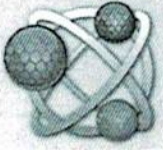


*สถานการณ์ตัวอย่าง*

*การใช้งานระบบ FIST*

*ในภารกิจการประมงผิดกฎหมาย*

ฉบับภาษาไทย



## การใช้งานระบบ FIST ในภารกิจการประมงผิดกฎหมาย

การใช้งานระบบ FIST เป็นการใช้ประกอบการตรวจเป้าเรือเร่งด่วนหรือเป้าเรือต้องสงสัย เพื่อใช้เป็นหลักฐานประกอบการดำเนินคดีตามกฎหมาย สำหรับสถานการณ์จำลองนี้เป็นกรณีเรือประมงลักลอบทำการประมงปลากะตักในเวลากลางคืน โดยเป็นเป้าเรือเร่งด่วน เพื่อใช้เป็นตัวอย่างในการใช้งานระบบ FIST ทั้งนี้ในการปฏิบัติการจริงอาจมีสถานการณ์เป้าเรือเร่งด่วนหรือเรือต้องสงสัยอื่น ๆ ที่สามารถเกิดขึ้นจริง

- เรือตรวจ อาจร้องขอยกเลิกภารกิจในทุกเวลา ตั้งแต่เริ่มหรือหลังการเข้าสกัดกั้นและตรวจค้นเรือเป้า
- เจ้าหน้าที่พอร์ทัล (Portal Operators) เจ้าหน้าที่ภาคสนาม (Gather Operators) สามารถใช้ระบบ FIST ในการส่งข้อความเพื่อถามและตอบคำถามได้ตลอดเวลา โดยเฉพาะการขอคำปรึกษาด้านกฎหมายและอื่น ๆ จากหน่วยเหนือ
- โดยปกติเจ้าหน้าที่พอร์ทัล จะดำเนินการปรับปรุง (update) ต่ำลที่ปัจจุบันของเรือเป้าในแผนภารกิจ (PLAN) โดยข้อมูลอื่น ๆ หากมีการเปลี่ยนแปลง จะให้นำเข้าใหม่ได้ในแผนภารกิจฉบับแก้ไขต่อไป

### 1. ที่มาของภารกิจ

ศูนย์ FMC กรมประมงแจ้งว่า เรือประมง “Sunny Day” ได้กระทำผิดฐานทำการประมงปลากะตักในเวลากลางคืนโดยมีรายละเอียดของเรือเป้าดังต่อไปนี้ (ได้มาจากระบบ VMS และ Fishing Info)

ชื่อเรือเป้า	Sunny Day
เครื่องหมายประจำเรือ	TM2846G
เลขทะเบียน	855106822
ระวาง	40 ตันกรอส
เลขที่ใบอนุญาตการทำประมงของเรือเป้า	123558772056
เครื่องมือทำการประมงที่อนุญาต	อวนล้อมปลากะตัก
ไตเรือ	Sunan Huang
รหัส VMS	A87-44086
รหัส UVI	จท 123-855106822

ตำแหน่งที่และการเคลื่อนที่ของเป้าหมายจากระบบ VMS

ตำแหน่งสุดท้ายที่ทราบ	ละติจูด 12.440 ลองจิจูด 101.9724
ทิศทางและความเร็วสุดท้ายที่ทราบ	272° ที่ความเร็ว 10 นอต

อ้างอิงจากข้อมูลตำแหน่งสุดท้าย ศยก.ศรชล. ได้ตัดสินใจมอบหมายให้ ศรชล.ภาคที่ 2 เป็นผู้ปฏิบัติการภารกิจตรวจค้นครั้งนี้



## ที่มาของภารกิจ(ต่อ)

ขั้นตอนแรก สร้างแผนภารกิจใหม่ เป็นหน้าที่เจ้าหน้าที่พอร์ทัลของ ศยก.ศรชล.ในการสร้างแผนภารกิจใหม่ เพื่อให้ข้อมูล ศรชล.ภาค ๒ ว่าเรือ “Sunny Day” จะต้องถูกตรวจค้น

(a) คลิกขวาและเลือก ตั้งค่าแผนภารกิจ (Set PLAN)

The screenshot shows a 'PLAN Information' form with the following fields and annotations:

- (a)**: A right-click context menu is open over the form, with the 'Set PLAN' option highlighted. The menu items include: Show Coordinates, Current Location, Set Message Location, Show Address, Show Admin Region, Move To Location, Clear Map, Home, Use Local Cache, Enable OpenLayers, Speed Test, New Report, Set PLAN, and Review PLANs.
- (b)**: 'PLAN Name' field containing 'Sunny Day 13Sept'.
- (c)**: 'Date' field containing '2019-11-04 11:23:24 -05'.
- (d)**: 'Group Assignment' dropdown menu showing 'Area2' selected.
- (e)**: 'Issued By' field containing 'HQ01'.
- (f)**: 'Form' dropdown menu showing 'Inspection Task-Area2' selected.

(b) ตั้งชื่อแผนภารกิจ Name the PLAN

ตัวอย่าง Sunny Day 13Sept

หมายเหตุ: ตัวอักษรภาษาไทยสามารถนำมาใช้ได้

(c) ปรับเปลี่ยนและยอมรับวันเวลาปัจจุบัน

(d) เลือกกลุ่มผู้รับปฏิบัติและรับทราบ

การตั้งค่าโปรแกรม Portal ในขณะนี้แบ่งกลุ่มผู้รับปฏิบัติและรับทราบตามพื้นที่ปฏิบัติการแต่ละพื้นที่ ระบบการทำงานนี้ช่วยให้ ศรชล.ภาค เกิดความสะดวกในการใช้งาน โดยการคัดเลือกรายละเอียดที่เกี่ยวข้องกับพื้นที่ปฏิบัติการของตน ผู้ใช้งานของ ศยก.ศรชล. จะสามารถเข้าถึงกลุ่มผู้ใช้งานในทุกพื้นที่ได้

(e) ออกโดย:

บัญชีผู้ใช้งานของท่านจะถูกบันทึกโดยอัตโนมัติในช่องนี้

(f) เลือกรูปแบบของแผนภารกิจ - เลือกภารกิจลาดตระเวน (Inspection-Task ซึ่งเป็นตัวเลือกเดียวในปัจจุบัน)



### ที่มาของภารกิจ (ต่อ)

ขั้นตอนต่อไป, มอบหมายหน่วยปฏิบัติการและหน่วยรับทราบ หลังจากเสร็จสิ้นขั้นตอน 1(a) จนถึง 1(f) จะมีรายชื่อ

ของหน่วยปฏิบัติการและหน่วยรับทราบปรากฏขึ้น  
(g) มอบหมาย AreaCmd2 เพราะเรือเป้าหมายมีตำแหน่งปัจจุบันอยู่ในพื้นที่ปฏิบัติการของ ศรชล.ภาค 2

(h) ให้สิทธิ์การเข้าถึงแผนภารกิจการประมงผิดกฎหมายทุกแผนแก่กรมประมง

หมายเหตุ: รายการนี้รวมผู้ปฏิบัติการและรับทราบทั้งส่วนกลาง และภาคสนาม ซึ่งเป็นสมาชิกในกลุ่ม "Area 2".

