



Department of Livestock Development

เอกสารคู่มือการใช้งานสำหรับสัตวแพทย์ผู้ควบคุมฟาร์ม  
สำหรับระบบยื่นคำขอและออกรายงานการตรวจสุขภาพสัตว์ที่ฟาร์ม  
(สพส.001)

โครงการพัฒนาระบบการออกหนังสือรับรองสินค้าปศุสัตว์  
เพื่อการส่งออก

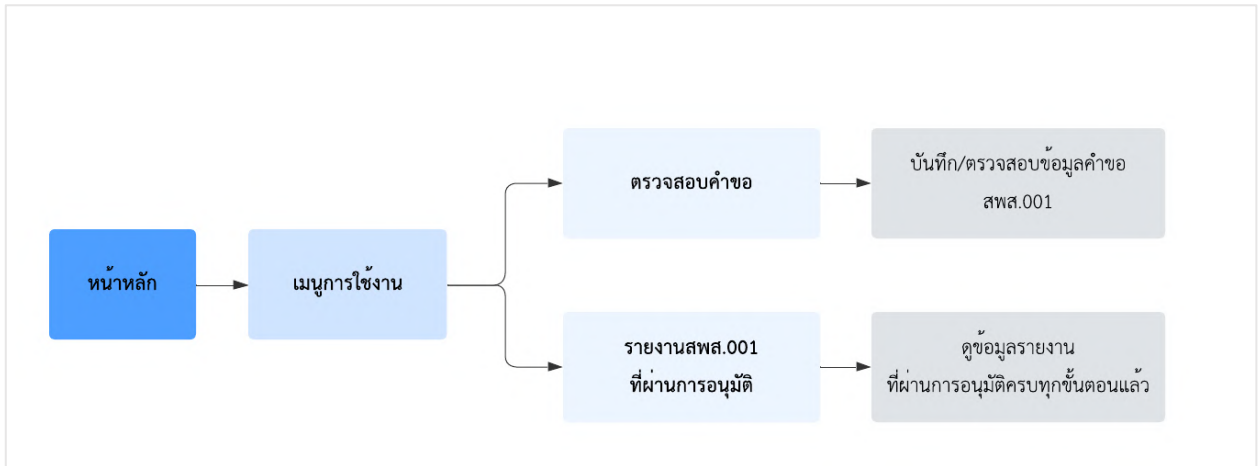


## สารบัญ

1. แผนผังเว็บไซต์ (Sitemap) ระบบยื่นคำขอและออกรายงานการตรวจสอบสุขภาพสัตว์ที่ฟาร์ม (สพส.001) สำหรับสัตวแพทย์ผู้ควบคุมฟาร์ม.....	1
2. การใช้งานระบบ .....	2
2.1 การใช้งานระบบ กรณีเข้าสู่ระบบสำเร็จ .....	2
2.2 การเข้าสู่ระบบ กรณีที่ข้อมูลผู้ใช้หรือรหัสผ่านไม่ถูกต้อง .....	4
3. เมนูการใช้งานระบบยื่นคำขอและออกรายงานการตรวจสอบสุขภาพสัตว์ที่ฟาร์ม (สพส.001) .....	5
3.1 การค้นหาข้อมูลภายในระบบ .....	5
3.2 การยื่นคำขอและออกรายงานการตรวจสอบสุขภาพสัตว์ที่ฟาร์ม (สพส.001).....	6
3.2.1 แบบคำขอและออกรายงานการตรวจสอบสุขภาพสัตว์ที่ฟาร์ม (สพส.001).....	6
3.2.1.1 การตรวจสอบคำขอ.....	6
3.2.1.2 การพิมพ์ใบคำขอ.....	11
3.2.1.3 การแสดงข้อมูล.....	12
3.2.2 รายงาน สพส.001 ที่ผ่านการอนุมัติแล้ว .....	15
3.2.2.1 การแสดงข้อมูล.....	15
3.2.2.2 การพิมพ์รายงาน.....	21



1. แผนผังเว็บไซต์ (Sitemap) ระบบยื่นคำขอและออกรายงานการตรวจสอบสุขภาพสัตว์ที่ฟาร์ม (สพส.001) สำหรับสัตวแพทย์ผู้ควบคุมฟาร์ม





## 2. การใช้งานระบบ

### 2.1 การใช้งานระบบ กรณีเข้าสู่ระบบสำเร็จ

การเข้าใช้งานระบบการออกหนังสือรับรองสินค้าปศุสัตว์เพื่อการส่งออก สำหรับระบบยื่นคำขอ และออกรายงานการตรวจสุขภาพสัตว์ที่ฟาร์ม (สพส.001) เพื่อให้ผู้ใช้งานได้ดำเนินการเข้าสู่ระบบ และดำเนินการอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องต่อไป โดยมีขั้นตอนการใช้งาน ดังนี้

- 1) ผู้ใช้งานทำการเปิดเว็บเบราว์เซอร์ จากนั้นพิมพ์ URL : [e-certify.dld.go.th](http://e-certify.dld.go.th) ในช่อง URL



2) ระบบจะแสดงหน้าเว็บไซต์ จากนั้นให้ทำการเข้าสู่ระบบ โดยการกรอกชื่อบัญชีผู้ใช้งาน และรหัสผ่าน จากนั้นกดปุ่ม “เข้าสู่ระบบ” เพื่อทำการเข้าสู่ระบบ

Sign In

Email

Password

เข้าสู่ระบบ (Sign In)

ลืมรหัสผ่าน (Forgot Password)

