการระบบพัฒนาแพลตฟอร์มสู่ดิจิทัลกลาง ระยะที่ 2 (DIW Digital Transformation Phase 2)

Digital ID	•
ข้อตกลงการใช้บริการพิสูจน์และยืนยันตัวตนทางดิจิทัล	
บริการพิสูจน์และยืนยันตัวตนทางดิจิทัล คือ บริการที่ประชาชนหรือเจ้าหน่าที่ของรัฐสามารถเข้าถึงระบบเทคโนโลยีสารสนเทศต่าง ๆ ของหน่วยงานภาครัฐ ไม่ว่าจะเป็นระบบ	
บริการอิเล็กพรอมิกล์ภาครัฐ (e-Service) หรือระบบงานภายในของภาครัฐ (Back Office) แบบรวมสุนย์ (Single Sign-On: SSO) ก็ตาม กล่าวคือ ผู้ใช้งานสามารถลงขึ้อเข่าใช้งานระบบ	
(Log in) เพียงครั้งเดียวผ่านบริการพิสูจน์และยืนยันตัวตนทางผิจิทัล (Digital ID Service) ก็สามารถเข้าใช้งานระบบใต้หลาย ๆ ระบบโดยไมต้องลงชื่อเข้าใช้งานข้ำอีก ซึ่งบริการดังกล่าว	
จะมีการควบคุมและรักษาความปลอดภัยด้วยมาตรการที่เหมาะสม	
ซึ่งในข้อตกลงการให้บริการนี้ ให้	
"ผู้ให้บริการ" หมายความถึง สำนึกงานพัฒนารัฐบาลดีจิฟัล (องค์การมหายน)	
"ผู้ไม้บริการ" หมายความถึง ผู้สมัครใช้บริการพิสูจน์และยืนยันตัวตนทางดิจิทัล	
"บริการ" หมายความถึง บริการพิสุจม์และยืนอันด้วดหพางดิจิทัล	
ผู้ให้บริการและผู้ใช้บริการโด้ตกลงกันโดยมีข้อความดังต่อไปนี้	
 ผู้ใช้บริการจะต่องสมัครใช้บริการหรือลงทะเบียนผ่านช่องทางต่าง ๆ ที่ผู้ให้บริการกำหนด โดยการสมัครใช้บริการจะไม่เสียด่าใช้จ่ายใด ๆ ทั้งป่วง ทั้งนี้ ผู้ใช้บริการสามารถใช้บริการได้ ทันท์ภายหลังจากสมัครใช้บริการหรือลงทะเบียนเป็นที่เรียบร้อยแล้ว 	
2. ผู้ใช้บริการจะต่องให้ช่อมูลส่วนตัวหรือรายละเอียดที่เกี่ยวข่องกับผู้ใช้บริการตามความเป็นจริง เพื่อประโยชน์แกการใช้บริการ หากผู้ไห้บริการตรวจพบว่าข่อมูลส่วนตัวหรือรายละเอียดท์ เกี่ยวข่องกับผู้ใช้บริการใม่ชัดเจน ใม่ถูกต่อง หรือเป็นข่อมูลเพ็จ ใม่ว่าผู้ใช้บริการจะให้ข่อมูลนั้นด้วยความสมัตรใจหรือความประมาทเล้นเลอก็ตาม ผู้ให้บริการมีสิทธิที่จะยกเล็กปัญชี ของผู้ใช้บริการโดยมีพักต้องบอกกล่าวสวงหน้า	8
3. โนการใช้บริการบางกรณี ผู้ใช้บริการจะต้องทาการยืนยันดีวบุคคลโดยใช้ e-Mail หรือหมายเลขบัตรประจำดัวประชาชน 13 หลัก ตามที่ผู้ให้บริการกำหนด	
 ห่ามมิให้แอบอ้างหรือกระทำการใด ๆ อันเป็นการละเมิดสิทธิส่วนบุคคล โดยการใช้ข้อมูลของผู้อื่นในการสมัครใช้บริการหรือลงทะเบียนผ่านช่องทางต่าง ๆ ซึ่งผู้ที่กระทำการผ่าสินดัง กล่าว ต้องรับโทษตามที่กฎหมายกำหนด 	
5. ผู้ใช้บริการจะต้องยินขอมให้ผู้ให้บริการใช้ข่อมูลจากการสมัครใช้บริการหรือลงทะเบียนผ่านช่องทางต่าง ๆ เพื่อให้ผู้ใช้บริการสามารถเข้าถึงบริการใต้	
 เป็นในโดกสารเพิ่มสังเลาท้านการกามให้เมือกสร้านี้บรากบลับ โกยาสร้ายกำารให้ไปป้อยแบ่งรังให้ได้เสร็มแน่แรกคลกับ ให้กอสสร้านโดกระการสารที่และสมรา 	
ข้าพเจ้าใต้อ่านและยืนขอมให้ผูกพันตามเงื่อนใชภายใต้ข้อตกลงการให้บริการนี้	