รองจนกระทั่ง ศรชล.ภาคกำหนดเรือตรวจ ก่อนมอบหมายแผนภารกิจ (PLAN) ให้เรือตรวจ

หมายเหตุ: เจ้าหน้าที่พอร์ทัลของ ศยก.ศรชล.เป็นผู้ที่ถูกแต่งตั้งโดยอัตโนมัติให้เป็นผู้สร้างแผนภารกิจ (PLAN) ท่านต้องทำตามแบบแผนการปฏิบัติในการมอบหมายหน่วยปฏิบัติการและหน่วยรับทราบ

### เติมรายละเอียดของเรือลงในแผนภารกิจ

(i) ใช้ข้อมูลที่ได้รับจากศูนย์ FMC กรมประมง เติมส่วนที่เหลือของแผนภารกิจ

**▼ Order Details**

**เรือตรวจในทะเล**  
*Assigned Units - select one or more*

g

h

- AreaCmd2
- DOF
  - HQ01
  - Patrol2.01
  - Patrol2.02
  - Patrol2.03
  - Patrol2.04
  - Patrol2.05
  - Patrol2.06
  - Patrol2.07

**▼ ภารกิจ Mission Information**

**\* ชื่อเรือเป้าหมาย**  
TARGET NAME IS REQUIRED. Enter unknown if no vessel name is provided.

Sunny Day

**\* ตำแหน่งล่าสุดเป็นแลตจูด (ต้องกรอก)**  
Last known latitude (Required). Update this value as information becomes available.

12.4402

**\* ตำแหน่งล่าสุดเป็นลองจิจูด (ต้องกรอก)**  
Last known longitude (Required). Update this value as information becomes available.

101.9724

**เข็มเรือล่าสุด**  
Last reported course. Update as needed.

272

**ความเร็วเรือล่าสุด**  
Last reported speed (knots). Update as needed.

10

**เครื่องหมายประจำเรือเป้าหมาย**  
Target vessel's marking number (T/A, or N/S, R/L, or X) (4-digit number) (A/H, U, R, or B)

TM2846G

**เลขทะเบียนเรือเป้าหมาย**  
Target vessel's 8-digit Registration Number

855106822

**ขนาดตันกรอสของเรือเป้าหมาย**  
Target vessel's gross tonnage, if available

1800

**เลขที่ใบอนุญาตการประมงของเรือเป้าหมาย**  
Target vessel's 12-digit Fishing License Number

123558772056

**เครื่องมือหาประมง**  
Fishing Gear - select one or more

- Pair trawl
- Otter board trawl
- Beam trawl
- Anchovy purse seine
- Purse seine
- Anchovy falling nets
- Squid falling nets
- Anchovy lift nets
- Butterfish lift nets
- Acetes push net
- Surf clam dredge
- Blood Cockle dredge

เมื่อเติมข้อมูลในแผนภารกิจ - โปรดทำให้เที่ยงตรงและครบถ้วน ขอให้ระลึกว่าข้อมูลนี้จะถูกส่งถึงผู้ใช้งานภาคสนาม (ตัวอักษรภาษาไทยสามารถใช้ได้) และเป็นส่วนประกอบอันสำคัญยิ่งของรายงานที่จะถูกสร้างขึ้นในระหว่างการตรวจค้น



## ที่มาของภารกิจ(ต่อ)

เลือกรายงานที่ต้องการจากผู้ปฏิบัติภาคสนามและส่ง

- (j) หลังจากเติมช่องข้อมูลทั้งหมดแล้ว, เจ้าหน้าที่พอร์ทัล จะตัดสินใจว่ารายงานของหน่วยตรวจประเภทใดจะต้องถูกรายงาน ในแบบแผนการปฏิบัติปัจจุบันระบุให้เรียกทั้ง 6 แบบรายงาน มาเพื่อตรวจสอบ
- (k) ละช่องการอนุญาตให้ยกเลิก “Termination Approval” วางไว้ จนกระทั่งถึงเวลาช่วงการปิดแผนภารกิจ

<input type="checkbox"/> Squid trap
<input type="checkbox"/> Octopus trap
<input checked="" type="checkbox"/> Longline
<input type="checkbox"/> Crab lift net
<input type="checkbox"/> Handline
<input type="checkbox"/> Gill net
<input type="checkbox"/> Vessel Electric Generator
<input type="checkbox"/> Other item not listed here

ชื่อไต/ผู้ควบคุมเรือของเรือเป้า  
Captain or Skipper of target vessel

Sunan Huang

หมายเลข VMS ของเรือเป้า  
VMS ID of the Target Vessel

A87-44086

อัตลักษณ์ของเรือเป้า  
Target Vessel UVI Format xxx123-123456789

จท123-855106822

คำแนะนำจากศูนย์ FMC ของ กรมประมง  
FMC Suggestions - suspected illegal fishing activities

Fishing activities during restricted hours and fishing too clo

**ความต้องการรายงานจาก Gather**  
Gather Report Requirements - Select ALL reports that should be completed by the assigned unit

**i**

- 1. Initial Report
- 2. Amplified Report
- 3. Seizure Report
- + Additional Data
- 4. Termination Request
- 5. Summary Report

Termination was approved by  
leave this space blank until the PLAN is terminated

**k**

Attach an Image File to this PLAN

**l** Attach Image File

Attached Images (Resized for LoBand)

**m** Send

Powered by ENKĒTO

(l) ไฟล์ภาพสามารถแนบไปได้ โดย คลิก “เลือกไฟล์” (“Choose File”). แต่ทั้งนี้ ไฟล์ภาพจะสามารถเห็นได้โดยเจ้าหน้าที่พอร์ทัลเท่านั้น เจ้าหน้าที่ภาคสนามจะไม่ได้รับรูปภาพเหล่านั้น หากอยู่นอกเขตการติดต่อโทรศัพท์มือถือ

(m) คลิกส่ง เมื่อเสร็จสิ้น

แผนภารกิจจะถูกส่งไปศูนย์ FMC กรมประมง และ ศรชล.ภาค ๒ ที่เลือกไว้ในส่วนการมอบหมาย หน่วยรับผิดชอบและหน่วยรับทราบ



## 2. ศรชล.ภาค พิจารณาเรือตรวจ

ศรชล.ภาค ในขั้นตอนที่ 1(g) จะได้รับการแจ้งว่าได้รับมอบแผนภารกิจใหม่ โดย ศรชล.ภาค จะมี 2 ตัวเลือก คือ

