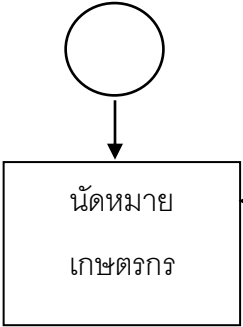



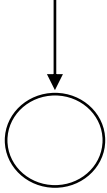
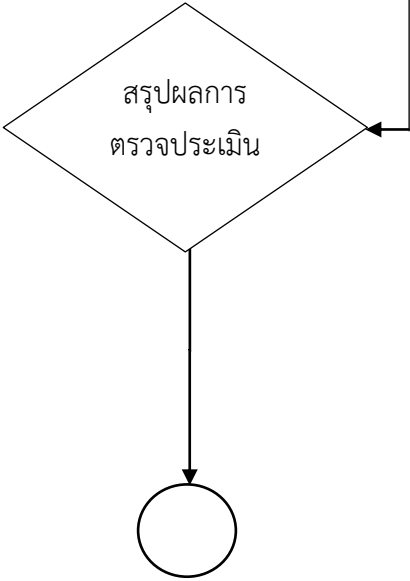
ตาราง 5 แบบฟอร์มการออกแบบกระบวนการ


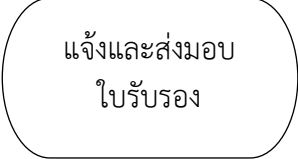
ชื่อกระบวนการที่ 1 : การตรวจประเมินและให้การรับรองมาตรฐาน GAP และมาตรฐานชั้นปลอดภัย Safety Level แก่ฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด (ยกเว้น GAP ปลานิล)

ตัวชี้วัดที่สำคัญของกระบวนการ : ร้อยละของการรับรองฟาร์มที่ดำเนินการได้ตามตามระยะเวลาที่กำหนด (74 วันทำการ)

ลำดับที่	ผังกระบวนการ	ระยะเวลา	รายละเอียดงาน	ผู้รับผิดชอบ
1.	<pre> graph TD     A[เกษตรกรยื่นขอรับการรับรองฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ตามมาตรฐานชั้นปลอดภัย/ GAP/ CoC/ GAP มกษ. และมาตรฐานชั้นปลอดภัย Safety Level] --&gt; B{ตรวจสอบเอกสาร}     B -- ไม่ครบถ้วน --&gt; A     B -- ครบถ้วน --&gt; C(( ))             </pre>	3 วันทำการ/ ใบคำขอ (ตามระเบียบ)  ไม่ครบถ้วน	<ul style="list-style-type: none"> <li>- เกษตรกรยื่นคำขอรับการรับรองได้ที่สำนักงานประมงอำเภอ/สำนักงานประมงจังหวัด/หน่วยงานในสังกัดกองวิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด/กองวิจัยและพัฒนาประมงชายฝั่ง/กองวิจัยและพัฒนาพันธุกรรมสัตว์น้ำในพื้นที่ที่ฟาร์มนั้นตั้งอยู่</li> <li>- เจ้าหน้าที่รับคำขอรับการรับรองฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด จากเกษตรกร หรือจากสำนักงานประมงจังหวัด</li> <li>- ตรวจสอบความครบถ้วนของข้อมูลและเอกสาร หลักฐาน</li> </ul> <p>*ถ้าครบถ้วน: รับคำขอ/คำขอแก้ไข และแจ้งหน่วยงานตรวจประเมิน</p> <p>*ถ้าไม่ครบถ้วน: แจ้งขอเอกสารเพิ่มเติม หรือคืนเอกสารให้ผู้รับบริการ</p>	เจ้าหน้าที่ ของสำนักงานประมงอำเภอ/สำนักงานประมงจังหวัด /ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด (ศพจ.)/ ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืด (ศปจ./ ศูนย์วิจัยและพัฒนาพันธุกรรมสัตว์น้ำ (ศพก.)/ และศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงชายฝั่ง (ศพช.) ในพื้นที่ที่ฟาร์มเกษตรกร ตั้งอยู่