(3) ระบุเลขประจำตัวประชาชน 13 หลัก เลือกรูปแบบการพิสูจน์ตัวตนด้วย "รหัสหลัง

บัตรประชาชน"



- (4) กรอกข้อมูลส่วนตัวดังนี้
 - ชื่อจริงภาษาไทย
 - นามสกุลภาษาไทย
 - วันเดือนปีเกิด
 - รหัสหลังบัตรประชาชน

และเมื่อระบุข้อมูลเรียบร้อยแล้วคลิกปุ่ม "ยืนยันตัวตน"

เลขประจำตัวปร	ะยายน		
161001111	M		
ชื่อจริง (ภาษาไ	ทย) (ไม่ต้องระบุศานาหน้าชื่อ)	ชื่อกลาง (ภาษาไทย) (ถ้ามี)	นามสกุล (ภาษาไทย)
วลัยพัชร		ระบุชื่อกลาง	ใจเรือน
วัน	เดือน	ป็เกิด	
-	มิถุนายน -	-	
Roatina Lausia Boan-ss-ss	ร์ได้ดหลังปัตรประจำตัวประชาวยน 		

(5) ระบุหมายเลขโทรศัพท์มือถือ และคลิก "ขอ OTP ทาง SMS" นำรหัส OTP ที่ได้ จาก SMS โทรศัพท์มือถือมาใส่ในช่องข้อมูล จากนั้นกด "ถัดไป"

	One account. All	of Services.	
			•
3. ยืนยันเบอร์โทรศ์	<i>ัพท์</i> มือถือ		
300000 CO	ของพัส OTP ทาง SMS	ข้ามการยืนยันเบอร์โทรศัพท์มือถือ	

(6) จากนั้นระบบจะให้ผู้ใช้งานตรวจสอบข้อมูลของตนเอง หากตรวจสอบความถูกต้อง

เรียบร้อยแล้ว ให้คลิก "ยืนยันข้อมูล"

	9 0	•
4. ตรวจสอบข้อมูล		
ข้อมูลส่วนบุคคล		
ชื่อ-นามสกุล:	O L	
เลขประจำดังประชาชน 13 หลัก :		
วันเดือนปีเกิด :		
เบอร์โทรศัพท์มือถือ :	••••••	
ข้อมูลประเภทผู้ใช้งาน		
ประเภทญ์ใช้งาน :	บุคคลธรรมดา	
รูปแบบการพ็สูจน์ตัวดน :	เลเชอร์โคดหลังบัตรประจำดัวประชาชน	
ข้อมูลสำหรับเข้าใช้งานระบบ		
บัญชีผู้ใช้งาน (Username) :	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
รพัสผ่าน (Password) :	Wa*****23	

(7) ลงทะเบียนสำเร็จ

ผลการลงทะเบียน
ระบบได้ลงทะเบียนข้อมูลของท่านเรียบร้อยแล้ว
กสับหน้าหลัก เข้าสู่ระบบ
© 2566 ตามพระราชบัญญัติลิขสิทธิ์ 2537 ส่านักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) (สพร.) 📑 ข้อกำหนดและเงื่อนไขฯ 📄 ความเป็นส่วนดัว 📞 ติดต่อเรา

1.2) การลงชื่อเข้าใช้งานระบบ

- (1) เข้าสู่หน้าเว็บไซต์ https://diw-platform.diw.go.th/
- (2) เลือกหัวข้อ "การขึ้นทะเบียน/ต่ออายุ บุคลากรด้านก๊าซอุตสาหกรรมประจำ

โรงงาน"



(3) เลือกประเภทผู้ใช้งานในการเข้าสู่ระบบ โดยให้ผู้ปฏิบัติงาน/คนงาน เลือก "บัญชี

ผู้ใช้บุคคลธรรมดา (Digital ID)"