- (a) คลิก ยืนยันการแจ้งเตือน (Confirm Notification) เพื่อนำกล่องการแจ้งเตือนออก และทำงานต่อในภารกิจอื่น ๆ ถ้าเลือกตัวเลือกนี้ ให้ไปที่ขั้นตอน 2(c) และ 2(d) ด้านล่าง  
-หรือ-
- (b) คลิก ยืนยันและเปิดแผนภารกิจ (Confirm and Open PLAN)  
ข้ามไปที่ขั้นตอน 2(e)

**PLAN #471 Create**  
**#471 SunnyDay 13Sept**  
Sent by: HQ01  
2019-09-13 15:03:08

a Confirm Notification
b Confirm and Open PLAN

- (c) หลังจากปิดกล่องแจ้งเตือนแผนภารกิจ จะสามารถดูแผนภารกิจใหม่ได้ด้วยการคลิกขวาบนแผนที่ และเลือก ทบทวนแผนภารกิจ (Review PLANs)
- (d) จากรายการของแผนภารกิจที่เปิดการทำงานอยู่ คลิกบนแผนภารกิจชื่อ 'Sunny Day 13Sept' เพื่อเปิดดูรายละเอียด

New Report  
Set PLAN  
Review PLANs c

PLAN				
Review Plans				
Open Plans		Closed Plans		
Show	10	entries		Search:
Plan ID	Name	Issued By	Group	Created
318	<span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 2px 5px;">d</span> SunnyDay 13Sept	HQ01	Area2	2019-09-18 15:03:08-0400
302	SeaHarvest Area1	HQ01	Area1	2019-09-18 10:36:25-0400

- (e) แผนภารกิจจะแสดงว่าให้ ศรชล.ภาค ๒ พิจารณา

กรมประมง และผู้รับทราบอื่น สามารถเห็นเนื้อหาของแผนภารกิจ ดังแสดงนี้ แต่ไม่สามารถปรับเปลี่ยนเนื้อหาใด ๆ ของแผนภารกิจได้

ศรชล.ภาค ๒ สามารถสร้างและดูข้อความของแผนภารกิจ ดังนั้นจึงสามารถสังเกตการณ์ความเป็นไปของภารกิจตรวจค้นได้

หลังจากการพิจารณารายละเอียดของแผนภารกิจ ศรชล. ภาค ๒ จะประเมินตำแหน่ง และความพร้อมของเรือตรวจในพื้นที่ปฏิบัติการ และเลือกเรือตรวจที่สามารถตอบสนองต่อภารกิจนี้ต่อไป

PLAN

**PLAN Information**

Closed: No  
PLAN Name: SunnyDay 13Sept  
Date: 2019-09-18 18:33:24  
Group Assignment: Area 2  
Issued By: HQ01

Assigned Unit(s): NewUser2, RLlittle  
Target Name: Sunny Day  
Last known latitude (Required): 12.4402  
Last known longitude (Required): 101.9724  
Last reported course: 272  
Last reported speed (knots): 10  
Target vessel's marking number: TM2646G  
Target vessel's Registration Number: 655106822  
Target vessel's gross tonnage: 1800  
Target vessel's Fishing License number: 123558772056  
Fishing Gear: purseseine, anchovyliftnets, butterfishliftnets, fishtrap, longline  
T/Captain or Skipper of target vessel: Sunan Huang

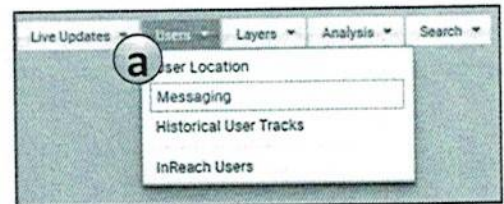


### 3. การกำหนดเรือตรวจของ ศรชล.ภาค

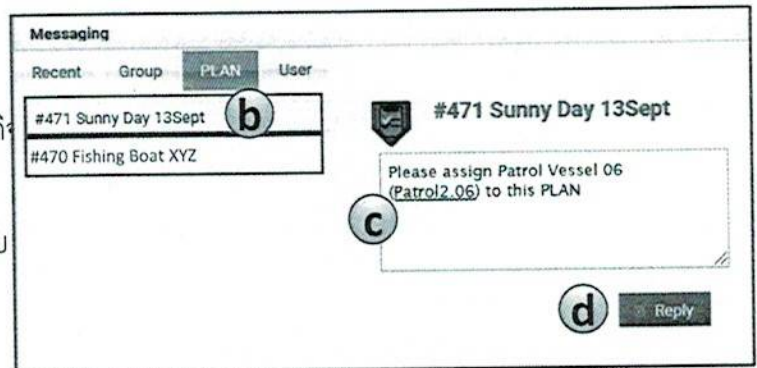
ศรชล.ภาค จะให้คำปรึกษากับ ศยก.ศรชล. ให้การแนะนำการมอบหมายภารกิจ

เจ้าหน้าที่พอร์ทัลของศรชล.ภาค ๒ “AreaCmd2” กำหนดให้เรือ ตกผ. ลำที่ ๒ (ผู้ใช้งานภาคสนาม “2ทรM2”) จะได้รับการมอบหมายแผนภารกิจนี้ และจะส่งการกำหนดเรือตรวจให้ ศยก.ศรชล. ผ่านทางข้อความ

(a) จากปุ่มเมนูด้านบน เลือกผู้ใช้งาน (Users) แล้วเลือก ข้อความ (Messaging)



(b) ในหน้าต่างข้อความ เลือกแถบแผนภารกิจ และเลือกแผนภารกิจชื่อ ‘SunnyDay 13 Sept’



(c) ใส่ข้อความกำหนดเรือตรวจให้ ศยก.ศรชล.

ข้อความนี้จะกลายเป็นส่วนหนึ่งของบันทึกแผนภารกิจ

(d) คลิก ตอบกลับ (Reply) เพื่อส่งข้อความ

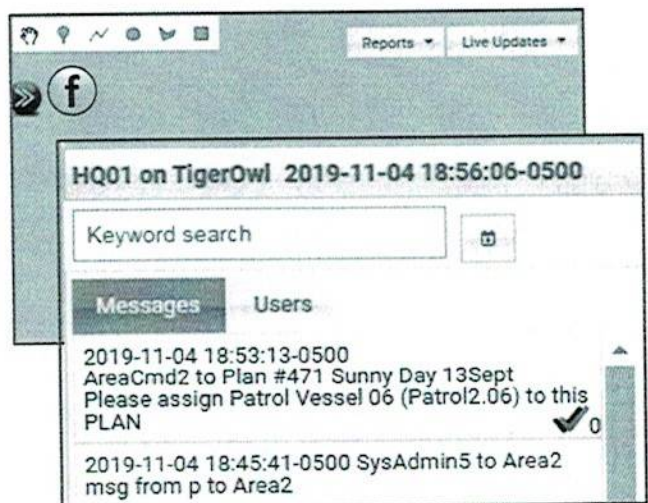
ข้อความนี้จะถูกส่งให้ผู้ใช้งานทุกคนในปัจจุบันที่ได้รับมอบหมายแผนภารกิจ “SunnyDay 13Sept”