ลำดับ ที่	ผังกระบวนการ	ระยะเวลา	รายละเอียดงาน	ผู้รับผิดชอบ
2.		30 วันทำการ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- นัดหมายเกษตรกร เพื่อนัดวันเข้าตรวจประเมิน</li> <li>* เมื่อเกษตรกรพร้อมและอนุญาตให้เข้าตรวจจึงจะสามารถดำเนินการตรวจประเมินได้</li> <li>* กรณีได้กำหนดวันเข้าตรวจประเมินเรียบร้อยแล้ว หากเกษตรกรไม่พร้อมให้เข้าตรวจประเมินฯ ภายในระยะเวลาที่กำหนดและไม่แจ้งเจ้าหน้าที่ ใบคำขอจะถูกยกเลิก</li> <li>* กรณีที่เกษตรกรขอเลื่อนวันเข้าตรวจประเมินฯ จะต้องแจ้งเป็นลายลักษณ์อักษรให้เจ้าหน้าที่ทราบก่อนวันเข้าตรวจประเมินฯ ๓ วันทำการ และนัดหมายการเข้าตรวจประเมินฯ ใหม่ ภายในระยะเวลา ๓๐ วันทำการ</li> </ul>	เจ้าหน้าที่ผู้ตรวจประเมินฯ หรือผู้ที่ได้รับมอบหมายของ สถาบัน/ศพจ./ศพก./ศพช.
3.		33 วันทำการ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- เตรียมการเพื่อเข้าตรวจประเมิน ณ สถานที่จริง (จัดเตรียมข้อมูล/เอกสารประกอบการตรวจและจัดเตรียมอุปกรณ์)</li> <li>- ดำเนินการตรวจประเมิน ณ สถานที่จริง</li> <li>- ตรวจประเมินตามแบบประเมิน</li> <li>- สุ่มเก็บตัวอย่าง น้ำ ปัสสาวะการผลิตสัตว์น้ำ เพื่อส่งตรวจวิเคราะห์</li> <li>- วิเคราะห์ค่าคุณภาพน้ำในฟาร์ม</li> <li>- แจ้งผลการประเมินเบื้องต้น (หากมีบางประเด็นที่ไม่สอดคล้องกับเกณฑ์การประเมิน แจ้งให้เกษตรกรแก้ไข และนัดหมายวันเพื่อเข้าตรวจประเมิน หรือส่งหลักฐานที่แก้ไขแล้วแต่กรณี)</li> </ul>	เจ้าหน้าที่ผู้ตรวจประเมินฯ ของ ศพจ./ศปจ./ศพก./ศพช.

ลำดับ ที่	ผังกระบวนการ	ระยะเวลา	รายละเอียดงาน	ผู้รับผิดชอบ
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- ส่งตัวอย่างที่สุ่มให้กับห้องปฏิบัติการเพื่อดำเนินการตรวจวิเคราะห์</li> <li>- ตรวจวิเคราะห์ตัวอย่างในห้องปฏิบัติการ</li> <li>- แจ้งผลการตรวจวิเคราะห์ให้หน่วยตรวจประเมินทราบ</li> <li>* หากมีข้อแก้ไข เกษตรกรจะต้องดำเนินการแก้ไขเมื่อแล้วเสร็จ แจ้งผู้ตรวจประเมินเข้าตรวจประเมินหรือส่งหลักฐานการแก้ไขให้ผู้ตรวจประเมิน</li> <li>(กรณียื่นขอใหม่ ให้ระยะเวลาแก้ไขแล้วเสร็จภายใน 180 วัน กรณีที่ต่ออายุและตรวจติดตามให้แก้ไขแล้วเสร็จภายใน 90 วัน)</li> </ul>	
4.		2 วันทำการ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- สรุปผลการตรวจประเมิน (กรณีผลการประเมินผ่านเกณฑ์ ให้ดำเนินการจัดทำใบรับรองได้ หากไม่ผ่านเกณฑ์แจ้งผลให้เกษตรกรทราบเพื่อดำเนินการแก้ไข</li> <li>- จัดพิมพ์ใบรับรอง</li> <li>- ตรวจสอบความถูกต้อง</li> </ul>	เจ้าหน้าที่ที่รับผิดชอบ และ ผอ. ศพจ./ศปจ./ศพก./ศพช.

ลำดับ ที่	ผังกระบวนการ	ระยะเวลา	รายละเอียดงาน	ผู้รับผิดชอบ
5.	 <p>ลงนามใน ใบรับรอง</p>	2 วันทำการ	เสนอ ผอ. ศพจ./ศปจ./ศพก./ศพช. ลงนาม	ผอ.ศพจ./ ศปจ./ศพก./ ศพช.
6.	 <p>แจ้งและส่งมอบ ใบรับรอง</p>	3 วันทำการ	- แจ้งและส่งมอบใบรับรองให้แก่ เกษตรกร เป็นลายลักษณ์อักษร โดย สามารถมารับได้ที่หน่วยงานที่ตรวจ ประเมิน	เจ้าหน้าที่ที่ ศพจ./ศปจ./ ศพก./ศพช.