	<mark>เรมโรงงานอุตสาหกรรม</mark> epartment of industrial works	DIW Digital Transformation	ผู้ดูแสระบบ
ผู้ประกอบกา	15		
Digital ID DGA	บัญรัญไข์บุคคลธรรมดา สำหรับบุคคลธรรมดา เจ้าสู่บริการ	ເຈົ້າກນີ້າທີ່ໄຈຈານ ສຳກັບເຈົ້າກນັກຄືໂຈຍານ ເຫັງຢູ່ນໍລິກາວ	
เจ้าหน้าที่			
3	เข้าหน้าที่กรมโรงงานอุตสาหกรรม (กรอ.) เข้าหรับเข้าหน้าที่กรมโรงงานเข้าดำเนินงานในกระบวน งานที่เกี่ยงข้อง เข้าสู่บริการ		la

 1.3) การยื่นแบบคำขอขึ้นทะเบียน / ต่ออายุบุคลากรด้านก๊าซอุตสาหกรรมประจำโรงงาน
 (1) เมื่อลงชื่อเข้าใช้งานระบบแล้ว จะปรากฎหน้ารายการแสดงคำขอ โดยให้ ผู้ปฏิบัติงานคลิกปุ่ม "ยื่นคำขอ" เพื่อเปิดงาน/สร้างรายการคำขอ

	รงงานอุตสาหกรรม MINT OF INDUSTRIAL WORKS DIW Dig	gital Transformatio	on ກະນານແຈກນ	ลายมือชื่ออิเลกทรอนิกส์ สุ	นย์กลางรับค่าขอ กั	าข่อุตสาหกรรมประจำโรงงา	4				0 0
؟	ก๊าซอุตสาหกรรมประจำโรงง	มาน									
Show	<mark>ิ ขึ้นคำทอ</mark> ศาษอ 10 ♥ entries	ที่เปิดเองทั้งหมด 🗸								Q ต้มหา	Filter
	เลขที่ศาขอ .	รับที่ยื่นค่าขอ 11	ขื่อโรงงาน	ข้อบุคลากร	ประเภทศายล	ประเภทบุคลากร	ประเภทก๊าซ	สถานะ	ค่ออายุ	ยกเลิก	ดรวจสอบทะเบียน
	25660829-059	29/08/2023 15:41:11	12.4		ต่ออายุทะเบียน	คนงานควบคุมสำหรับ โรงงานผลิต ส่ง จำหน่าย หรือบรรจุ ก๊าซอุตสาหกรรม	ก้าขทั่วไป,ก้าช คลอริน	ขึ้นทะเบียนคนงานเสร็จสั้น	ห่ออายุ	ยกเล็ก	ดรวจสอบทะเบียน
	25660829-058	29/08/2023 15:33:25	12.4		ขึ้นทะเบียน บุคลากร	คนงานควบคุมสำหรับ โรงงานผลิต ส่ง จำหน่าย หรือบรรจุ ก๊าซอุดสาหกรรม	ด้านทั่วไป,ก๊าน คลอรีน	อกเล็กพะเบียน			
	25660827-057	27/08/2023 22:55:17			ขึ้นทะเบียน บุคลากร	คนงานควบคุมสำหรับ โรงงานผลิต ส่ง จำหน่าย หรือบรรจุ ก๊าซอุดสาหกรรม	ก้าชแอมโมเนีย	รปก. ดรวจสอบดำขอ			
	25660823-056	23/08/2023 20:56:39	12.0		ขึ้นทะเบียน บุคลากร	คนงานบรรจุก๊าป อุตสำหกรรม	ก้ารหั่วไป	งานใหม่			
	25680811-047	11/08/2023 11:39:32	12,4		ขึ้นทะเบียน บุคลากร	คนงานส่งก๊าซ อุดสาหกรรม	ก้าช่นอมโมเนีย,ก้าช คลอรีน	ขึ้นทะเบียนคนงานเสร็จสิ้น	ห่ออายุ	ยกเล็ก	ดรวจสอบทะเบียน
			ห้างหุ้นส่วน			ดนงานดวบคุมสำหรับ					