(e) จนท.พอร์ทัลของ ศยก.ศรชล.และกรมประมงที่ได้รับมอบหมายแผนภารกิจนี้จะถูกแจ้งเตือนการได้รับข้อความใหม่ ผู้ใช้งานนั้น ๆ จะสามารถเลือกตั้งนี้ ยืนยันการแจ้งเตือน เพื่อนำกล่องแจ้งเตือนออกจากหน้าจอแผนที่ หรือ



เลือกยืนยันและเปิดข้อความแผนภารกิจ (Confirm and Open PLAN Messaging) เพื่อดูข้อความทันที

(f) ปุ่มที่หน้าต่างด้านขวาจะเปลี่ยนเป็นสีแดง หากมีข้อความใหม่มาถึง คลิกเพื่อเปิดหน้าต่างด้านซ้ายและแสดงข้อความจาก ศรชล.ภาค 2 “ขอให้มอบหมายภารกิจนี้ให้เรือ ตกผ.ลำที่ ๒ (2ทรM2)”



หมายเหตุ: ข้อความใหม่จะแสดงไว้ด้วยการเน้นสีพื้น คลิกเพื่อนำสีพื้นออก



#### 4. การมอบหมายเรือตรวจ

ทันทีที่ ศยก.ศรชล ได้รับข้อมูลของเรือที่จะเข้าตรวจจาก

ศรชล.ภาค ๒ ศยก.ศรชล.จะทบทวนแผนภารกิจ  
เพื่อมอบหมายให้เรือตรวจ

(a) คลิกขวาบนแผนที่และเลือกทบทวนแผนภารกิจ (Review PLANS)

(b) จากรายการของแผนภารกิจที่เปิดทำงานอยู่ เลือกแผนภารกิจชื่อ 'SunnyDay 13Sept' เพื่อดูรายละเอียดของ  
แผน

New Report  
Set PLAN  
Review PLANS

a

Plan ID	Name	Issued By	Group	Created
31	SunnyDay 13Sept	HQ Op04	Area2	2019-09-18 15:03:09-0400
302	SeaHarvest Area1	HQ Op01	Area1	2019-09-18 10:36:25-0400

เปิดแผนภารกิจ "SunnyDay 13Sept".

เจ้าหน้าที่พอร์ทัลของ ศยก.ศรชล.  
ได้รับอนุญาตให้แก้ไขเนื้อหาความได้  
ขอให้สังเกตความแตกต่างของการแสดงแผนภารกิจ  
เมื่อเปรียบเทียบกับเจ้าหน้าที่ ศรชล.ภาค

### PLAN Information

- PLAN Name: Sunny Day 13Sept
- Date: 2019-11-04 11:23:24 -05
- Group Assignment: Area2
- Issued By: [Name]
- Form: Inspection

### Order Details

เรือตรวจในทะเล  
Assigned Units - select one or more

- AreaCmd2
- DOF
- HQ01
- Patrol2.01
- Patrol2.02
- Patrol2.03
- Patrol2.04
- Patrol2.05
- Patrol2.06
- Patrol2.07

**Send**

c

d

(c) ในส่วนการมอบหมาย เพิ่มเรือตรวจ (ผู้ใช้งาน 2ทรM2) ตามที่  
ได้รับข้อความจาก ศรชล.ภาค

(d) คลิก ส่ง (Send)

แผนภารกิจจะถูกส่งไปที่ผู้ใช้งาน 2ทรM2 ทันที (เจ้าหน้าที่  
ปฏิบัติการภาคสนามบนเรือตรวจ ตกฝ. ลำที่2.)

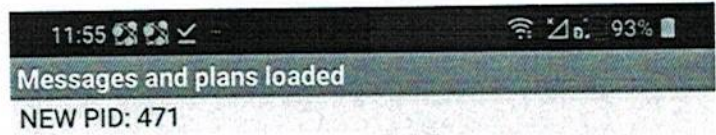
กรมประมงและ ศรชล.ภาค ๒ จะได้รับการแจ้งเตือนว่าแผน  
ภารกิจได้รับการปรับใหม่





## 5. เรือตรวจรับแผนภารกิจ

เจ้าหน้าที่ภาคสนาม (เรือตรวจ) จะถูกแจ้งเตือนการได้รับแผนภารกิจใหม่ พร้อมด้วยหน้าต่างและเสียงแจ้งเตือนคลิก ยืนยัน (Confirm) เพื่อรับทราบใบแจ้งเตือน และปิดกล่องการแจ้งเตือน

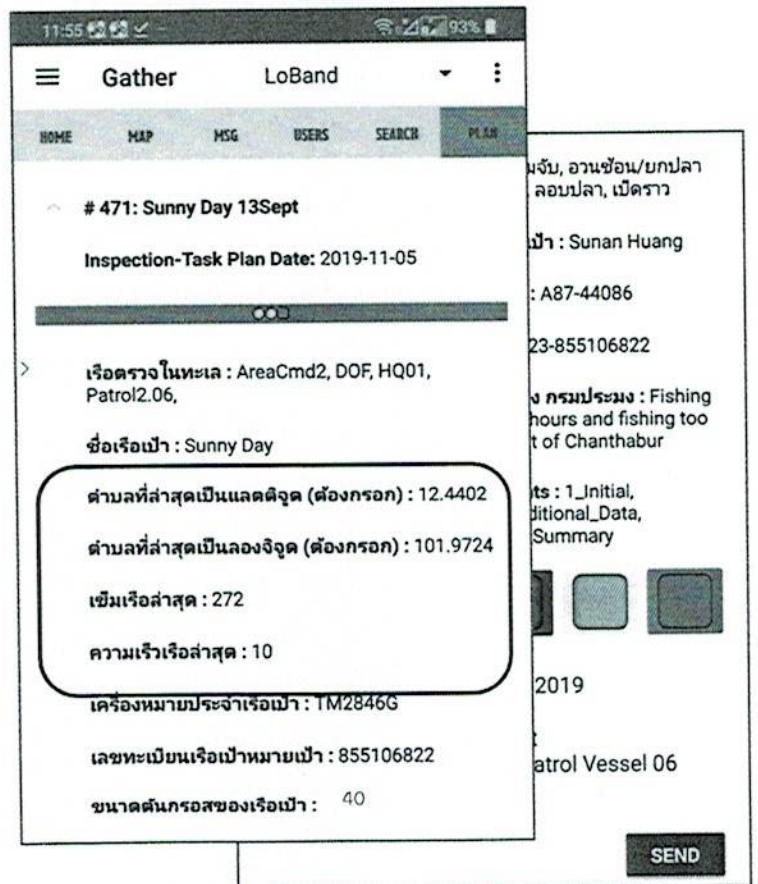
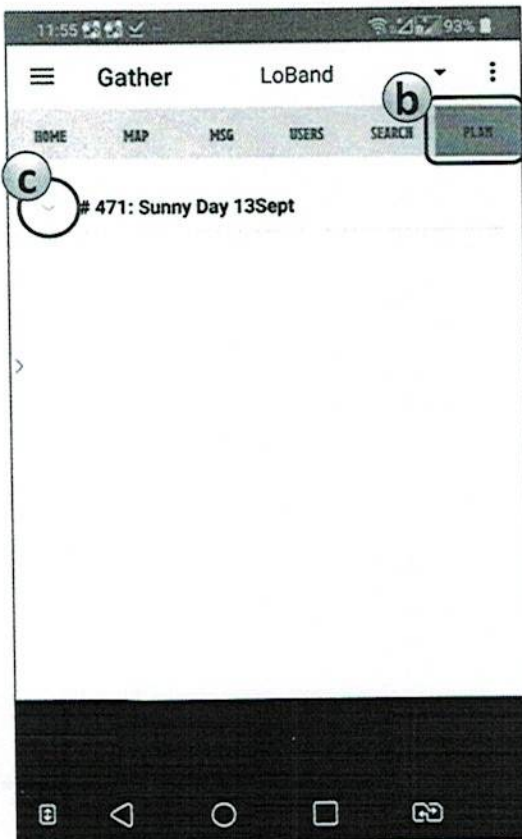


