

ระบบรายงานมูลค่าเครื่องจักรในโครงการ

คู่มือการใช้งาน Mobile Application ระบบรายงานมูลค่าเครื่องจักรในโครงการ

สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน สำหรับ ผู้ประกอบการ



สารบัญ

บทที่ 1 การใช้งานระบบผ่าน Mobile Application	1
บทที่ 2 การเข้าสู่ระบบ (Log in)	2
บทที่ 3 การใช้งานระบบ	4
3.1 การเพิ่มข้อมูลกรรมวิธีการผลิต	5
3.1.1 การจัดเรียงข้อมูล	11
3.1.2 การคัดลอกข้อมูล	
3.1.3 การส่งข้อมูล	
3.1.4 การลบข้อมูล	
3.2 การเพิ่มข้อมูลเครื่องจักร	23
3.2.1 การส่งข้อมูล	
3.3 การเปิดการใช้งานโหมด offline	

บทที่ 1 การใช้งานระบบผ่าน Mobile Application

การใช้งานระบบระบบรายงานมูลค่าเครื่องจักรในโครงการ ส่วน Mobile Application นั้น บริษัท สามารถใช้งานเหมือนกับการใช้งานบนเว็บไซต์ โดยมีความแตกต่างกันที่รูปแบบการแสดงผล (Design) ระบบ ได้พัฒนาให้ง่ายต่อการใช้งานบน Smartphone หรืออุปกรณ์ Tablet ต่างๆ ทั้งนี้ท่านสามารถดาวน์โหลด Application ได้ทั้งระบบ IOS และ Android

THAILAND BOARD OF INVESTMENT	
ระบบรายงานมูลค่าเครื่องจักรใน โครงการ	
Username	
Password	
เข้าสู่ระบบ	
สำนักงานคณะกรรมการส่งเสรมการลงทุน	

รูปที่ 1 แสดงหน้าจอระบบรายงานมูลค่าเครื่องจักรในโครงการ สำหรับ Mobile Application



บทที่ 2 การเข้าสู่ระบบ (Log in)

 กดที่เมนู เข้าสู่ระบบ ระบบจะแสดงหน้าจอสำหรับการเข้าสู่ระบบดังรูป ให้กรอกชื่อผู้ใช้งานและ รหัสผ่านของท่าน แล้วกดปุ่ม เข้าสู่ระบบ



รูปที่ 2 แสดงหน้าจอเข้าสู่ระบบรายงานมูลค่าเครื่องจักรในโครงการ

2. เมื่อเข้าสู่ระบบสำเร็จจะแสดงหน้าหลักของระบบรายงานมูลค่าเครื่องจักรในโครงการดังรูป



รูปที่ 3 แสดงหน้าจอระบบรายงานมูลค่าเครื่องจักรในโครงการ สำหรับ Mobile Application

บทที่ 3 การใช้งานระบบ

 หน้าหลักของระบบจะแสดงข้อมูลในส่วนของรายการผลิตภัณฑ์/บริการ รายการเครื่องจักร และ รายการบัตรส่งเสริมฯ ท่านสามารถกดดูข้อมูลได้



รูปที่ 4 แสดงหน้าจอระบบรายงานมูลค่าเครื่องจักรในโครงการ สำหรับ Mobile Application

3.1 การเพิ่มข้อมูลกรรมวิธีการผลิต

1. กดที่ **รายการผลิตภัณฑ์/บริการ** ตามรายการบัตรส่งเสริมที่ต้องการ



รูปที่ 5 แสดงหน้าจอเมนูจัดการข้อมูล



 ระบบแสดงหน้าจอชนิดผลิตภัณฑ์/บริการขึ้นมา เลือกรายการผลิตภัณฑ์/บริการที่ต้องการเพิ่ม กรรมวิธีการผลิต



รูปที่ 6 แสดงหน้าจอเพิ่มกรรมวิธีการผลิต

〈 Back	กรรมวิธีการ	ผลิต	
บริษัท ไดกิ้น ศ	าอมเพรสเซอร์ อินด	ดัสทรีส์ จำกัด	
63-0283	-1-00-1-0	ออกบัตรส่งเ	เสริม
วันที่ออกบัต ร ประเภทกิจก และ/หรือ Mo กิจการ : ผลิ CONDITION	ร : 9 มีนาคม 2563 าร : 5.2.3 กิจการผ otor สำหรับเครื่อง ต COMPRESSOR IER	3 เลิต Compresso ใช้ไฟฟ้า FOR AIR	r
คอมเพรสเซ	อร์สำหรับเครื่องปร่	รับอากาศ	
(Contraction) ส่งข้อมูล	คัดลอกข้อเ	มูล เรีย ชัดเรีย	。
กรรมวิธีการ	ผลิต		
	- ไม่มีข้อมู	a -	
	+ เพิ่มกรรมวิธีก	าารผลิต	
		•	