(2) กรอกข้อมูลตามแบบฟอร์มของคำขอ สำหรับผู้ปฏิบัติงาน/คนงาน จะประกอบด้วย

รายละเอียดดังนี้

- ข้อมูลผู้ปฏิบัติงาน ประกอบด้วย เลขบัตรประจำตัวประชาชน ชื่อ-นามสกุล อายุ (ปี) สัญชาติ ที่อยู่ โทรศัพท์ อีเมล ความประสงค์การขออนุญาต และ ประเภทบุคลากร ได้แก่ หลักสูตรคนงานควบคุมสำหรับโรงงานผลิต ส่ง จำหน่าย หรือบรรจุก๊าซอุตสาหกรรม หลักสูตรคนงานควบคุมสำหรับโรงงานใช้ งานหรือเก็บก๊าซอุตสาหกรรม หลักสูตรคนงานส่งก๊าซอุตสาหกรรม และ หลักสูตรคนงานบรรจุก๊าซอุตสาหกรรม
- ข้อมูลการฝึกอบรม ประกอบด้วย ชื่อ-นามสกุล ชื่อหลักสูตรและชนิดก๊าซที่ผ่าน การฝึกอบรม วันที่ฝึกอบรม และวันที่สอบผ่าน ทั้งนี้สำหรับผู้ปฏิบัติที่เคยขึ้น ทะเบียนแล้วหรือผ่านการฝึกอบรมกับหน่วยฝึกอบรมตามหลักสูตรที่กรม โรงงานอุตสาหกรรมรับรองแล้ว ระบบจะดึงข้อมูลการฝึกอบรมมาแสดงให้แบบ อัตโนมัติ
- ระบุเลขทะเบียนโรงงานที่ต้องการขึ้นทะเบียน และคลิกค้นหา จากนั้นระบบจะ ทำการเชื่อมโยงข้อมูลให้อัตโนมัติ

คู่มือการใช้งานระบบสำหรับผู้ประกอบกิจการโรงงาน โครงการระบบพัฒนาแพลตฟอร์มสู่ดิจิทัลกลาง ระยะที่ 2 (DIW Digital Transformation Phase 2)

การขึ้นทะเบียน/ต่ออายุ บุเ	คลากรด้านก๊าซอุตสาหกรรมประ [:]	จำโรงงาน			~
🖹 แบบฟอร์มสำหรับผู้ปฏิ	บัติงาน/คนงาน				~
ข้อมูลผู้ปฏิบัติงาน					
เลขบัตรประจำดัวประชาชน *		ชื่อ - นามสกุล			
	คันหา				
อายุ (ปี)		สัญชาติ			
ที่อยู่					
ตำบล/แขวง	อำเภอ/เขต		จังหวัด		
โทรศัพท์		E-mail			
มีความประสงค์ขอ อนุญาต	ขึ้นทะเบียนบุคลากร	ต่ออายุทะเบียน			
ประเภทบุคลากร					
Select		 ก๊าซทั่วไป 	ก๊าซคลอรีน	ก๊าซ แอมโมเนีย	
* หมายเหตุ : ก๊าซทั่วไป หมายถึ	ัง ก๊าซคาร์บอนใดออกไซด์ ก๊าซไนโตรเร	จน ก๊าซออกซิเจน ก๊าซอะเซทิ	ลิ่น ก๊าซอาร์กอน ก๊าซฮีเลียม	ม และก๊าซไฮโดรเจน	
ข้อมูลการฝึกอบรม					

แนบไฟล์เอกสาร เช่น รูปถ่ายปัจจุบันหน้าตรง ไฟล์แนบสำเนาหนังสือรับรองว่า
 เป็นผู้ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรคนงานควบคุมก๊าซ คนงานส่งก๊าซ หรือ
 คนงานบรรจุก๊าซ จากผู้ดำเนินการจัดฝึกอบรมที่ขึ้นทะเบียนกับกรมโรงงาน
 อุตสาหกรรม ไฟล์เอกสารการเปลี่ยนแปลงข้อมูลส่วนบุคคล (ถ้ามี) เป็นต้น

เมื่อกรอกข้อมูลเรียบร้อยแล้ว ให้คลิกปุ่ม "ยื่นคำขอ" เพื่อส่งคำขอมายังผู้ประกอบกิจการ