ยังไม่มีบัญชีสมาชิก? สมัครสมาชิก  
Do not have an account? Sign up

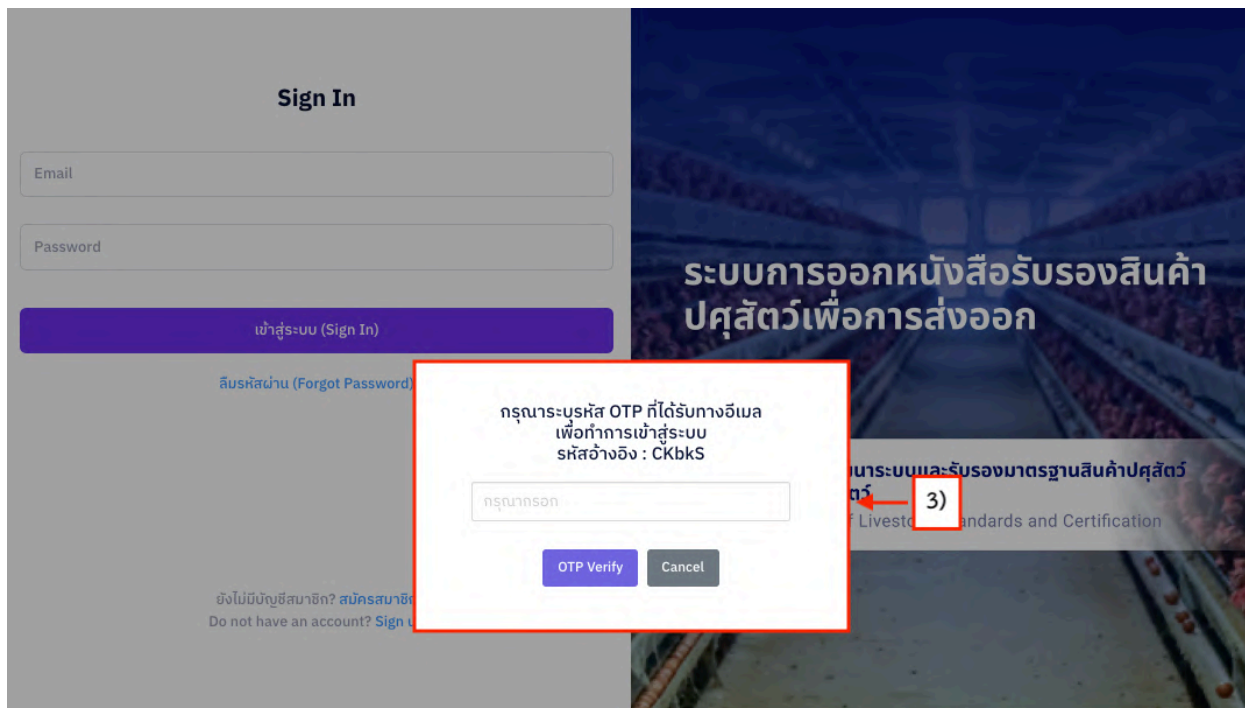
2)

ระบบการออกหนังสือรับรองสินค้าปศุสัตว์เพื่อการส่งออก

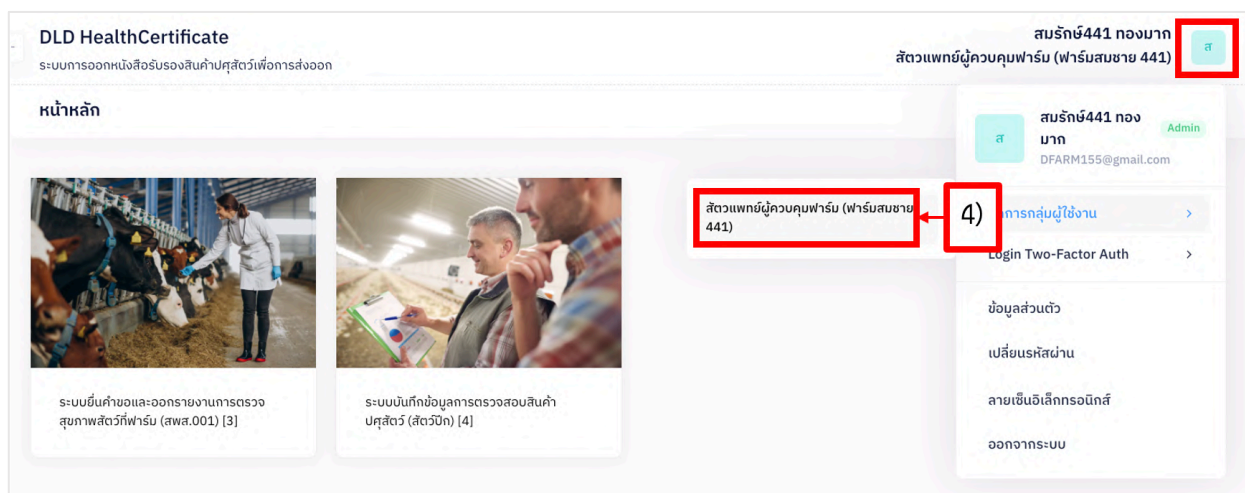
สำนักพัฒนาระบบและรับรองมาตรฐานสินค้าปศุสัตว์  
กรมปศุสัตว์  
Bureau of Livestock Standards and Certification



3) กรณีที่ผู้ใช้งานมีการเปิดใช้งานการเข้าสู่ระบบแบบ Two-Factor Authentication ระบบจะทำการส่ง OTP ไปทางอีเมลที่ผู้ใช้งานได้ลงทะเบียนไว้ จากนั้นให้ผู้ใช้งานทำการกรอก OTP ที่ได้รับ และกดปุ่ม OTP Verify เพื่อยืนยันตัวตนก่อนเข้าสู่ระบบ



4) ระบบแสดงหน้าเมนูตามสิทธิการใช้งานทั้งหมดที่ได้รับ และสามารถเปลี่ยนกลุ่มผู้ใช้งานตามที่ได้รับมอบหมายได้ โดยการคลิก “จัดการกลุ่มผู้ใช้งาน” จากนั้นเลือกกลุ่มผู้ใช้งานตามต้องการ





## 2.2 การเข้าสู่ระบบ กรณีที่ชื่อบัญชีผู้ใช้หรือรหัสผ่านไม่ถูกต้อง

1) หากผู้ใช้งานทำการกรอกชื่อบัญชีผู้ใช้หรือรหัสผ่านไม่ถูกต้อง ระบบจะแจ้งเตือน “มีบางอย่างผิดพลาด ชื่อผู้ใช้ หรือรหัสผ่านของคุณอาจไม่ถูกต้อง กรณีเข้าใช้งานผิดพลาดหลายครั้ง ท่านอาจถูกระงับสิทธิ์การใช้งานชั่วคราวระยะเวลานึง” จากนั้นให้ผู้ใช้งานทำการเข้าสู่ระบบใหม่อีกครั้งหรือ กรณีลืมรหัสผ่าน ท่านสามารถกดปุ่มลืมรหัสผ่านได้