รูปที่ 7 แสดงหน้าจอเพิ่มกรรมวิธีการผลิต



หน้า 8

กรอกรายละเอียดกรรมวิธีการผลิต จากนั้นกด บันทึก



รูปที่ 8 แสดงหน้าจอเพิ่มรายละเอียดกรรมวิธีการผลิต



5. แสดงหน้าบันทึกสำเร็จ จากนั้นกด **ปิด**



รูปที่ 9 แสดงหน้าจอบันทึกสำเร็จ



6

6. แสดงรายการกรรมวิธีการผลิตที่บันทึก สามารถลบข้อมูล จัดเรียงข้อมูล คัดลอกข้อมูล และส่งข้อมูล

	< Back กรรมวิธีการผลิต =	
	บริษัท ไดกิ้น คอมเพรสเซอร์ อินดัสทรีส์ จำกัด	
	🖻 63-0283-1-00-1-0 ออกบัตรส่งเสริม	
	วันที่ออกบัตร : 9 มีนาคม 2563 ประเภทกิจการ : 5.2.3 กิจการผลิต Compressor และ/หรือ Motor สำหรับเครื่องใช้ไฟฟ้า กิจการ : ผลิต COMPRESSOR FOR AIR CONDITIONER	
	คอมเพรสเซอร์สำหรับเครื่องปรับอากาศ	
	ได้ เอาสาร์ ส่งข้อมูล คัดลอกข้อมูล เอาชีอมูล)
	กรรมวิธีการผลิต	
	1. กรรมวิธีที่1 >	L
)-	2. กรรมวิธีที่ 2 >	L
	3. กรรมวิธีที่ 3 >	
	+ เพิ่มกรรมวิธีการผลิต	

รูปที่ 10 แสดงหน้าจอกรรมวิธีการผลิต



3.1.1 การจัดเรียงข้อมูล

กดปุ่ม จัดเรียงข้อมูล



รูปที่ 11 แสดงหน้าจอกรรมวิธีการผลิต

กดไอคอน = ค้างไว้ และทำการลากข้อมูลขึ้น-ลง ในตำแหน่งที่ต้องการ แล้วกดปุ่ม บันทึก

K Back	< กรรมวิธีก	ารผลิต	≡
บริษัท ไ	ดกิ้น คอมเพรสเซอร์ ฮิ	อินดัสทรีส์ จำกัด	
6 3	-0283-1-00-1-0	ออกบัตรส่ง	งเสริม
วันที่อ ประเภ และ/H กิจกาะ CONE	อกบัตร : 9 มีนาคม 25 ทกิจการ : 5.2.3 กิจกา เรือ Motor สำหรับเครื่ ร : ผลิต COMPRESSC DITIONER	563 รผลิต Compress องใช้ไฟฟ้า DR FOR AIR	or
คอมเง	พรสเซอร์สำหรับเครื่อง	ปรับอากาศ	
đ	🧿 งข้อมูล คัดลอกช่) ນ້ອມູລ	
กรรม	วิธีการผลิต		
=	1. กรรมวิธีที่1		>
-→ =	2. กรรมวิธีที่ 2		>
=	3. กรรมวิธีที่ 3		>
	/ ບັນ	ทึก	
		•	