a Confirm

เพื่ออ่านรายละเอียดเต็มของแผนภารกิจ

(b) ไปที่หน้าแสดงแผนภารกิจ

(c) สัมผัสไปที่เครื่องหมาย V และเลือก "SunnyDay 13Sept" เพื่อขยายรายละเอียดของแผนภารกิจ เรือตรวจเริ่มตอบสนองภารกิจเข้าตรวจ ด้วยตำแหน่งสุดท้าย และรายละเอียดอื่น ๆ ที่ระบุในแผนภารกิจ





## 6. การส่งตำบลที่ล่าสุดของเรือเป้า

ศยก.ศรชล. ส่งตำบลที่ล่าสุดจากระบบ VMS ต่อไป ให้เรือตรวจ

- a) คลิกขวาที่ไหนก็ได้ในแผนที่ และเลือกทบทวนแผน (Review PLAN)
- b) เลือกแผนภารกิจปัจจุบันจากรายการของแผนภารกิจที่ดำเนินการอยู่

New Report

Set PLAN

**a** Review PLANs

PLAN				
Review Plans				
Open Plans		Closed Plans		
Plan ID	Name	Issued By	Group	Created
31	SunnyDay 13Sept	HQ Op04	Area2	2019-09-18 15:03:08-0400
302	SeaHarvest Area1	HQ Op01	Area1	2019-09-18 10:36:25-0400

- c) ปรับเปลี่ยนช่องที่ตรงกันตามข้อมูลใหม่ใด ๆ ของเรือเป้า การรับข้อมูลใหม่โดยปกติจะเป็นข้อมูลเกี่ยวกับตำบลที่ของเรือเป้า

ละติจูดสุดท้ายที่ทราบ  
 ลองจิจูดสุดท้ายที่ทราบ  
 เข็มเรือสุดท้ายที่ทราบ  
 ความเร็วสุดท้ายที่ทราบ

- d) หลังจากปรับเปลี่ยนข้อมูล เลื่อนลง ส่วนท้ายของหน้าจอและคลิกส่ง (Send)

ศรชล.ภาค กรมประมง และเรือตรวจจะถูกแจ้งเตือน

เรือตรวจนำเรือ เพื่อเข้าสกัดกั้นเรือเป้า จากข้อมูลตำแหน่งในการปรับข้อมูลแผนภารกิจใหม่แต่ละครั้ง

**ภารกิจ Mission Information**

\* ชื่อเรือเป้า  
TARGET NAME IS REQUIRED. Enter 'unknown' if no vessel name is provided

\* ตำบลที่ล่าสุดเป็นแลตติจูด (ต้องกรอก)  
Last known latitude (Required) Update this value as information becomes available

\* ตำบลที่ล่าสุดเป็นลองจิจูด (ต้องกรอก)  
Last known longitude (Required) Update this value as information becomes available

เข็มเรือล่าสุด  
Last reported course. Update as needed

ความเร็วเรือล่าสุด  
Last reported speed (knots). Update as needed

**d**

ศยก.ศรชล. จะปรับข้อมูลของแผนภารกิจใหม่ไปเรื่อย ๆ ด้วยการทำซ้ำขั้นตอนในส่วนที่ 6 จนกระทั่งเรือตรวจเข้าสกัดกั้นเรือเป้าได้

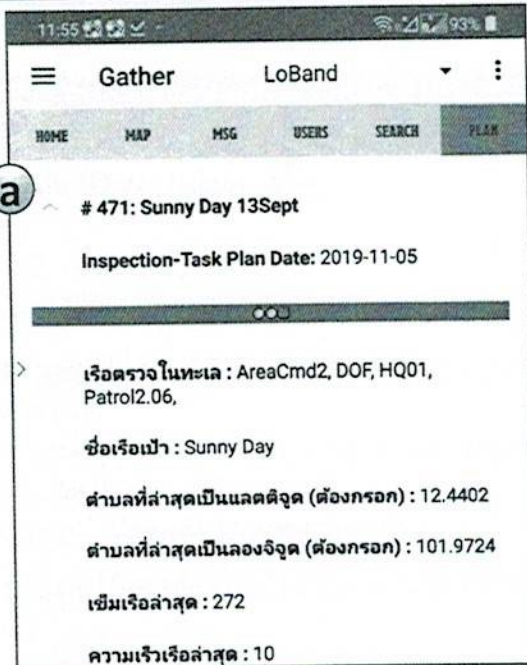


## 7. เรือตรวจพบเรือเป่า – รายงานขั้นต้น (Initial Report)

เมื่อเรือตรวจพบเรือเป่าครั้งแรก เรือตรวจจะทำการตรวจค้น และส่งรายงานขั้นต้น (Initial Report) ตามการทำงานของโปรแกรมของเจ้าหน้าที่ภาคสนาม โดยเจ้าหน้าที่ภาคสนามบนเรือตรวจจะต้อง

a) เปิดหน้าจอแผนภารกิจ และขยายแผนภารกิจ “SunnyDay 13Sept”

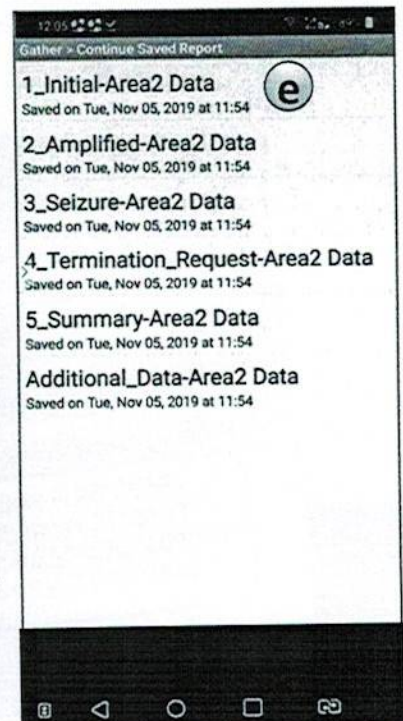
b) ที่ใกล้กับส่วนสุดท้ายของแผนภารกิจมีรายการของรายงานจาก ศยก.ศรชล. แสดงความต้องการไว้ ยืนยันว่า รายงานขั้นต้น (1 Initial) ได้ถูกระบุไว้ในรายการนี้