**Sign In**

DLD@011

Password

มีบางอย่างผิดพลาด ชื่อผู้ใช้ หรือ รหัสผ่านของคุณอาจไม่ถูกต้อง, กรณีเข้าใช้งานผิดพลาดหลายครั้งท่านอาจถูกระงับการเข้าใช้งานชั่วคราวหนึ่ง

**เข้าสู่ระบบ (Sign In)**

[ลืมรหัสผ่าน \(Forgot Password\)](#)

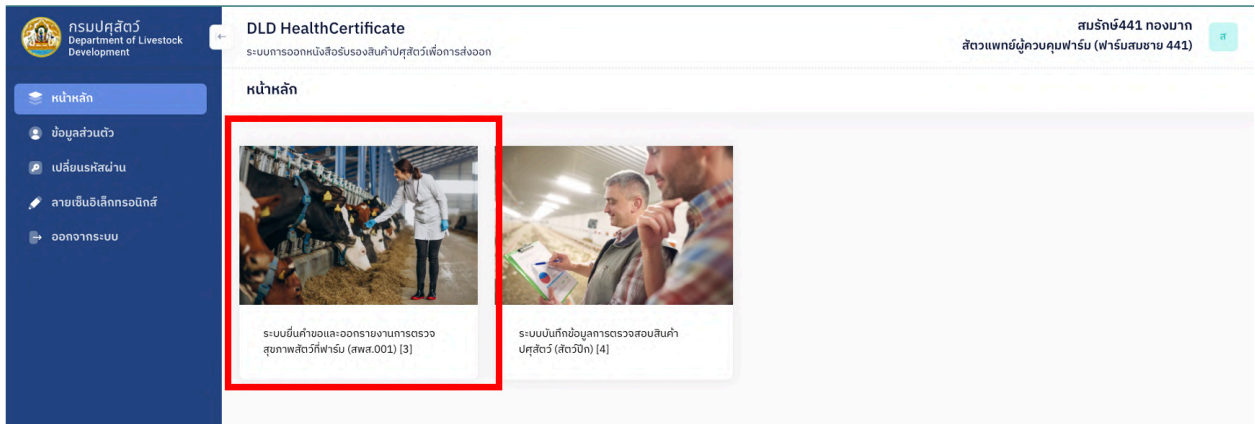
ยังไม่มีบัญชีสมาชิก?  [สมัครสมาชิก](#)  
Do not have an account?  [Sign up](#)

**ระบบการออกหนังสือรับรองสินค้าปศุสัตว์เพื่อการส่งออก**

**สำนักพัฒนาระบบและรับรองมาตรฐานสินค้าปศุสัตว์ กรมปศุสัตว์**  
Bureau of Livestock Standards and Certification



### 3. เมนูการใช้งานระบบยื่นคำขอและออกรายงานการตรวจสุขภาพสัตว์ที่ฟาร์ม (สพส.001)



#### 3.1 การค้นหาข้อมูลภายในระบบ

- 1) กรองค้นหาข้อมูลตามตัวกรองที่ต้องการ (ซึ่งไม่จำเป็นต้องใช้ทุกตัวกรอง)
- 2) จากนั้นกดปุ่ม “ค้นหา”

ระบบยื่นคำขอและออกรายงานการตรวจสุขภาพสัตว์ที่ฟาร์ม (สพส.001)

- 3) กดปุ่ม “ล้างข้อมูล” หากต้องการล้างข้อมูลภายในตัวกรอง

ระบบยื่นคำขอและออกรายงานการตรวจสุขภาพสัตว์ที่ฟาร์ม (สพส.001)



### 3.2 การยื่นคำขอและออกรายงานการตรวจสอบสุขภาพสัตว์ที่ฟาร์ม (สพส.001)

#### 3.2.1 แบบคำขอและออกรายงานการตรวจสอบสุขภาพสัตว์ที่ฟาร์ม (สพส.001)

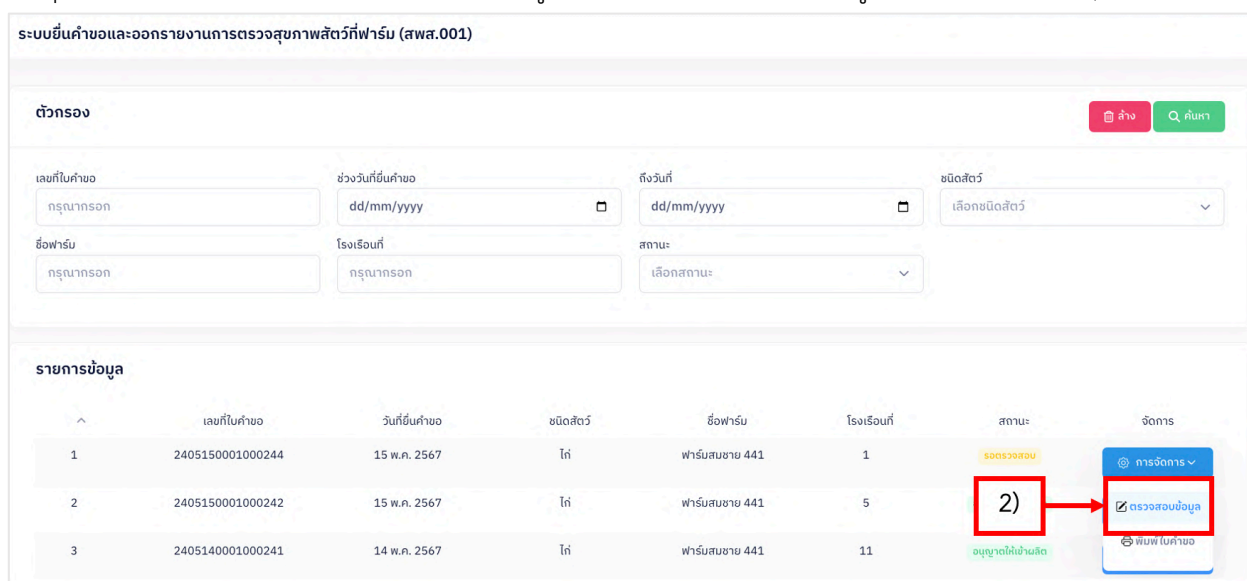
##### 3.2.1.1 การตรวจสอบคำขอ

- 1) ผู้ใช้งานสามารถเลือกเมนู “ตรวจสอบคำขอ” หรือ “รายการรอลงนาม”