รูปที่ 12 แสดงหน้าจอกรรมวิธีการผลิต



3.1.2 การคัดลอกข้อมูล

กดปุ่ม คัดลอกข้อมูล



รูปที่ 13 แสดงหน้าจอกรรมวิธีการผลิต



- หน้า 14
- กดเลือกรายการผลิตภัณฑ์/บริการที่ต้องการคัดลอกข้อมูล แล้วกดปุ่ม เลือก



รูปที่ 14 แสดงหน้าจอคัดลอกข้อมูล



3. แสดงหน้าคัดลอกสำเร็จ จากนั้นกด **ปิด**



รูปที่ 15 แสดงหน้าจอคัดลอกสำเร็จ



3.1.3 การส่งข้อมูล

1. กดปุ่ม **ส่งข้อมูล**



รูปที่ 16 แสดงหน้าจอกรรมวิธีการผลิต

2. กดปุ่ม **ตกลง**



รูปที่ 17 แสดงหน้าจอยืนยันส่งข้อมูล



3. จากนั้นกด **ปิด**



รูปที่ 18 แสดงหน้าจอสำเร็จ



3.1.4 การลบข้อมูล

1. กดเลือกรายการกรรมวิธีการผลิตที่ต้องการ



รูปที่ 19 แสดงหน้าจอกรรมวิธีการผลิต

กดปุ่ม ลบข้อมูล



รูปที่ 20 แสดงหน้าจอลบข้อมูล

3. กดปุ่ม **ตกลง**

〈 Back	กรรมวิธีก	ารผลิต	\equiv
บริษัท ได	กิ้น คอมเพรสเซอร์ ส	อินดัสทรีส์ จำกัด	
☐ 62-0	0905-1-00-0-0	ออกบัตรส่งเ	สริม
วันที่ออ ร ประเภท ฟ้าอื่นๆ กิจการ	าบัตร : 23 สิงหาคม กิจการ : 5.2.5 กิจกา : ผลิต ชิ้นส่วนเครื่อง	2562 เรผลิตชิ้นส่วนเครื่อง วใช้ไฟฟ้า	ใช้ไฟ
By Pro	duct		
กรรมวิธิ	ี่การผลิต	ลบข้อเ	Ja 🔪
กรรม	วิธีที่ 1		
	คุณต้องการ	ลบข้อมูล?	
	ยกเลิก	ตกลง 🗕	3
	Ŭur	ก่	

รูปที่ 21 แสดงหน้าจอยืนยันลบข้อมูล



4. จากนั้นกด **ปิด**



รูปที่ 22 แสดงหน้าจอสำเร็จ

3.2 การเพิ่มข้อมูลเครื่องจักร

1. กดที่ **เครื่องจักร** ตามรายการบัตรส่งเสริมที่ต้องการ

รายการบัตรส่งเ	สริมฯ 📃
บริษัท ไดกิ้น คอมเพรสเซอร์ อินดัล	สทรีส์ จำกัด 🛛 🔊
มายสุพัฒนพงษ์ พันธ์มีเชาว์ รองนายกรัฐบนต	#BCG Startup เรี เป็นประธานเปิดงานมหกรร
Q Search	Q йинт
32 ผลิตภัณฑ์/บริการ	1 เครื่อง
รายการกรรมวิธีการผลิต	รายการเครื่องจักร
จำนวนบัตรส่งเสริมฯ 9 รายการ	
	ออกบัตรส่งเสริม
 วันที่ออกบัตร : 9 มีนาคม 2563 ประเภทกิจการ : 5.2.3 กิจการผลิ และ/หรือ Motor สำหรับเครื่องใช้ กิจการ : ผลิต COMPRESSOR F CONDITIONER มูลค่าเครื่องจักร : 0 บาท (i) 1 รายละเอียด 	ici Compressor ອັໄຟຟ້າ FOR AIR
	ออกบัตรส่งเสริม
วันที่ออกบัตร : 23 สิงหาคม 256 ประเภทกิจการ : 5.2.5 กิจการผลิ ฟ้าอื่นๆ กิจการ : ผลิต ชิ้นส่วนเครื่องใช้ไง มูลค่าเครื่องจักร : 0 บาท	52 เตชิ้นส่วนเครื่องใช้ไฟ ฟฟ้า

รูปที่ 23 แสดงหน้าจอเมนูจัดการข้อมูล



2. ระบบแสดงหน้าจอข้อมูลเครื่องจักรขึ้นมา หากต้องการเพิ่มข้อมูลเครื่องจักร ให้กดที่ **เพิ่มเครื่องจักร**



รูปที่ 24 แสดงหน้าจอเพิ่มข้อมูลเครื่องจักร



3. กรอกข้อมูลเครื่องจักรลงไปใหครบถ้วน โดยเฉพาะหัวข้อที่มีเครื่องหมายดอกจัน (*) กำกับ

く Back	ข้อมูลเครื่	องจักร	ļ
และ/หรือ Mo กิจการ : ผลิต CONDITIONI	itor สำหรับเครื า COMPRESSC ER	องใช้ไฟฟ้า)R FOR All	R
ข้อมูลเครื่องจ	วักร		
ชื่อเครื่องจักร	5 *		
ข้อมูลชนิดผลิ	ล์ตภัณฑ์/บริการ	; *	
	🖰 ระบุข้อมูลชนิดผ	ลิตภัณฑ์/บริก	าร
กรรมวิธีการผ	งลิต *		
	🚞 ระบุกรรม:	วิธีการผลิต	
มูลค่า (บาท)	*		
วันที่ได้มา *			
			31
ภาพเครื่องจัก	าร *		
🖂 ກາພແ	ครื่องจักร	🖂 ກາພ	Name Plate
	บันทึ	ก	