(c) ไปที่หน้าแรกของเจ้าหน้าที่ภาคสนาม

(d) สัมผัสปุ่มบันทึกและทำต่อ (Continue Saved)

(e) เลือก รายงานขั้นต้น(1\_Initial) จาก รายการของรายงานที่มีแสดงหน้านี้





## เรือตรวจพบเรือเป้า – รายงานขั้นต้น (Initial Report)

- (f) หน้าจอต่อไปแสดงวันเวลาปัจจุบัน ให้อยอมรับค่าวันเวลานี้ หรือใช้ปุ่ม +/- เพื่อปรับเปลี่ยนเวลา เพื่อแสดงเวลาที่เที่ยงตรงของขณะที่เริ่มทำการตรวจค้น ปิดเลื่อนไปทางซ้ายเพื่อแสดงหน้าจอถัดไป
- (g) หน้าต่อไปจะแสดงรายละเอียดเกี่ยวกับเรือเป้าที่มีในรายการเนื้อหาของแผนภารกิจ ในหน้านี้ เรือเป้าชื่อ “Sunny Day” จะแสดงไว้ เจ้าหน้าที่ภาคสนามตรวจสอบเรือเป้าและรายงานว่าชื่อเรือเป้าที่พบตรงกับชื่อในแผนภารกิจ
- (h) เจ้าหน้าที่ภาคสนามสามารถถ่ายรูปเพื่อเก็บชื่อเรือเป้าเป็นเอกสารหลักฐาน

อ้างอิงเอกสารคู่มือผู้ใช้งานภาคสนามสำหรับคำอธิบายฉบับเต็มของการใช้งาน InReach สำหรับเจ้าหน้าที่ภาคสนาม

12:05 89%

Gather > 1\_Initial

### Inspection Date and time

วันเวลาในการตรวจเรือ - กรุณาปรับเวลาเพื่อกำหนดเวลาที่เริ่มการตรวจ

**f** 05 Nov 2019

12 05

12:05 89%

Gather > 1\_Initial

### Target Vessel Name reported by HQ

ชื่อเรือเป้า ตามฐานข้อมูลที่ได้รับ

Sunny Day

### Vessel Name. Compare with actual

ชื่อเรือเป้า (ให้ตรวจสอบความตรงกันของข้อมูลที่ได้รับกับข้อมูลจริงที่พบ)

**g**  Match (ตรง)

Does NOT Match (ไม่ตรง)

### Enter the actual Vessel Name

กรณารอกชื่อเรือเป้า ตามข้อมูลจริงที่พบ

### Photo - Target Vessel Name

กรณามันที่ภาพถ่ายตัวเรือหรือเอกสารที่แสดงชื่อเรือที่พบ

**h** Take Picture

Pick From Gallery



## เรือตรวจพบเรือเป้า – รายงานขั้นต้น (Initial Report)

- (i) หน้าจอต่อไปแสดงเครื่องหมายประจำเรือตามที่ได้รับจาก ศยก.ศรชล. ถ้ากรณีเครื่องหมายประจำเรือไม่ตรงกับข้อมูลที่เจ้าหน้าที่ภาคสนามได้รับ
- (j) เจ้าหน้าที่ภาคสนามจะเลือก Does NOT Match (ไม่ตรง).
- (k) เจ้าหน้าที่ภาคสนามกรอกเครื่องหมายประจำเรือที่ถูกต้องในช่องที่เตรียมไว้ และถ่ายภาพเพื่อลงเอกสารหลักฐานของสิ่งที่พบจากการตรวจสอบ
- (l) ทำหน้าจอต่ละหน้าในรายงานขั้นต้น (Initial Report) ให้เสร็จสิ้นต่อไป ที่ส่วนท้ายคลิก INREACH REPORT เพื่อเริ่มรายงานข้อมูลผ่าน InReach ไปทางดาวเทียมถึง ศยก.ศรชล.

อ้างอิงเอกสารคู่มือผู้ใช้งานภาคสนามสำหรับคำอธิบายฉบับเต็มของการใช้งาน InReach สำหรับเจ้าหน้าที่ปฏิบัติการภาคสนาม

12:05 89%

Gather > 1\_Initial

**Target Vessel Marking as reported by HQ**  
เครื่องหมายประจำเรือเป้า ตามฐานข้อมูลที่ได้รับ

TM2846G

**Vessel Marking. Compare with actual**  
เครื่องหมายประจำเรือเป้า (ให้ตรวจสอบความตรงกันของข้อมูลที่ได้รับกับข้อมูลจริงที่พบ)

Match (ตรง)

Does NOT Match (ไม่ตรง)

**Enter the correct Vessel Marking**  
กรณากรอกเครื่องหมายประจำเรือเป้า ตามข้อมูลจริงที่พบ

TM8226G

**Photo - Target Vessel Marking**  
รูปภาพ - เครื่องหมายประจำเรือเป้า

Take Picture

Pick From Gallery

12:06 89%

Gather > 1\_Initial

**Target Vessel Marking as reported by HQ**  
เครื่องหมายประจำเรือเป้า ตามฐานข้อมูลที่ได้รับ

TM2846G

**Vessel Marking. Compare with actual**  
เครื่องหมายประจำเรือเป้า (ให้ตรวจสอบความตรงกันของข้อมูลที่ได้รับกับข้อมูลจริงที่พบ)

Match (ตรง)

Does NOT Match (ไม่ตรง)

**Enter the correct Vessel Marking**  
กรณากรอกเครื่องหมายประจำเรือเป้า ตามข้อมูลจริงที่พบ

TM8226G

**Photo - Target Vessel Marking**  
รูปภาพ - เครื่องหมายประจำเรือเป้า

Take Picture

Pick From Gallery

You have reached the end of 1\_Initial.