ได้ทั้ง 2 วิธี



- 2) ระบบแสดงรายการรอตรวจสอบใบคำขอทั้งหมด ผู้ใช้งานสามารถกดปุ่ม “การจัดการ” และ เลือก “ตรวจสอบข้อมูล” เพื่อทำการตรวจสอบข้อมูล สพส.001 ใบนั้น ๆ ได้



#### หมายเหตุ

- สถานะ “รอตรวจสอบ” หมายถึง รอให้สัตวแพทย์ผู้ควบคุมฟาร์มตรวจสอบข้อมูล
- สถานะ “อนุญาตให้เข้าผลิต” หมายถึง สัตวแพทย์ผู้ควบคุมฟาร์มตรวจสอบแล้ว และมีผลการตรวจสอบว่าอนุญาตให้เข้าผลิต
- สถานะ “ให้ตรวจสอบโดยละเอียด” หมายถึง สัตวแพทย์ผู้ควบคุมฟาร์มตรวจสอบและมีผลการตรวจสอบว่าให้ตรวจสอบโดยละเอียด





3) ระบบแสดงหน้ารายงาน สพส.001 ส่วนที่เกษตรกรเป็นผู้บันทึกข้อมูล หากตรวจสอบข้อมูลเสร็จเรียบร้อยแล้ว สามารถเลื่อนลงมาด้านล่างเพื่อกด “ถัดไป” ได้

4) หากทำการตรวจสอบข้อมูลเสร็จเรียบร้อยแล้ว กดปุ่ม “ถัดไป” เพื่อบันทึกข้อมูล ส่วนของสัตวแพทย์ผู้ควบคุมฟาร์ม



5) ระบบแสดงหน้ารายงาน สพส.001 ส่วนของสัตวแพทย์ผู้ควบคุมฟาร์ม  
เป็นผู้บันทึกข้อมูล

6) สัตวแพทย์ผู้ควบคุมฟาร์มจะต้องบันทึกข้อมูลการตรวจสัตว์ที่ฟาร์ม  
โดยมีรายละเอียดการบันทึกข้อมูลการตรวจตามรูป

**หมายเหตุ** ข้อมูลการไม่พบการระบาดของโรค (No outbreak of) หากผู้ใช้งานต้องการเลือกทั้งหมด  
สามารถกดปุ่ม “เลือกทั้งหมด” เพื่อเลือกการไม่พบการระบาดของโรคทั้งหมดได้



- 7) ผู้ใช้งานจะต้องทำการบันทึกข้อมูลผลการพิจารณาว่าอนุญาต หรือ ให้ตรวจสอบ โดยละเอียดก่อน สำหรับข้อมูล “วันที่สัตว์แพทย์ผู้ควบคุมฟาร์มลงนาม” จะเท่ากับ “วันที่ตรวจ” ที่จะแสดงในส่วนของเกษตรกร และจะส่งผลในการคำนวณอายุสัตว์ (วันที่ตรวจ-วันที่สัตว์เข้าเลี้ยง)
- 8) หากผู้ใช้งานทำการบันทึกข้อมูลครบแล้ว สามารถกดปุ่ม “บันทึก” เพื่อบันทึกข้อมูลการตรวจสอบและลงนามในรายงาน สพส.001

รายงานการตรวจโก๊ตฟาร์ม

สรุปผลการพิจารณา **7)**

ผลการพิจารณา \*

อนุญาตให้เข้าผลิตเพื่อส่งออกได้(Allow to slaughter for export)

ให้ตรวจสอบโดยละเอียดก่อน(Require the further examination)