รูปที่ 25 แสดงหน้าจอข้อมูลเครื่องจักร



4. จากนั้นกด **บันทึก**

〈 Back	ข้อมูลเค	รื่องจักร	
	🚞 ระบุกรร	มวิธีการผลิต	
คอมเง	งรสเซอร์สำหร่	รับเครื่องปรับอากาศ	
1. กรรมวิธี	ที่1		
2. กรรมวิธี	ที่ 2		
3. กรรมวิธิ	ni 3		
มูลค่า (บาท)	*		
200000			
วันที่ได้มา *			
1 มีนาคม 2	566		31
ภาพเครื่องจั	าร *		
	กร่องจักร		
•	บัน	ทึก	

รูปที่ 26 แสดงหน้าจอข้อมูลเครื่องจักร



5. จากนั้นกด **ปิด**



รูปที่ 27 แสดงหน้าจอสำเร็จ



หน้า 28

3.2.1 การส่งข้อมูล

1. กดปุ่ม **ส่งข้อมูล**



รูปที่ 28 แสดงหน้าจอกรรมวิธีการผลิต

2. กดปุ่ม **ตกลง**

〈 Back	ข้อมูลเครื่องจักร	
บริษัท ได _้ เ	กิ้น คอมเพรสเซอร์ อินดัสทรีส์ จำกัด	
 63-0 วันที่ออก ประเภทส์ และ/หรืส กิจการ CONDIT 	2283-1-00-1-0 ออกบัตรส่งเสร กบัตร : 9 มีนาคม 2563 กิจการ : 5.2.3 กิจการผลิต Compressor อ Motor สำหรับเครื่องใช้ไฟฟ้า : ผลิต COMPRESSOR FOR AIR FIONER	
รายการ แอร์ วันที่ได มูลค่า	เครื่องจักร ส่งข้อมูล ดัมา: 1 มีนาคม 2566 คุณต้องการส่งตรวจสอบ?	>
	ຍກເລີກ ຫກລນ - 2	
	+ เพิ่มเครื่องจักร	

รูปที่ 29 แสดงหน้าจอยืนยันส่งข้อมูล



3. ระบบแสดงหน้าจอส่งตรวจสอบเครื่องจักร กด 🗆 เลือกรายการที่ต้องการส่งข้อมูล จากนั้นกดปุ่ม

ส่งข้อมูล

〈 Back	ส่งตรวจสอบเครื่อ	งจักร	\equiv
บริษัท ไดกิ้น ศ	าอมเพรสเซอร์ อินดัส	ทรีส์ จำกัด	
🖻 ข้อมูลเค	รื่องจักร	ประวัติก	ารส่ง
	จำนวนเครื่องจักร 1 ร	รายการ	
เลขที่บัตร วันที่ออกบัต ประเภทกิจ และ/หรือ M กิจการ : ผ CONDITIO	63-0283-1-00-1-(15 : 9 มีนาคม 2563 ก าร : 5.2.3 กิจการผลิ 1otor สำหรับเครื่องใช ลิต COMPRESSOR F NER) ia Compress วัไฟฟ้า OR AIR	sor
🔲 ແອ	5		
	🗡 ส่งข้อมูล		
		•	

รูปที่ 30 แสดงหน้าจอส่งตรวจสอบเครื่องจักร

4. กดปุ่ม **ตกลง**



รูปที่ 31 แสดงหน้าจอยืนยันส่งตรวจสอบ



5. จากนั้นกด **ปิด**



รูปที่ 32 แสดงหน้าจอสำเร็จ





3.3 การเปิดการใช้งานโหมด offline

1. กดไอคอน 📃



รูปที่ 33 แสดงหน้าจอเมนูจัดการข้อมูล

2. จากนั้นกดเมนู Offline

	ιυų
บีโอไอประกาเ	บริษัท ไดกิ้น คอมเพรสเซอร์ อินดัสทรีส์ จำกัด
นายสุพัฒนพงษ์	หน้าหลัก
Q Search	ข้อมูลบริษัท
\sim	การแจ้งเตือน
รายการ	ข่าวสาร BOI
จำนวนบัตระ	ภาษา ไทย -
วันที่ออกบั	Offline 4
ประเภทกิจ และ/หรือ ไ	ตรวจสอบระบบ
กิจการ : ผ CONDITIC	เกี่ยวกับ
มูลค่าเครื่อ	ออกจากระบบ
(i) รายละเสี	
■ 62-090	
วันที่ออกบั	
ประเภทก จ ฟ้าอื่นต	
กิจการ : ผ	
มูลค่าเครื่อ	
(<u>i</u>) รายละเสี	