โรงงานอุตสาหกรรม

🖉 แนบไฟล์คำขอ	~
ไฟล์แนบรูปถ่ายปัจจุบันหน้าตรงไม่สวมหมวก (อัพโพลตไฟล์แล่ เริ่มอ์)(Required)	
ลัพโหลดไฟล์ คลิกหรือลากไฟล์วางตรงนี้เพื่ออัพโหลด อัพโหลดได่เฉพาะสกุลไฟล์ ,pdf.jpeg เท่านั้น	
ไฟล์แนบส่าเนาหนังสือรับรองว่าเป็นผู้ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรคนงานควบคุมก๊าซ คนงานส่งก๊าซ หรือ คนงานบรรจุก๊าซ จากผู้ดำเนินการจัดฝึกอบรมที่ขึ้น อุตสาหกรรม เอกสารการเปลี่ยนแปลงข้อมูลส่วนบุคคล (ถ้ามี) (องtuantidata s tud)(tequired)	ทะเบียนกับกรมโรงงาน
อัพโหลดไฟด์ คลิกหรือลากไฟล์วางตรงนี้เพื่ออัพโหลด อัพโหลดได้เฉพาะสกุลไฟล์.pdf.jpeg.png เท่านั้น	
∨ ฮืนศาชอ]

1.4) การตรวจสอบและส่งคำขอมายังกรมโรงงานอุตสาหกรรม

(1) ผู้ประกอบกิจการโรงงาน ลงชื่อเข้าใช้งานระบบ โดยเลือกประเภทผู้ใช้งาน

"เจ้าหน้าที่โรงงาน"

	รมโรงงานอุตสาหกรรม Prartment of Industrial Works	DIW Digital Transformation	ຜູ້ສູແລະະບບ
ผู้ประกอบกา	5		
Digital ID DGA	บัญขีผู้ใช้บุคคลธรรมดา (Digital ID) สำหรับบุคคลธรรมดา เข้าสู่บริการ	เจ้าหน้าที่โรงงาน สำหรับเจ้าหน้าที่โรงงาน เข้าสู่บริการ	
เจ้าหน้าที่			
3	เจ้าหน้าที่กรมโรงงานอุดสาหกรรม (กรอ.) สำหรับเจ้าหน้าที่กรมโรงงานเข้าคำเนินงามในกระบวน งานที่เกี่ยงซ้อง เข้าสู่บริการ		Þ

(2) กรอก username และ password ของโรงงาน และคลิกเข้าสู่ระบบ

ลงชื่อเข้าใช้งานผู้ประกอบการโรงงาน	
XXXXXXXXX	
Remember me	
เข้าสู่ระบบ	
	ปิด

(3) เลือกรายการที่ต้องการตรวจสอบ โดยคลิกที่เลขที่คำขอ

กรมโรงงานอุตสาหกรรม DEPARTMENT OF INDUSTRIAL WORK	DIW Digit	al Transform	natio	n ลายมือชื่ออิเล	กทรอนิกส์ ศูนย์กลางรับศาขอ	ก๊าซอุดสาหกรรมประจ	ว่าโรงงาน				Q	¢ [®]
ก๊าซอุดสาหกรร	เมประจำโรงงาน	ı .										
💣 ยื่นตำหล	เพิ่ม/แก้ไข	มข้อมูลก๊าซ	ศาขอที	ใโรงงานได้รับ	v						Q ຄົມກາ	Tito
how 10 👻 entries												Show / Hide colum
เลขที่ศาขอ	17	วันที่ยื่นศาขอ	11	ข้อโรงงาน	ชื่อบุคลากร	ประเภทศาขอ	ประเภทบุคลากร	ประเภทก๊าช	สถานะ	ต่ออายุ	ยกเล็ก	ตรวจสอบทะเบียน
23000827-037		22:55:17				บุคลากร	จำหน่าย หรือบรรจุ ก๊าซอุดสาหกรรม	TI POWER GROUP	HUIL WO 14KODH 190			
25660823-056]	23/08/2023 20:56:39		12,4		ขึ้นทะเบียน บุคลากร	คนงานบรรจุก๊าซ อุดสาหกรรม	ก้ายทั่วไป	งานใหม่			
25660822-055		22/08/2023 11:08:01		12,4		ต่ออายุทะเบียน	คนงานส่งก๊าซ อุดสาหกรรม	ก๊าซคลอรีน	ขึ้นทะเบียนคนงานเสร็จสั้น	ต่ออายุ	ยกเล็ก	ดรวจสอบทะเบียน
25660821-054		21/08/2023 15:40:45				ขึ้นทะเบียน บุคลากร	คนงานส่งก๊าซ อุดสาหกรรม	ก๊าซ่คลอริน	ขึ้นทะเมือนคนงานเสร็จสิ้น	ต่ออายุ	ยกเล็ก	ดรวจสอบทะเบียน
25660821-053		21/08/2023 14:56:51		10,000		ขึ้นทะเบียน บุคลากร	คนงานควบคุมสำหรับ โรงงานผลิต ส่ง จำหน่าย หรือบรรจุ ก๊าซอุตสาหกรรม		อกเล็กหระบัยน			
howing 1 to 10 of 24 ent	ries										First Previous	1 2 3 Next Las