หมายเหตุ

วันที่สัตวแพทย์ผู้ควบคุมฟาร์มลงนาม \*

dd/mm/yyyy

**8)**

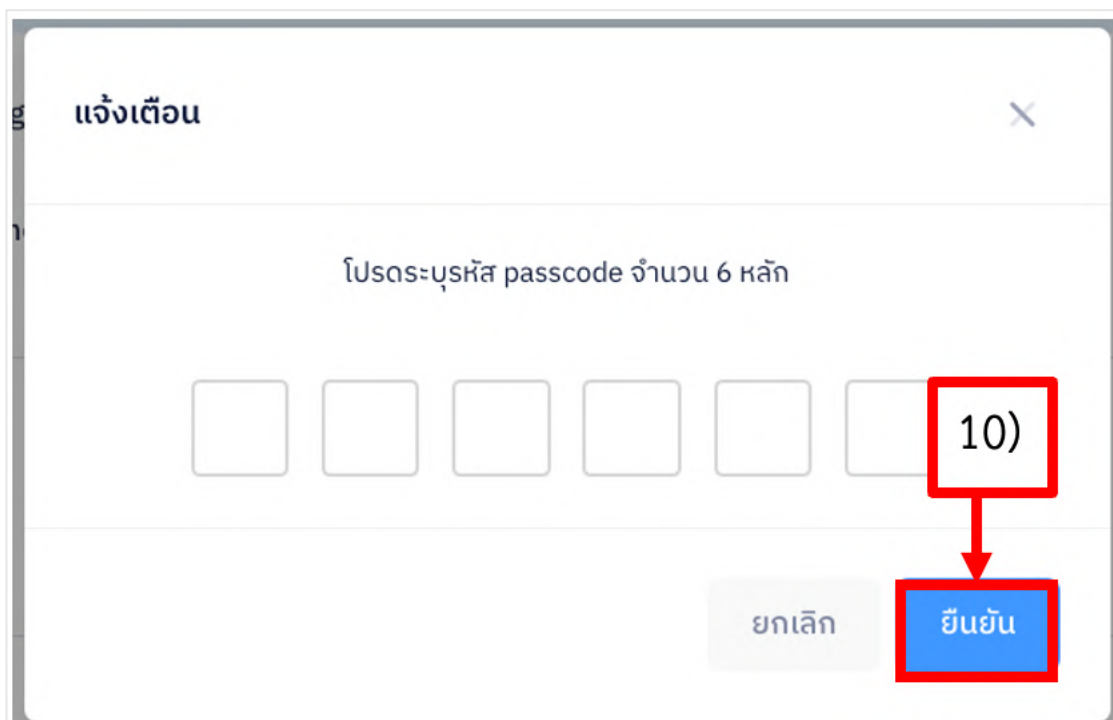
แสดงตัวอย่าง ยกเลิก ย้อนกลับ **บันทึก**



9) ระบบแสดง Popup ให้ผู้ใช้งานทำการกดยืนยันข้อมูลและลงนามใบคำขอ หากผู้ใช้งานต้องการยืนยันข้อมูลและลงนามใบคำขอ ให้คลิก “ยืนยัน”



10) ระบบแสดง Passcode และสามารถกรอกรหัส Passcode จำนวน 6 หลัก จากนั้นกดปุ่ม “ยืนยัน”





### 3.2.1.2 การพิมพ์ใบคำขอ

- 1) เลือกเมนู “ตรวจสอบใบคำขอ” ระบบแสดงรายการใบคำขอทั้งหมดในฟาร์ม
- 2) ผู้ใช้งานสามารถคลิก “การจัดการ” จากนั้นเลือก “พิมพ์ใบคำขอ”

3) ระบบแสดงหน้ารายงาน สพส.001 ที่มีการบันทึกข้อมูลครบทุกส่วนแล้ว โดยผู้ใช้งานสามารถพิมพ์รายงานและดาวน์โหลดไฟล์ได้

**หมายเหตุ** หากเป็นรายงานที่สมบูรณ์แล้วจะขึ้นข้อมูลครบถ้วน แต่จากภาพจะเป็นการแสดงผลหน้าตัวอย่างรายงานให้ดูเพียงอย่างเดียว



### 3.2.1.3 การแสดงข้อมูล

- 1) เลือกเมนู “ตรวจสอบใบคำขอ” ระบบจะแสดงรายการใบคำขอทั้งหมดในฟาร์ม
- 2) คลิก “การจัดการ” จากนั้นเลือก “แสดงข้อมูล”

หมายเหตุ ปุ่ม “แสดงข้อมูล” จะแสดงเมื่อสถานะเป็นอนุญาตให้เข้าผลิต หรือให้ตรวจสอบโดยละเอียด เท่านั้น

3) ระบบแสดงหน้ารายงาน สพส.001 ที่ผ่านการบันทึกข้อมูลจากเกษตรกร และสัตวแพทย์ผู้ควบคุมฟาร์ม หากผู้ใช้งานดูข้อมูลในส่วนแรกเสร็จแล้วต้องการดูข้อมูลส่วนต่อไปสามารถเลื่อนมาด้านล่างสุดและกดปุ่ม “ถัดไป” ได้



4) ผู้ใช้งานสามารถกดปุ่ม “ถัดไป” เพื่อดูข้อมูลส่วนถัดไป

รายงานการตรวจโกที่ฟาร์ม

ข้อมูลการเก็บตัวอย่าง Boot Swab

วันที่เก็บตัวอย่าง Boot Swab(Sample Collecting Date) \*

01/05/2024

ผลวิเคราะห์ Boot Swab (Sample Collecting Date) \*

ไม่พบ(Not Found)

พบ(Found)

เชื้อที่พบ

OMA  OMB  OMC  OME  spp.

B  C  D  E  G

5) ระบบแสดงหน้ารายงาน สพส.001 ที่เป็นส่วนของสัตว์แพทย์ผู้ควบคุมฟาร์ม บันทึกข้อมูล โดยสามารถเลื่อนไปดูข้อมูลส่วนล่างเพิ่มเติมได้

รายงานการตรวจโกที่ฟาร์ม

วันที่ยื่นคำขอ 15/05/2024 เลขที่ใบคำขอ 2405150001000133 ชนิดสัตว์ โก่อ ชื่อฟาร์ม ฟาร์มสมชาย 441

เกษตรกร  สัตวแพทย์ผู้ควบคุมฟาร์ม

บันทึกข้อมูลส่วนของสัตว์แพทย์ผู้ควบคุม

ข้อมูลผลการตรวจ

สุขภาพโกในวันที่ตรวจ(Health condition on Inspection date) \*

ปกติ(Normal)

ไม่ปกติ(Abnormal)

สภาพโรงเรือนที่ตรวจพบ(Housing condition and management) \*







### 3.2.2 รายงาน สพส.001 ที่ผ่านการอนุมัติแล้ว

#### 3.2.2.1 การแสดงข้อมูล

1) เลือกเมนู “รายงาน สพส.001 ที่ผ่านการอนุมัติแล้ว” ระบบจะแสดงหน้ารายงาน สพส.001 ที่ผ่านการอนุมัติแล้วทั้งหมด

DLD HealthCertificate  
ระบบการออกหนังสือรับรองสินค้าปศุสัตว์เพื่อการส่งออก

Welcome  
สมัครฯ441 กองภาค  
สัตวแพทย์ควบคุมฟาร์ม (ฟาร์มสมาชิก 441)

หน้าหลัก  
ตรวจสอบใบคำขอ  
**รายงาน สพส.001 ที่ผ่านการอนุมัติแล้ว**  
รายงานที่มีการแจ้งปัญหา

1)

เลขที่สพส.001: กรุณากรอก  
วันที่เข้าชำ: dd/mm/yyyy  
ชนิดสัตว์: เลือกชนิดสัตว์  
ชื่อฟาร์ม: กรุณากรอก  
ชื่อโรงพยาบาล: กรุณากรอก  
สถานะ: เลือกสถานะ