รูปที่ 34 แสดงหน้าจอเมนูจัดการข้อมูล

3. ระบบแสดงหน้าจอคำแนะนำการใช้งาน offline mode จากนั้นกดปุ่ม **ปิด**



รูปที่ 35 แสดงหน้าจอคำแนะนำ







รูปที่ 36 แสดงหน้าจอ offline

5. จากนั้นให้กดปุ่ม **นำเข้าข้อมูล**

Offline	\equiv
🖄 Offline mode	
บริษัท ไดกิ้น คอมเพรสเซอร์ อินดัสทรีส์ จำกัด	
เปิดใช้งาน *** การใช้งาน offline mode เพื่อนำอุปกรณ์ เคลื่อนที่ เข้าไปในพื้นที่ไม่มีสัญญาณ อินเตอร์เน็ต	
ตั้งค่า	
นำเข้าข้อมูล	+ 5
ข้อมูลบัตรส่งเสริม	
ข้อมูลกรรมวิธีการผลิต	
ข้อมูลเครื่องจักร	
ล้างข้อมูล	

รูปที่ 37 แสดงหน้าจอ offline



6. แสดงหน้าแจ้งเตือนยืนยันนำเข้าข้อมูล offline กดปุ่ม ตกลง

	Offli	ne		
	🖄 Offline mode			
บริษัท ไดกี้	น คอมเพรสเซอร์ ส	อินดัสทรีส์ จำกัด		
เปิดใช้งา *** การใช้ เคลื่อนที่ แ อินเตอร์เน็	น งาน offline mode เข ข้าไปในพื้นที่ไม่มีสัญญ ต	พื่อนำอุปกรณ์ เาณ		
	ตั้งค	ท่		
	นำเข้าข้	ioมูล		
ข้อมูล	บัตรส่งเสริม			
ข้อมูล	ต้องการนำเข้าข้อมูลเ	พื่อใช้งาน offline?		
ข้อมู	ยกเลิก	ตกลง	+ 6	
	ล้างขัส	ວມູລ		