 (4) จะปรากฎแบบฟอร์มคำขอ โดยให้ผู้ประกอบการกิจการโรงงานตรวจสอบความ ถูกต้อง และกรอกข้อมูลตามแบบฟอร์ม ดังนี้

- ข้อมูลก๊าซอุตสาหกรรมประจำโรงงาน โดยผู้ประกอบกิจการโรงงานสามารถดู
 ขั้นตอนการกรอกได้ในหัวข้อถัดไป
- ผู้ตรวจสอบข้อมูลของโรงงาน ประกอบด้วย เลขประจำตัวประชาชน ชื่อ-นามสกุล หมายเลขโทรศัพท์ที่ติดต่อได้ และอีเมล

อพื้ยน เอล็่พย เพนรรษกรุงง	าน			
* หากมีความประสงค์แก้ไขข้อมูล:	ชนิดและจำนวนภาชนะบรรจุก์	กษา ให้เข้าไปที่ Link บันทึกข้อมูลก๊าซอุตสาหก	รรมโรงงาน	
ชนิดก๊าซอุตสาหกรรม				
🖌 ก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์	2	ถังเก็บและจ่ายก๊าช (Storage Tank)	🗹 ภาชนะบรรจุก๊าช (Cylinder)	ภาชนะบรรจุก๊าชชนิดตั้งบนรถ (Tube trailer)
🧹 ก๊าซ่ในโตรเจน		ถังเก็บและจ่ายก๊าซ (Storage Tank)	ᠵ ภาชนะบรรจุก๊าซ (Cylinder)	ภาชนะบรรจุกำชชนิดตั้งบนรถ (Tube trailer)
ก๊าซออกซิเจน				
ก๊าซอะเซทิลีน				
ก๊าซอาร์กอน	_			
🗸 ก๊าซฮีเลียม		ถังเก็บและจ่ายก๊าช (Storage Tank)	 ภาชนะบรรจุก๊าซ (Cylinder) 	ภาชนะบรรจุกำชชนิดดังบนรถ (Tube trailer)
ก๊าซไฮโดรเจน				
< ก๊าซคลอรีน		ถังเก็บและจ่ายก๊าซ (Storage Tank)	< ภาชนะบรรจุก๊าซ (Cylinder)	ภาชนะบรรจุกำชชนิดตั้งบนรถ (Tube
ก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์		ño		
ก๊าซคาร์บอนไดออกไซต์ ก๊าซไนโดรเจน	10	ถัง		
ก๊าซคาร์บอนใดออกไซต์ ก๊าซในโดรเจน ก๊าซฮิเลียม	10 5 1	бо бо бо		
ก๊าซคาร์บอนไดออกไซต์ ก๊าซในโดรเจน ก๊าซซี่เลี้ยม ก๊าซดลอริน	10 5 1 6	άο		
ก๊าซคาร์บอนใดออกไซด์ ก๊าซในโดรเจน ก๊าซอีเลียม ก๊าซดออริน ภาชนะบรรจุก๊าซ (Cylinder) :	10 5 1 6 5	бо бо бо бо		
ก๊าษคาร์มอนโดออกไซต์ ก๊าษโนโดรเจน ก๊าษติเอียม ก๊าษตออวิ้น ภาษณะบรรุก๊าษ (Cylindor) ร ก๊าษคาร์มอนโดออกไซต์	10 5 1 6 ระมุจำนวน 10	бо бо бо 9 1		
ก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ ก๊าซในโดสจน ก๊าซติเลียม ก๊าซตลอริน ภาชนะบรรจุกัช (Cylindor) : ก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ ก๊าซโนโดลเจน	10 5 1 6 821411214 10 5	 άθ άθ άθ άθ άθ γγα γγα 		
ก๊าซตาร์บอนไดออกไซด์ ก๊าซรินโตรเจน ก๊าซติเอียม ก๊าซตออริน ก๊าซตาร์บอนไดออกไซด์ ก๊าซรินโดอเจน ก๊าซรินโดอเจน	10 5 1 6 5 5 5 5 2	άο άο άο άο άο ήο γίο γίο		
ก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ ก๊าซในโดรเจน ก๊าซติเลียม ก๊าซตลอรัน ก๊าซการ์บอนไดออกไซด์ ก๊าซโนโดรเจน ก๊าซติเลียม ก๊าซติเลียม	10 5 1 6 8 14 ¹ 1224 5 2 2 7	άθ άθ άθ άθ άθ άθ ήθ ήθ		
ก๊าซตาร์บอนโดออกไซด์ ก๊าซรินโดรเจน ก๊าซซิเอียม ก๊าซตลออิน ก๊าซตาร์บอนโดออกไซด์ ก๊าซริกร์ขอน ก๊าซซิเอียม ก๊าซตลออิน ก๊าซตลออิน	10 5 1 5 1 6 5 1 6 2 7 7 Tube troller) тацитизи 10	ά ά ά ά ά ά ά ή		