รายการข้อมูล

ลำดับ	เลขที่สพส.001	วันที่ขึ้นสัตว์	ชนิดสัตว์	ชื่อฟาร์ม	ชื่อโรงชำ	หมายเลขทะเบียนรถ	สถานะ	จัดการ
1	25673400007	15 พ.ค. 2567	สุกร	ฟาร์มสมาชิก 441	โรงงาน176ปศุสัตว์	พข 3451	อนุญาตให้ชำปกติ	การจัดการ
2	256789800001	14 มี.ค. 2567	ไก่	ฟาร์มสมาชิก 441	โรงงาน176ปศุสัตว์	5กผ-8001	อนุญาตให้ชำปกติ	การจัดการ
3	256741400001	14 มี.ค. 2567	ไก่	ฟาร์มสมาชิก 441	โรงงาน176ปศุสัตว์	4กผ-9988	อนุญาตให้ชำปกติ	การจัดการ

2) ผู้ใช้งานสามารถกดปุ่ม “การจัดการ” จากนั้นเลือก “แสดงข้อมูล” เพื่อดูข้อมูลรายงาน สพส.001 ทั้งหมดได้

ตัวกรอง

เลขที่สพส.001: กรุณากรอก  
วันที่เข้าชำ: dd/mm/yyyy  
ชนิดสัตว์: เลือกชนิดสัตว์  
ชื่อฟาร์ม: กรุณากรอก  
ชื่อโรงพยาบาล: กรุณากรอก  
สถานะ: เลือกสถานะ

รายการข้อมูล

ลำดับ	เลขที่สพส.001	วันที่ขึ้นสัตว์	ชนิดสัตว์	ชื่อฟาร์ม	ชื่อโรงชำ	หมายเลขทะเบียนรถ	สถานะ	จัดการ
1	25673400007	15 พ.ค. 2567	สุกร	ฟาร์มสมาชิก 441	โรงงาน176ปศุสัตว์	พข 3451	อนุญาตให้ชำปกติ	การจัดการ
2	256789800001	14 มี.ค. 2567	ไก่	ฟาร์มสมาชิก 441	โรงงาน176ปศุสัตว์	5กผ-8001	อนุญาตให้ชำปกติ	การจัดการ
3	256741400001	14 มี.ค. 2567	ไก่	ฟาร์มสมาชิก 441	โรงงาน176ปศุสัตว์	4กผ-9988	อนุญาตให้ชำปกติ	การจัดการ

2)

แสดงข้อมูล



3) ระบบแสดงหน้ารายงาน สพส.001 ที่ผ่านการบันทึกข้อมูลจากเกษตรกร จากนั้นผู้ใช้งานสามารถเลื่อนลงมาล่างสุดและกดปุ่ม “ถัดไป” เพื่อดูข้อมูลส่วนถัดไป

วันที่ยื่นคำขอ: 16/05/2024  
เลขที่ใบคำขอ: 2405160001000134  
ชนิดสัตว์: ไก่  
ชื่อฟาร์ม: ฟาร์มสมชาย 441  
หมายเลขทะเบียนรถ: กต-999

1 เกษตรกร 2 สัตวแพทย์ผู้ควบคุมฟาร์ม 3 เจ้าของฟาร์ม 4 เจ้าหน้าที่โรงฆ่าสัตว์ 5 พนักงานตรวจเนื้อ

ข้อมูลการยื่นคำขอ

ข้อมูลฟาร์ม

เลขทะเบียนฟาร์ม(Farm Reg. No.)  
กข 02-6403-11-000-000441

วันที่ใบรับรองมาตรฐานฟาร์มหมดอายุ(Exp. Date)  
13/01/2028

ชื่อฟาร์ม(Farm Name)  
ฟาร์มสมชาย 441

4) ผู้ใช้งานสามารถ กดปุ่ม “ถัดไป” เพื่อดูข้อมูลส่วนถัดไป

พบ(Found) กรุณากรอก

ข้อมูลการเก็บตัวอย่าง Boot Swab

วันที่เก็บตัวอย่าง Boot Swab(Sample Collecting Date) \*  
08/05/2024

ผลวิเคราะห์ Boot Swab (Sample Collecting Date) \*

ไม่พบ(Not Found)

พบ(Found) กรุณากรอก

เชื้อที่พบ

OMA  OMB  OMC  OME  spp.  
 B  C  D  E  G

x ยกเลิก **ถัดไป**



5) ระบบแสดงหน้ารายงาน สพส.001 ที่ผ่านการบันทึกข้อมูลจากสัตวแพทย์ผู้ควบคุมฟาร์ม จากนั้นผู้ใช้งานสามารถเลื่อนลงมาล่างสุดและกดปุ่ม “ถัดไป” หรือ “ย้อนกลับ” ได้

วันที่ยื่นคำขอ: 16/05/2024  
เลขที่ใบคำขอ: 2405160001000134  
ชนิดสัตว์: โถ้ว  
ชื่อฟาร์ม: ฟาร์มสมชาย 441  
หมายเลขทะเบียนรถ: กต-999

เกษตรกร    **2** สัตวแพทย์ผู้ควบคุมฟาร์ม     3 เจ้าของฟาร์ม     4 เจ้าหน้าที่โรงฆ่าสัตว์     5 พนักงานตรวจเนื้อ

### บันทึกข้อมูลส่วนของสัตวแพทย์ผู้ควบคุม

#### ข้อมูลผลการตรวจ

สุขภาพสัตว์ที่ตรวจ(Health condition on Inspection date) \*    **5)**

ปกติ(Normal)  
 ไม่ปกติ(Abnormal)

สภาพโรงเรือนที่ตรวจพบ(Housing condition and management) \*

มาตรฐาน(Accrability)

6) ผู้ใช้งานสามารถเลือก “ถัดไป” เพื่อดูข้อมูลส่วนถัดไป

7) ผู้ใช้งานสามารถเลือก “ย้อนกลับ” เพื่อดูข้อมูลส่วนก่อนหน้า

### สรุปผลการพิจารณา

#### ผลการพิจารณา \*

อนุญาตให้ฆ่าสัตว์เพื่อส่งออกได้(Allow to slaughter for export)  
 ให้ตรวจสอบโดยละเอียดก่อน(Require the further examination)