รูปที่ 38 แสดงหน้าจอยืนยันนำเข้าข้อมูล offline



7. จากนั้นกด **ปิด**



รูปที่ 39 แสดงหน้าจอนำเข้าข้อมูลสำเร็จ เริ่มใช้งาน offline

8. แสดงหน้าระบบรายงานมูลค่าเครื่องจักรในโครงการในรูปแบบ offline

Offline mode USUTI Contu Applications Image: Content of the system of	รายการบัตรส่งเสริมฯ	Ξ
Occurrent อากมัตรส่งเสริมฯ 9 รายการ จำนวนบัตรส่งเสริมฯ 9 รายการ ๑๐๐283-1-00-1-0 ออกมัตรส่งเสริม วันที่ออกบัตร : 9 มีนาคม 2563 ประเภทกิจการ : 5.2.3 กิจการผลิต Compressor และ/หรือ Motor สำหรับเครื่องใช้ไฟฟ้า กิจการ : ผลิต COMPRESSOR FOR AIR CONDITIONER มูลค่าเครื่องจักร : 0 บาท (i) 1 วันที่ออกบัตร : 23 สิงหาคม 2562 ประเภทกิจการ : 5.2.5 กิจการผลิตชิ้นส่วนเครื่องใช้ไฟฟ้า มูลค่าเครื่องจักร : 0 บาท (i) 4 งาอื่นๆ (i) 4 รายละเอียด 1 และกับทั/บริการ 1 (i) 4 รายละเอียด 1 และกับทั/บริการ 1 และกับทั/บริการ 1 (i)	© Offline mode	
လ Search လ คัมหา จำนวนบัตรส่งเสริมฯ 9 รายการ ๑๐๐283-1-00-1-0 ออกบัตรส่งเสริม วันที่ออกบัตร : 9 มีนาคม 2563 ประเภทกิจการ : 5.2.3 กิจการผลิต Compressor และ/หรือ Motor สำหรับเครื่องใช้ไฟฟ้า กิจการ : พลิต COMPRESSOR FOR AIR CONDITIONER มูลค่าเครื่องจักร : 0 บาท บ้า 1 1 รายละเอียด มลิตภัณฑ์/บริการ เครื่องจักร วันที่ออกบัตร : 23 สิงหาคม 2562 ประเภทกิจการ : 5.2.5 กิจการผลิตชิ้นส่วนเครื่องใช้ไฟ วันที่ออกบัตร : 23 สิงหาคม 2562 ประเภทกิจการ : 5.2.5 กิจการผลิตชิ้นส่วนเครื่องใช้ไฟฟ้า มูลค่าเครื่องจักร : 0 บาท 1 ด บ้ายต มูลค่าเครื่องจักร : 0 บาท 1 ด ภิมที่ออกบัตร : 23 สิงหาคม 2562 ประเภทกิจการ : 5.2.5 กิจการผลิตชิ้นส่วนเครื่องใช้ไฟฟ้า มูลค่าเครื่องจักร มูลค่าเครื่องจักร : 0 บาท 1 ด เรื่องจักร บ้ารี่แต 4 ด เรื่องจักร รายละเธียด มลิตภัณฑ์ที่บริการ เรื่องจักร โป 2 ด เรื่องจักร บ้อา 4 ด เรื่องจักร บ้อา 1 มลิตภัณฑ์ที่บริการ เรื่องจักร เรื่อ	บรษท โดกน คอมเพรสเซอร์ อินดิสทร์ส์ จำกัด	
 ຈຳນວນບັຕຣສ່ວເສຣັມຯ 9 รายการ ๑๐๐๐๐๐๐ ๑๐๐๐๐๐ ๑๐๐๐๐๐๐ ๑๐๐๐๐๐ ๑๐๐๐๐๐๐ ๑๐๐๐๐๐๐ ๑๐๐๐๐๐ ๑๐๐๐๐๐๐ ๑๐๐๐๐๐๐๐๐ ๑๐๐๐๐๐๐๐ ๑๐๐๐๐๐๐ ๑๐๐๐๐๐๐ ๑๐๐๐๐๐๐ ๑๐๐๐๐๐๐ ๑๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐ ๑๐๐๐๐๐๐๐ ๑๐๐๐๐๐๐ ๑๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐ ๑๐๐๐๐๐๐ ๑๐๐๐๐๐๐๐ ๑๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐ ๑๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐ ๑๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐ ๑๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐ ๑๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐ ๑๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐	Q Search Q ศัมหา	
ເອົາບັຕຮະບາບ ອອກບັຕຮະບາບ ເອົາບັຕຮະບາບ ອອກບັຕຮະບາບ ເອົາບັຕຮະບາບ ເອົາບັຕຮະບາບ ເອົາບັຕຮະບາບ ເອົາບັຕຮະບາບ ເອົາບັດຮະບາບ ເອົາບັດຮະບາບ ເອົາບັດຮະບາບ ເອົາບັດຮະບາບ ເອົາບັດຮະບາບ ເອົາບັດຮະບາບ ເອົາບ ເອົາບ	จำนวนบัตรส่งเสริมฯ 9 รายการ	
ມື້ນເກົ່ອວກບໍ້ຕร : 9 มีนาคม 2563 ประเภทกิจการ : 5.2.3 กิจการผลิต Compressor และ/หรือ Motor สำหรับเครื่องใช้ไฟฟ้า กิจการ : ผลิต COMPRESSOR FOR AIR CONDITIONER มูลค่าเครื่องจักร : 0 บาท (i) 1 รายละเอียด 1 เครื่องจักร © 62-0905-1-00-0 ออกบัตรส่งเสริม วันที่ออกบัตร : 23 สิงหาคม 2562 ประเภทกิจการ : 5.2.5 กิจการผลิตชิ้นส่วนเครื่องใช้ไฟ พลิตภัณฑ์/บริการ คลิตภัณฑ์/บริการ มือกบัตร : 0 บาท (i) รายละเอียด คลิตภัณฑ์/บริการ เรื่องจักร : 0 บาท (i) รายละเอียด คลิตภัณฑ์/บริการ (i) รายละเอียด (i) รายละเอียด คลิตภัณฑ์/บริการ (i) รายละเอียด (juที่ออกบัตร : 7 สิงหาคม 2562 ประเภทกิจการ : 5.2.5 กิจการผลิตชิ้นส่วนเครื่องใช้ไฟ เรื่องหลิต ไปที่ออกบัตร : 7 สิงหาคม 2562 ประเภทกิจการ : 5.2.5 กิจการผลิตชิ้นส่วนเครื่องใช้ไฟ หัวนที่ออกบัตร : 7 สิงหาคม 2562 ประเภทกิจการ : 5.2.5 กิจการผลิตชิ้นส่วนเค	63-0283-1-00-1-0 ออกบัตรส่งเสริม	
(1) 1 1 รายละเอียด แล้ดภัณฑ์/บริการ แต่รื่องจักร (1) 1 1 (1) 1 1 (1) 1 1 (1) 1 1 (1) 1 1 (1) 1 1 (1) 1 1 (1) 1 1 (1) 1 1 (1) 1 1 (2) 1 1 (2) 1 1 (2) 1 1 (2) 1 1 (2) 1 1 (2) 1 1 (2) 1 1 (2) 1	วันที่ออกบัตร : 9 มีนาคม 2563 ประเภทกิจการ : 5.2.3 กิจการผลิต Compressor และ/หรือ Motor สำหรับเครื่องใช้ไฟฟ้า กิจการ : ผลิต COMPRESSOR FOR AIR CONDITIONER มูลค่าเครื่องจักร : 0 บาท	
 32-0905-1-00-0-0 32กบตรสงเสรม วันที่ออกบัตร : 23 สิงหาคม 2562 ประเภทกิจการ : 5.2.5 กิจการผลิตชิ้นส่วนเครื่องใช้ไฟ ฟ้าอื่นๆ กิจการ : ผลิต ชิ้นส่วนเครื่องใช้ไฟฟ้า มูลค่าเครื่องจักร : 0 บาท (i) 4 0 เครื่องจักร : 0 บาท (i) 4 0 เครื่องจักร 518ละเอียด คลิตภัณฑ์/บริการ ออกบัตรส่งเสริม 62-0853-1-04-1-0 ออกบัตรส่งเสริม วันที่ออกบัตร : 7 สิงหาคม 2562 ประเภทกิจการ : 5.2.5 กิจการผลิตชิ้นส่วนเครื่องใช้ไฟ ฟ้าอื่นๆ กิจการ : ผลิต COMPRESSOR FOR AIR 	(i) 1	
 62-0853-1-04-1-0 ออกบัตรส่งเสริม วันที่ออกบัตร : 7 สิงหาคม 2562 ประเภทกิจการ : 5.2.5 กิจการผลิตชิ้นส่วนเครื่องใช้ไฟ ฟ้าอื่นๆ กิจการ : ผลิต COMPRESSOR FOR AIR 	มายเรลงเสรม วันที่ออกบัตร : 23 สิงหาคม 2562 ประเภทกิจการ : 5.2.5 กิจการผลิตชิ้นส่วนเครื่องใช้ไฟ ฟ้าอื่นๆ กิจการ : ผลิต ชิ้นส่วนเครื่องใช้ไฟฟ้า มูลค่าเครื่องจักร : 0 บาท (1) รายละเอียด	
วันที่ออกบัตร : 7 สิงหาคม 2562 ประเภทกิจการ : 5.2.5 กิจการผลิตชิ้นส่วนเครื่องใช้ไฟ ฟ้าอื่นๆ กิจการ : ผลิต COMPRESSOR FOR AIR	62-0853-1-04-1-0 ออกบัตรส่งเสริม	
	วันที่ออกบัตร : 7 สิงหาคม 2562 ประเภทกิจการ : 5.2.5 กิจการผลิตชิ้นส่วนเครื่องใช้ไฟ ฟ้าอื่นๆ กิจการ : ผลิต COMPRESSOR FOR AIR	