Save Incomplete Report

InReach Report



## 8. เรือตรวจรายงานขยาย (Amplified Report)

หลังจากส่งรายงานขั้นต้น (Initial Report) จากการรวบรวม และหลังจากได้รับการยืนยันว่ารายงานขั้นต้นได้รับโดย ศยก.ศรชล. แล้ว เรือตรวจที่ได้รับมอบหมายเริ่มรวบรวมข้อมูลสำหรับรายงานขยาย (Amplified Report)

(a) เปิดหน้าแรก (Home) ของโปรแกรม Gather คลิกทำรายงานที่บันทึกไว้ต่อ (CONTINUE SAVED REPORTS)

(b) คลิกรายงานส่วนขยาย 2 Amplified จากรายการของรายงานที่กรอกไว้

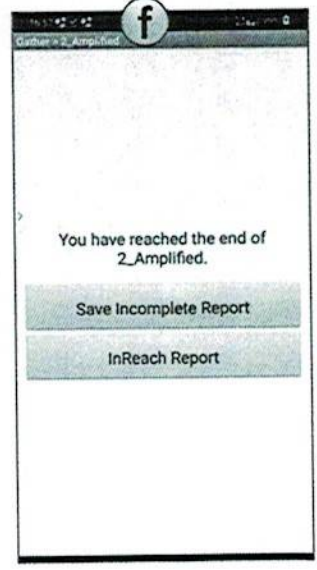
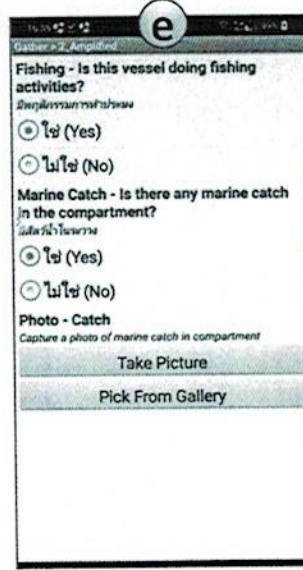


(c) สัมผัสเลือกตัวเลขแรกในหน้าตารางเนื้อหา (PLAN ID Number)

(d) หมายเลขของแผนภารกิจ (PLAN ID number) จะแสดงไว้ในหน้าแรกพร้อมกับชื่อเรือเข้า สัมผัสระบุตำแหน่ง GPS ปัจจุบัน ปิดเลื่อนไปหน้าต่อไป

(e) เจ้าหน้าที่ภาคสนามต้องกรอกหน้าจอที่เหลือให้เรียบร้อย จนสิ้นสุดการดำเนินการของรายงานขยาย

(f) ที่ส่วนสุดท้ายของแบบฟอร์ม เจ้าหน้าที่ภาคสนามคลิก INREACH REPORT เพื่อเริ่มการส่งข้อมูลผ่าน InReach ด้วยดาวเทียมไปยังศูนย์บัญชาการ

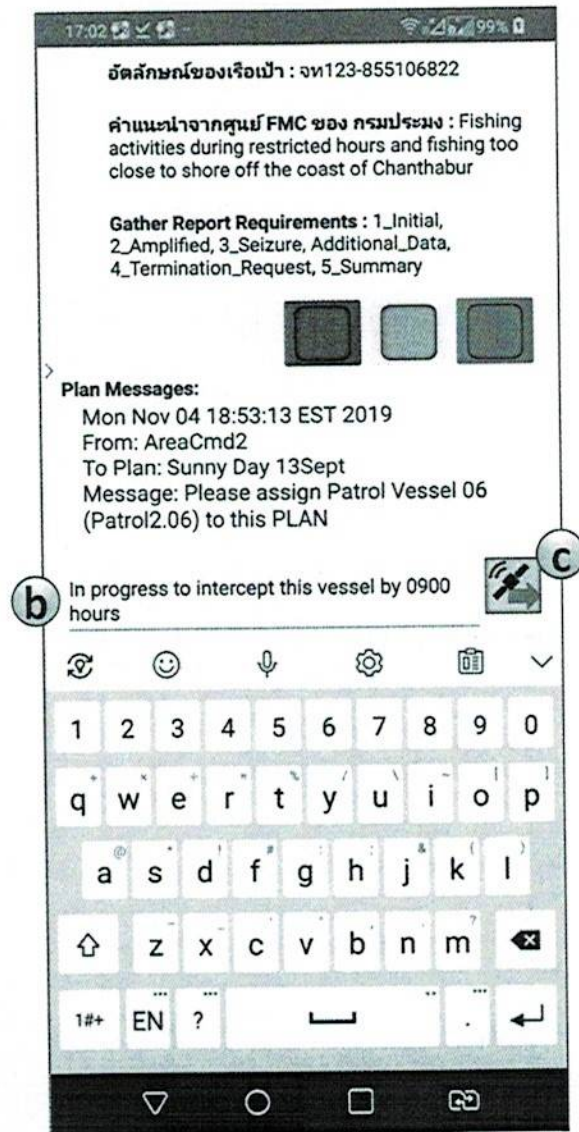
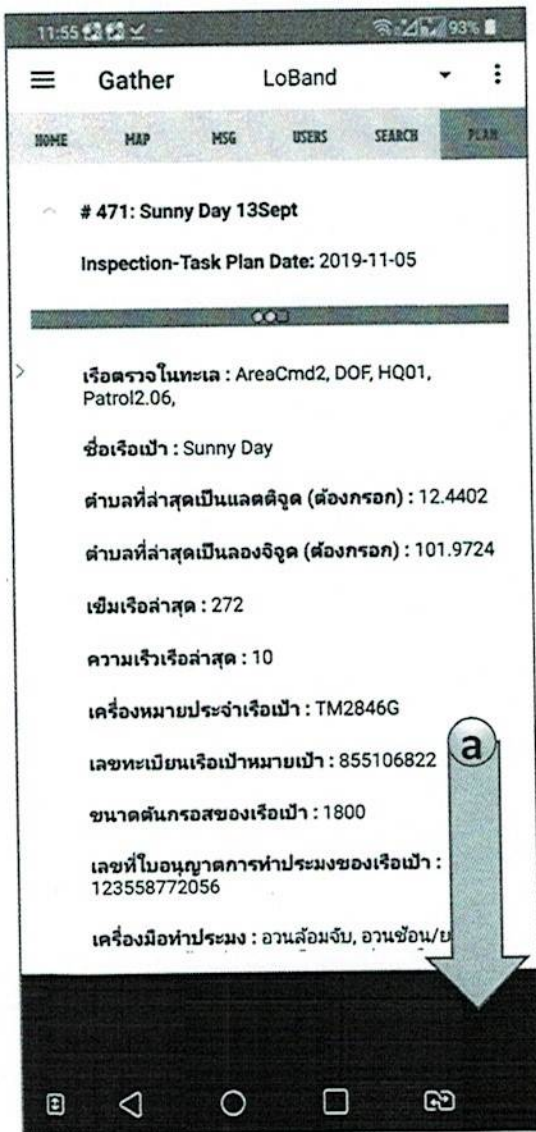




## 9. ข้อความในแผนภารกิจ

ตลอดช่วงเวลาของแผนภารกิจเจ้าหน้าที่ภาคสนามสามารถเข้าถึงและส่งข้อความได้

- (a) เลื่อนสู่ส่วนท้ายของหน้าจอแผนภารกิจ
- (b) สัมผัสที่ช่องข้อความ แล้วกรอกข้อความ โดย ศรชล.ภาค และกรมประมงจะสามารถเข้าถึงข้อความนี้ได้
- (c) คลิกปุ่มส่ง (Send)