หมายเหตุ

วันที่สัตวแพทย์ผู้ควบคุมฟาร์มลงนาม: 10/05/2024

   **7)**         **6)**



8) ระบบแสดงหน้ารายงาน สฟส.001 ที่ผ่านการบันทึกข้อมูลจากเจ้าของฟาร์ม จากนั้นผู้ใช้งานสามารถเลื่อนลงมาล่างสุดและกดปุ่ม “ถัดไป” หรือ “ย้อนกลับ” ได้

วันที่ยื่นคำขอ: 16/05/2024  
เลขที่ใบคำขอ: 2405160001000134  
ชนิดสัตว์: ไก่  
ชื่อฟาร์ม: ฟาร์มสมชาย 441  
หมายเลขทะเบียนรถ: กต-999

✓ เกษตรกร ✓ สัตวแพทย์ผู้ควบคุมฟาร์ม 3 เจ้าของฟาร์ม 4 เจ้าหน้าที่โรงฆ่าสัตว์ 5 พนักงานตรวจเนื้อ

8)

คำรับรองเจ้าของฟาร์ม

ข้อมูลการจับสัตว์

วันที่จับ(Catching date) *	จำนวนคักกึ่งสะสมในโรงเรือน(Total culling of this house) *
11/05/2024	222
จำนวนตายสะสมในโรงเรือน(Total mortality of this house) *	อัตราการสูญเสียสะสมในโรงเรือน(Cumulative loss rate of this house) *
222	2.96 <span>คำนวณ</span>

9) ผู้ใช้งานสามารถเลือก “ถัดไป” เพื่อดูข้อมูลส่วนถัดไป

10) ผู้ใช้งานสามารถเลือก “ย้อนกลับ” เพื่อดูข้อมูลส่วนก่อนหน้า

หมายเลขทะเบียนรถบรรทุก(Transported by truck license plate No.): กต-999  
จำนวนสัตว์ต่อคันรถ(Number of birds per truck): 4322  
วันที่ขนส่งไป(Departure date): 11/05/2024  
เวลาขนส่ง(Departure time): 10:00

ข้อมูลใบเคลื่อนย้าย

หมายเลขใบเคลื่อนย้าย: รน-กต-999  
จำนวนสัตว์ในใบเคลื่อนย้าย: 4322

แบบเอกสารใบเคลื่อนย้าย: Browse

เอกสารประกอบพิจารณา: Browse

10) 9)

× ยกเลิก ย้อนกลับ ถัดไป



11) ระบบแสดงหน้ารายงาน สพส.001 ที่ผ่านการบันทึกข้อมูลจากเจ้าหน้าที่โรงฆ่าสัตว์ จากนั้นผู้ใช้งานสามารถเลื่อนลงมาล่างสุดและกดปุ่ม “ถัดไป” หรือ “ย้อนกลับ” ได้

The screenshot shows a web application interface with several input fields and a navigation bar. The navigation bar includes buttons for 'เกษตรกร' (checked), 'สัตวแพทย์ผู้ควบคุมฟาร์ม' (checked), 'เจ้าของฟาร์ม' (checked), 'เจ้าหน้าที่โรงฆ่าสัตว์' (highlighted with a blue circle and labeled '11'), and 'พนักงานตรวจเนื้อ' (5). Below the navigation bar, there is a section titled 'บันทึกข้อมูลส่วนของเจ้าหน้าที่โรงฆ่า' with a sub-section 'ข้อมูลส่วนของโรงฆ่า'. This section contains two columns of input fields: 'วันที่เดินทางถึงโรงฆ่า(Arrival Date) \*' (11/05/2024), 'เวลาที่เดินทางมาถึงโรงฆ่า(Arrival time) \*' (11:00), 'กะ (Shift) \*' (กลางวัน), and 'คิวที่(Queue No.) \*' (5). A red box labeled '11' is positioned over the 'เจ้าหน้าที่โรงฆ่าสัตว์' button, with a red arrow pointing down to the 'เวลาที่เดินทางมาถึงโรงฆ่า(Arrival time) \*' field.

12) ผู้ใช้งานสามารถเลือก “ถัดไป” เพื่อดูข้อมูลส่วนถัดไป

13) ผู้ใช้งานสามารถเลือก “ย้อนกลับ” เพื่อดูข้อมูลส่วนก่อนหน้า

The screenshot shows a web application interface with several input fields and a navigation bar. The navigation bar includes buttons for 'ย้อนกลับ' (highlighted with a yellow box and labeled '12') and 'ถัดไป' (highlighted with a blue box and labeled '13'). The form contains several input fields: 'กะ (Shift) \*' (กลางวัน), 'คิวที่(Queue No.) \*' (5), 'Plant \*' (1), 'ไลน์(Line) \*' (1), 'วันที่ lot เชือด \*' (11/05/2024), 'วันที่เข้าฆ่า(Slaughter date) \*' (11/05/2024), 'เวลาเข้าฆ่า(Slaughter time) \*' (11:30), 'รวมเวลาเดินทาง(Transport period)(ชั่วโมง) \*' (1.30), and 'รวมเวลาอดอาหาร(Starving period)(ชั่วโมง) \*' (3.30). There are also green buttons labeled 'คำนวณ' next to the 'รวมเวลาเดินทาง' and 'รวมเวลาอดอาหาร' fields. A red box labeled '12' is positioned over the 'ย้อนกลับ' button, and a red box labeled '13' is positioned over the 'ถัดไป' button. A red arrow points from the '12' box to the 'ย้อนกลับ' button, and another red arrow points from the '13' box to the 'ถัดไป' button.