เมื่อตรวจสอบความถูกต้องเรียบร้อยแล้ว ให้ผู้ประกอบการคลิกที่ "ยื่นคำขอไปยัง

กรมโรงงานอุตสาหกรรม" แต่หากต้องการแก้ไขข้อมูลของผู้ปฏิบัติงาน ให้คลิกที่ "ส่งคำขอกลับไปยัง ผู้ปฏิบัติงาน" หรือคลิกที่ "ยกเลิกคำขอ" เพื่อยกเลิกรายการ

คู่มือการใช้งานระบบสำหรับผู้ประกอบกิจการโรงงาน โครงการระบบพัฒนาแพลตฟอร์มสู่ดิจิทัลกลาง ระยะที่ 2 (DIW Digital Transformation Phase 2)

อากรมโรงงานอุดสาหกรรม DEPARTMENT OF INDUSTRIAL WORKS	Digital Transformation	ลายมือชื่ออิเลกทรอนิกส์ ศูน	ย์กลางรับศาขอ ก๊าขอุดสาหกรรม	าระจำโรงงาน	Q 🐲	
📄 การขึ้นทะเบียน/ต่ออายุ	บุคลากรด้านก๊าชอุดสาหกรรมประ	สำโรงงาน > 25660823∙	-056			← ກຄົນ
	ก๊าซในโดรเจน	5	ท่อ			
	ก้าชยีเลียม	2	าก่อ			
	กำชดลอรีน	7	via			
	ภาชนะบรรจุกำชชนิดดั้งบนรถ (Tu	ube trailer) ระบุจำนวน				
	กำชดลอรีน	9	ชุด			
	* หมายเหตุ : ให้โรงงานส่าเนินการขึ้น นึ่งถังหรือหนึ่งชุดตามแต่กรณี หรือมีภ					
	ข้อมูลผู้ตรวจสอบข้อมูลของโร	งงาน				
	เลขประจำตัวประชาชน *			ชื่อ - นามสกุล *		
	9999999999			ตัวอย่าง นามสมบุติ		
	โทรศัพท์ที่ติดต่อได้ *			E-mail		
	02999999			mail@mail.com		
		* หากท่านประสงค์จะของ	ขึ้นพระเบียนบุคลากรใหม่ ขอให้ท่านคร งศาธอกลับไปอังผู้ปฏิบัติงาน ซึ่นส	วจสอยเอกสารหลักฐานให้สมบูรณ์ถูกต้องและสำเร็นการขึ้นสำขอไหม่ ขอไปธีรักษมโหรงหมุลสาหกรรม อกเล็กสำขอ		

1.5) การเพิ่มหรือแก้ไขข้อมูลก๊าซอุตสาหกรรมของโรงงาน

(1) หลังจากที่ผู้ประกอบกิจการโรงงานลงชื่อเข้าใช้งานระบบแล้ว ให้เลือกที่เมนู "เพิ่ม/

แก้ไขข้อมูลก๊าซ"