ข้อความที่สร้างในแผนภารกิจนี้จะถูกส่งถึงเจ้าหน้าที่พอร์ทัลและเจ้าหน้าที่ภาคสนามทั้งหมดที่ถูกมอบหมายในแผนภารกิจเดียวกัน



## 10. การสื่อสารต่อเนื่องและรายงานเพิ่มเติม

ศยก.ศรชล. สามารถส่งข้อความถึงเจ้าหน้าที่ภาคสนาม เพื่อให้คำสั่งเฉพาะหรือร้องขอข้อมูลเพิ่มเติม เจ้าหน้าที่พอร์ทัลทำตามขั้นตอนที่ 3 เพื่อสร้างและส่งข้อความในแผนภารกิจ

เจ้าหน้าที่ภาคสนาม สามารถส่งข้อความถึง ศยก.ศรชล. ด้วยแนวทางระบุไว้ในขั้นตอนที่ 9

ข้อความในแผนภารกิจทั้งหมดสามารถดูได้โดยเจ้าหน้าที่พอร์ทัลและภาคสนาม

ตามแนวทางการใช้งานสำหรับภารกิจการประมงผิดกฎหมาย เรือตรวจจะปฏิบัติการต่อไปและส่งรายงานที่รวบรวมข้อมูลไว้ดังนี้

- a. รายงานขั้นต้น (1\_Initial Report) จะได้รับการส่งมาก่อนเสมอ รายงานนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อตรวจสอบและยืนยันความเป็นตัวตนของเรือ
- b. รายงานขยาย (2\_Amplified Report) จะกรอก เพื่อตรวจสอบพฤติกรรมการประมงของเรือ รวมทั้งลูกเรือ
- c. หากการจับกุมเรือมีความจำเป็น รายงานการจับกุม (3\_Seizure Report) จะต้องส่งพร้อมด้วยรายละเอียดเกี่ยวกับตำแหน่งที่เรือเป้าจะถูกนำส่ง เวลาโดยประมาณที่จะมาถึง และการขอรับการสนับสนุนจากหน่วยเหนือ
- d. แบบฟอร์มข้อมูลเพิ่มเติม (Additional\_Data) ใช้สำหรับการตอบคำถามเฉพาะ หรือการร้องขอจาก ศยก.ศรชล.
- e. การร้องขอการยกเลิก (4\_Termination\_Request) สามารถจะกรอกได้ตลอดเวลาที่เรือตรวจมีเหตุผลที่เหมาะสมสำหรับการยกเลิกภารกิจ ศยก.ศรชล. จะตอบกลับด้วยข้อความ
- f. รายงานสรุป (5\_Summary) – ณ การสรุปภารกิจตรวจค้น เรือตรวจจะต้องทำรายงานนี้ให้เสร็จสิ้นเพื่อสรุปสถานะของเรือลูกเรือ และสิ่งบรรทุกหรือการสนับสนุน

## 11. การร้องขอการยกเลิกภารกิจ

ก่อนเรือตรวจจะยกเลิกภารกิจการตรวจค้น จะต้องได้รับการยืนยันจาก ศยก.ศรชล. ว่าได้รับข้อมูลที่ต้องการแล้ว

- a. เรือตรวจจะต้องส่งรายงานการร้องขอการยกเลิก (เปิดจากตัวเลือก “ทำต่อจากแฟ้มที่บันทึกไว้ (Continue saved folder)” ดังเช่นที่ผ่านมา)
- b. ศยก.ศรชล. จะตรวจดูรายงานทั้งหมดที่ส่งมาก่อนและตอบด้วยข้อความ:
  - ให้อนุญาตเรือตรวจยกเลิก; หรือ
  - ร้องขอให้เรือตรวจส่งข้อมูลเพิ่มเติม
- c. เมื่อการอนุญาตให้ยกเลิกได้ถูกยืนยันจาก ศยก.ศรชล. แล้ว เรือตรวจจะต้องทำรายงานสรุปให้เสร็จสิ้น





## 12. ศยก.ศรชล. ยกเลิกและปิดแผนภารกิจ

หลังจากข้อความที่จำเป็นได้ถูกร้องขอจาก ศยก.ศรชล. และได้ส่งกลับจากเจ้าหน้าที่ภาคสนามแล้ว ศยก.ศรชล. สามารถปิดแผนภารกิจด้วยขั้นตอนต่อไปนี้

- คลิกขวามบนแผนที่และเลือกทบทวนแผนภารกิจ (Review PLANs)
- เลือกแผนภารกิจ (*SunnyDay Sept13*)

**PLAN**

Review Plans

Open Plans Closed Plans

Show 10 entries Search:

Plan ID	Name	Issued By	Group	Created
318	SunnyDay 13Sept	HQ Op04	Area2	2019-09-18 15:03:09-0400
302	SeaHarvest Area1	HQ Op01	Area1	2019-09-18 10:36:25-0400

- ที่ด้านบนของข้อมูลแผนภารกิจ เลือกกล่องที่อยู่ต่อจากคำว่า "ปิด" ("Closed")
- เลื่อนสู่ด้านล่างของข้อมูลแผนภารกิจและกรอกชื่อของท่านเป็นบุคคลที่ปิดแผนภารกิจนี้อย่างเป็นทางการ
- หลังจากกรอกชื่อแล้ว หน้าต่างวันและเวลาจะปรากฏขึ้น ปรับเลือกวันและเวลาเพื่อแสดงเวลาที่แผนภารกิจนี้ถูกปิดอย่างเป็นทางการ
- คลิกปุ่มส่ง (SEND)

PLAN ID: 471  
 Closed:  **c**  
 PLAN Name: Sunny Day 13Sept  
 Date: 2019-11-04 11:23:00 -0500  
 Group: Area2  
 Assignment: HQ01  
 Issued By: HQ01 2019-11-05 16:54 +0000  
 Last Updated:  AreaCmd2 Patrol2.06 DOF  
 Users:

- เจ้าหน้าที่พอร์ทัลและภาคสนามทั้งหมดที่ได้รับการมอบหมายแผนภารกิจนี้จะได้รับการแจ้งเตือนการเปลี่ยนสถานะ
- เจ้าหน้าที่พอร์ทัลยังสามารถเห็นเนื้อหาของแผนภารกิจในแถบแผนที่ปิดแล้ว (Closed PLAN tab) ในหน้าต่างแผนภารกิจ
- สำหรับเจ้าหน้าที่ภาคสนาม แผนภารกิจจะถูกลบออกจากอุปกรณ์
- ข้อความทุกข้อความและรายงานทุกรายงานยังสามารถดูได้เพื่อการวิเคราะห์หลังภารกิจ

Termination was approved by  
 leave this space blank until the PLAN is terminated

Aaa Bbbb **d**

Date of Termination Approval

yyyy-mm-dd **e**

hh.mm **c**

**f** Send