14) ระบบแสดงหน้ารายงาน สพส.001 ที่ผ่านการบันทึกข้อมูลจากพนักงานตรวจเนื้อ จากนั้นผู้ใช้งานสามารถเลื่อนลงมาล่างสุดและกดปุ่ม “ย้อนกลับ” หรือ “ยกเลิก” ได้

ผลการพิจารณา \*

อนุญาตให้ฆ่าปกติ (Normal slaughtering)

อนุญาตให้ฆ่าโดยมีเงื่อนไข (Conditioned slaughtering Specify)

หมายเหตุ

กรุณากรอก

ไม่อนุญาตให้ฆ่า (Prohibited slaughtering Specify)

หมายเหตุ

กรุณากรอก

15) ผู้ใช้งานสามารถเลือก “ย้อนกลับ” เพื่อดูข้อมูลส่วนก่อนหน้า

16) ผู้ใช้งานสามารถเลือก “ยกเลิก” เพื่อกลับสู่หน้ารายการ สพส.001 ทั้งหมด

ผลการพิจารณา \*

อนุญาตให้ฆ่าปกติ (Normal slaughtering)

อนุญาตให้ฆ่าโดยมีเงื่อนไข (Conditioned slaughtering Specify)

หมายเหตุ

กรุณากรอก

ไม่อนุญาตให้ฆ่า (Prohibited slaughtering Specify)

หมายเหตุ

กรุณากรอก

16) ย้อนกลับ

15) ย้อนกลับ

x ยกเลิก ย้อนกลับ บันทึก



### 3.2.2.2 การพิมพ์รายงาน

1) เลือกเมนู “รายงาน สพส.001 ที่ผ่านการอนุมัติแล้ว” ระบบจะแสดงหน้ารายงาน สพส.001 ที่ผ่านการอนุมัติแล้วทั้งหมด

The screenshot shows the DLD HealthCertificate system interface. On the left sidebar, the menu item "รายงาน สพส.001 ที่ผ่านการอนุมัติแล้ว" is highlighted with a red box and labeled "1)". The main content area shows a search form with fields for "เลขที่ สพส.001", "วันที่เข้าชำ", "ชนิดสัตว์", "ชื่อฟาร์ม", "ชื่อโรงพยาบาล", and "สถานะ". Below the form is a table titled "รายการข้อมูล" with columns for "ลำดับ", "เลขที่ สพส.001", "วันที่ยื่นสัตว์", "ชนิดสัตว์", "ชื่อฟาร์ม", "ชื่อโรงพยาบาล", "หมายเลขทะเบียนรถ", "สถานะ", and "จัดการ". The table contains three rows of data.

ลำดับ	เลขที่ สพส.001	วันที่ยื่นสัตว์	ชนิดสัตว์	ชื่อฟาร์ม	ชื่อโรงพยาบาล	หมายเลขทะเบียนรถ	สถานะ	จัดการ
1	25673400007	15 พ.ค. 2567	สุกร	ฟาร์มสมชาย 441	โรงงาน176ปศุสัตว์	พข 3451	อนุญาตให้นำปกติ	การจัดการ
2	256789800001	14 มี.ค. 2567	ไก่	ฟาร์มสมชาย 441	โรงงาน176ปศุสัตว์	5กน4-8001	อนุญาตให้นำปกติ	การจัดการ
3	256741400001	14 มี.ค. 2567	ไก่	ฟาร์มสมชาย 441	โรงงาน176ปศุสัตว์	4กน4-9988	อนุญาตให้นำปกติ	การจัดการ

2) ผู้ใช้งานสามารถกดปุ่ม “การจัดการ” และเลือกเมนู “พิมพ์รายงาน” เพื่อทำการพิมพ์รายงานออกมาได้

The screenshot shows the DLD HealthCertificate system interface. The search form and table are visible. In the table, the "จัดการ" column for the first row is highlighted with a red box and labeled "2)". A dropdown menu is open, showing the option "พิมพ์รายงาน" which is also highlighted with a red box.



3) ระบบแสดงหน้ารายงาน สพส.001 ที่มีการบันทึกข้อมูลครบทุกส่วนแล้ว โดยผู้ใช้งานสามารถพิมพ์รายงานและดาวน์โหลดไฟล์ได้

DLD HealthCertificate  
ระบบการออกหนังสือรับรองสินค้าปศุสัตว์เพื่อการส่งออก

Welcome  
สมรัชย์441 กองมา  
สัตวแพทย์ผู้ควบคุมฟาร์ม (ฟาร์มสมชาย 441)

ตรวจสอบข้อมูล

Report1 1 / 1 125%

QR Code

แบบ สพส. 001 (BLS.C. 001)  
รายงานการตรวจไก่ฟาร์ม (Inspection Report at Poultry Farm)

วันที่ใบรับรองมาตรฐานฟาร์มหมดอายุ (Exp. Date) เลขทะเบียนฟาร์ม (Farm Reg. No.)  
วันที่ใบรับรองคอมพาร์ทเมนต์หมดอายุ (Exp. Date) เลขทะเบียนคอมพาร์ทเมนต์ (Reg. N.o.)  
ชื่อฟาร์ม (Farm name) ไร่เรือนที (Hipuse No.)  
ที่อยู่ (Address) ชื่อเอเจนต์ (Agent name)  
ส่งโรงฆ่าไก่/โรงชำ (Slaughter house Name) EST.No.  
วันที่ตรวจ (Inspection data) ไก่ อายุ (Age of birds) วัน กำหนดจับวันที่ (Plan on catching data.)  
ไก่ พันธุ์ (Bird breed) เริ่มเลี้ยงวันที่ (Start raising date) จำนวน (Number of birds) ตัว  
จากโรงฟัก (Hatchery name) จังหวัด (Province)  
ประเทศ (Country) ถึงวันที่ตรวจมีไก่ตายไปแล้วจำนวน (Accumulation of dead birds on inspection date) ตัว  
ได้สุ่มตัวอย่างไก่จากต้น-กลาง-ท้ายแล้ว รวม 30 ตัว พรมน้ำหนักเฉลี่ยตัวละ ..... กก.  
(Average weight (Kg) by random sampling of 30 birds from front mid and rear part of house)  
ปริมาณอาหารที่กินไปแล้ว (Accumulation of Food Consumption)

3)

**หมายเหตุ** หากเป็นรายงานที่สมบูรณ์แล้วจะขึ้นข้อมูลครบถ้วน แต่จากภาพจะเป็นการแสดงผลหน้าตัวอย่างรายงานให้ดูเพียงอย่างเดียว