รูปที่ 40 แสดงหน้าจอระบบรายงานมูลค่าเครื่องจักรในโครงการในรูปแบบ offline



9. ให้กดที่เมนูเครื่องจักร เพื่อทำการแนบภาพถ่ายของเครื่องจักร

รายการบัตรส่งเสรี	ѕлч ≡
🖄 Offline mode	
บริษัท ไดกิ้น คอมเพรสเซอร์ อินดัสท	ารีส์ จำกัด
Q Search	Q ศันหา
จำนวนบัตรส่งเสริมฯ 9 รายการ	
	ออกบัตรส่งเสริม
วันที่ออกบัตร : 9 มีนาคม 2563 ประเภทกิจการ : 5.2.3 กิจการผลิต และ/หรือ Motor สำหรับเครื่องใช้ไง กิจการ : ผลิต COMPRESSOR FOR CONDITIONER มูลค่าเครื่องจักร : 0 บาท	Compressor ฟฟ้า R AIR
 ເງິງ <	1 เครื่องจักร ออกบัตรส่งเสริม
วันที่ออกบัตร : 23 สิงหาคม 2562 ประเภทกิจการ : 5.2.5 กิจการผลิตข์ ฟ้าอื่นๆ กิจการ : ผลิต ชิ้นส่วนเครื่องใช้ไฟพ้ มูลค่าเครื่องจักร : 0 บาท	ชิ้นส่วนเครื่องใช้ไฟ ปีา
ີ ຣາຍລະເອັຍດ ຜູ້ດຸກັດນກິ/ບຣັກາຣ	О เครื่องจักร
 62-0853-1-04-1-0 วันที่ออกบัตร : 7 สิงหาคม 2562 	ออกบัตรส่งเสริม
ประเภทกิจการ : 5.2.5 กิจการผลิตช์ ฟ้าอื่นๆ กิจการ : ผลิต COMPRESSOR FOR	ชิ้นส่วนเครื่องใช้ไฟ R AIR