	โรงงานอุตสาหกรรม IMENT OF INDUSTRIAL WORKS	tal Transformati	on ลายมือชื่ออิเส	งกทรอนิกส์ ศูนย์กลางรับศาขอ	ก๊าซอุดสาหกรรมประจ	การออาน				Q	¢*
<u>ې</u>) ก๊าซอุตสาหกรรมประจำโรงงา	ч									
Show	 ขึบหำทด เพิ่ม/แก้ 10 v entries 	ใหล้อมูลก็าส ศาษอ	ที่โรงงานใต้รับ	~						Q ต้มหา	Titer Show / Hide column
	เลขที่สาขอ ปรี	วันที่ยื่นศาขอ 🎼	ชื่อโรงงาน	ชื่อบุคลากร	ประเภทศำขอ	ประเภทบุคลากร	ประเภทก๊าซ	สถานะ	ต่ออายุ	ยกเลิก	ดรวจสอบทะเบียน
	2000021-001	22:55:17			บุคลากร	จำหน่าย หรือบรรจุ ก๊าซอุดสาหกรรม	11 13 M BH (M M B	HUIT, WE FAKADA TUA			
	25660823-056	23/08/2023 20:56:39	2.4		ชิ้นทะเบียน บุคลากร	คนงานบรรจุก๊าซ อุตสาหกรรม	ก้าชทั่วไป	งานใหม่			
	25660822-055	22/08/2023 11:08:01	12.0		ต่ออายุทะเบียน	ดนงานส่งก้าช อุดสาหกรรม	ก้าชคลอรีน	ขึ้นทะเบียนคนงานเสร็จสิ้น	ห่ออายุ	ຍກເລັກ	ดรวจสอบทะเบียน
	25660821-054	21/08/2023 15:40:45	12.4		ขึ้นทะเบียน บุคลากร	ดนงานส่งก๊าซ อุดสาหกรรม	ก๊าซคลอรีน	ขึ้นทะเบียนคนงานเสร็จสิ้น	ต่ออายุ	ยกเล็ก	ตรวจสอบทะเบียน
	25660821-053	21/08/2023 14:56:51	12,4		อื่นทะเบียน บุคลากร	คนงานควบคุมสำหรับ โรงงานผลิต ส่ง จำหน่าย หรือบรรจุ ถ้าชอุตสาหกรรม		อกเลิกทะเบียน			
Show	ing 1 to 10 of 24 entries									First Previous	1 2 3 Next Last

(2) เลือกชนิดก๊าซอุตสาหกรรม เลือกประเภทภาชนะบรรจุ และระบุจำนวนของภาชนะ จากนั้นคลิกบันทึกข้อมูล

เพิ่ม/แก้ไข ข้อมูลก๊าซ				¢1
🖹 แบบฟอร์มสำหรับผู้ประกอ	บกิจการโรงงาน สำหรับป	ันทึกข้อมูลก๊าซอุตสาหกรรมโร	งงาน	
ข้อมูลก๊าซอุตสาหกรรมโรงงาเ	u			
เลขทะเบียนหรือชื่อโรงงาน				
ชนิดก๊าซอุตสาหกรรม				
🗹 ก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์	🗹 ถังเ	ว็บและจ่ายก๊าซ (Storage Tank)	🗹 ภาชนะบรรจุก๊าซ (Cylinder)	ภาชนะบรรจุก๊าชชนิดตั้งบนรถ (Tube trailer)
ก๊าซไนโครเจน				u uller /
ก๊าซออกซิเจน				
ก๊าซอะเซทิลิน				
ก๊าซอาร์กอน				
ก๊าซสีเลียม				
ก๊าซไฮโดรเจน				
ก๊าซคลอรีน				
ก๊าชแอมโมเนีย <u>ยกเว้น</u> สำหรั	บระบบทำความเย็นในโรงงาน			
ประเภทภาชนะบรรจุ				
ถังเก็บและจ่ายก๊าซ (Storage T	ank) ระบุจำนวน			
ก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	ถัง		
	10			
angutana (Cylinder) sa	บุจานวน			
กาชคารบอนเดออกเซด	10	ทอ		
ภาชนะบรรจุก๊าซชนิดตั้งบนรถ (Ti	ube trailer) ระบุจำนวน			
* หมายเหตุ : ให้โรงงานดำเนินการขึ้ ขึ้งกับหรือหนึ่งชอตวบแต่กรณี หรือชื	นทะเบียนบุคลากรควบคุมก๊าซอุด การบรบรรรก๊าซ (พรีล Cylinde	สาหกรรมประจำโรงงาน เมื่อมีภาชนะบร ป จำนาน 20 ห่อขึ้นไป	รจุประเภทถังเก็บและจ่าหน่ายก๊าซ (หรือ Storage To	งnk) หรือ ภาชนะบรรจุชนิดดิดดั่งบนรถ (Tube trailer) อย่างน้อยห
นอยองรองของของของเมืองการณ กรอมร	in the cylinde) 41474 20 100 410		