รูปที่ 41 แสดงหน้าจอระบบรายงานมูลค่าเครื่องจักรในโครงการในรูปแบบ offline



10. จากนั้นกดเลือกรายการเครื่องจักร

〈 Back	ข้อมูลเครื่องจักร	\equiv
	🖄 Offline mode	
บริษัท ไดกิ้น ศ	าอมเพรสเซอร์ อินดัสทรีส์	จำกัด
E 62-0853	3-1-04-1-0	ออกบัตรส่งเสริม
วันที่ออกบัต ะ ประเภทกิจก ฟ้าอื่นๆ กิจการ : ผลิ CONDITION	s : 7 สิงหาคม 2562 าร : 5.2.5 กิจการผลิตชิ้นส ia COMPRESSOR FOR A IER และชิ้นส่วนกึ่งสำเร็จรู	ส่วนเครื่องใช้ไฟ NR ป
รายการเครื่อ	องจักร	
ชื่อเครื่อง วันที่ได้มา มูลค่า: 3,0	จักร : 1 มีนาคม 2566 200,000 บาท	> + 10

รูปที่ 42 แสดงหน้าจอข้อมูลเครื่องจักรในรูปแบบ offline



11. แสดงหน้ารายละเอียดข้อมูลเครื่องจักร ท่านสามารถถ่ายภาพเครื่องจักร โดยกดที่ **ภาพเครื่องจักร**

หรือ **ภาพ Name Plate**

〈 Back	ข้อมูลเครื	องจักร		
	🖄 Offlin	e mode		
ชื่อเครื่องจัก	S			
ชื่อเครื่องจั	กร			
ข้อมูลชนิดผ	ลิตภัณฑ์/บริกา	s}		
Compres	sor Crank Sh	aft		
กรรมวิธีการเ	ผลิต			
	Compressor	Crank Shaft		
1. 1				
2. 2				
3. 3				
มูลค่า (บาท)				
3,000,000)			
วันที่ได้มา *				
1 มีนาคม 2	566		31	
ภาพเครื่องจั	กร *			
යි ກາພາ	ครื่องจักร	ලා ກາw Nar	ne Plate	11
	Ŭui	ำึก		

รูปที่ 43 แสดงหน้าจอข้อมูลเครื่องจักรในรูปแบบ offline



12. เมื่อถ่ายภาพเครื่องจักรเรียบร้อยแล้ว คลิกปุ่ม **บันทึก**

〈 Back	ข้อมูลเศ	ารื่องจักร			
	🖄 Offli	ne mode			
(Compresso	Crank Sh	aft		
1. 1					
2. 2					
3. 3					
มูลค่า (บาท)					
3,000,000					
วันที่ได้มา *					
1 มีนาคม 25	66			31	
ภาพเครื่องจัก	s *				
🗔 ภาพเค	รื่องจักร	🛛 🖓 ភា	w Name Pla	ate	
				the literation	
	Ŭ	นทึก			+
			•		

รูปที่ 44 แสดงหน้าจอข้อมูลเครื่องจักรในรูปแบบ offline

เมื่อบันทึกข้อมูลเครื่องจักรเรียบร้อยทุกรายแล้ว ท่านสามารถส่งข้อมูล โดยกดไอคอน
 มุมขวา
 บน จะแสดงหน้ารายการเมนู จากนั้นกดเมนู Offline

〈 Back	ιυų
บริษัท ไดกิ้น	บริษัท ไดกิ้น คอมเพรสเซอร์ อินดัสทรีส์ จำกัด
62-08 วันที่ออกบั	หน้าหลัก
ประเภทกิจ ฟ้าอื่นๆ	ข้อมูลบริษัท
กิจการ : ผ	ภาษา ไทย 🔻
รายการเครื่	Offline 🔶 13
ชื่อเครื่อ	ตรวจสอบระบบ
วันที่ได้ม มูลค่า: 3	เกี่ยวกับ
	ออกจากระบบ

รูปที่ 45 แสดงหน้าจอเมนู

14. จากนั้นให้กดปุ่ม **ส่งข้อมูล**



รูปที่ 46 แสดงหน้าจอส่งข้อมูล



15. แสดงหน้าแจ้งเตือนยืนยันการส่งข้อมูล จากนั้นกดปุ่ม **ตกลง**

Offline				
č	Offline mode			
บริษัท ไดกิ้น คอมเพรส	แซอร์ อินดัสทรีส์ จำกัด			
เปิดใช้งาน *** การใช้งาน offline mode เพื่อนำอุปกรณ์ เคลื่อนที่ เข้าไปในพื้นที่ไม่มีสัญญาณ อินเตอร์เน็ต				
	ตั้งค่า			
ส่งข้อมูล				
วันที่นำเข้าข้อมูล	8 มีนาคม 2566 13:55			
ต้	องการส่งข้อมูล?			
ยกเลิก	ตกลง 🔶 15			

รูปที่ 47 แสดงหน้าแจ้งเตือนยืนยันการส่งข้อมูล



16. จากนั้นกด **ปิด**



รูปที่ 48 แสดงหน้าจอนำเข้าข้อมูลสำเร็จ ปิดการใช้งาน offline