



โครงการบำรุงรักษาระบบสารสนเทศและฐานข้อมูลระบบบริหารแผนงานทางหลวง(Plannet)

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

รายงานสรุปการตรวจสอบและซ่อมบำรุง

ประจำงวดงานที่ 7

ระหว่างวันที่ 9 กรกฎาคม พ.ศ.2567 ถึง 9 สิงหาคม พ.ศ.2567

บริษัท มันทาวิศวกรรมและเทคโนโลยี จำกัด

## สารบัญ

1. การบำรุงรักษาในกรณีปกติ (Preventive Maintenance : PM).....	1-1
1.1 คอมพิวเตอร์แม่ข่าย (APPLICATION SERVER) .....	1-1
1.2 คอมพิวเตอร์แม่ข่ายสำหรับระบบบริหารจัดการฐานข้อมูล (DATABASE SERVER).....	1-4
1.3 ระบบบริหารจัดการฐานข้อมูล (POSTGRESQL DATABASE) .....	1-6
2. การปรับปรุงเพิ่มเติมเพื่อให้ระบบทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้น .....	2-8
2.1 ปรับปรุงระบบ PLANNET2021 เพื่อรองรับการขอบัญชีความต้องการปีงบประมาณ 2569 .....	2-8
3. การปรับปรุงและแก้ไขระบบในกรณีที่ระบบทำงานผิดพลาด .....	3-14
4. การให้คำปรึกษาและแนะนำวิธีใช้งานระบบ .....	4-15
5. สถิติและรายละเอียดการแจ้งปัญหาประจำเดือน .....	5-15

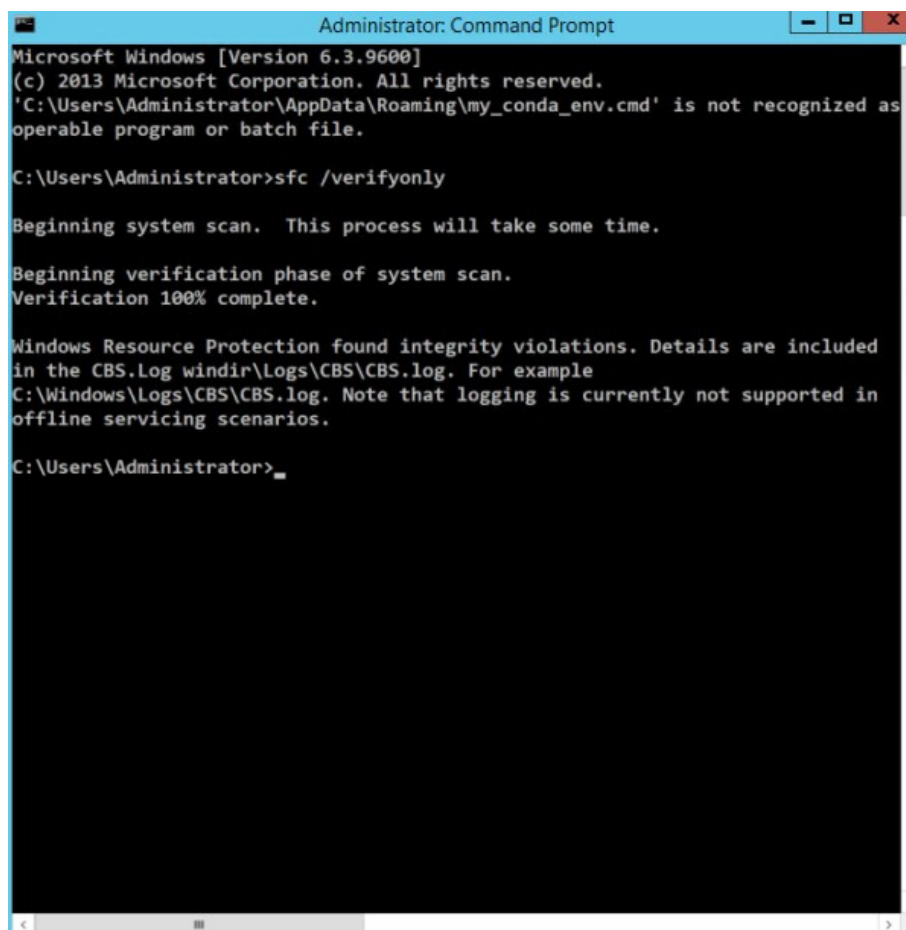
## 1. การบำรุงรักษาในกรณีปกติ (Preventive Maintenance : PM)

ผู้รับจ้างได้ดำเนินการตรวจสอบและบำรุงรักษาระบบคอมพิวเตอร์ สำหรับระบบสารสนเทศและฐานข้อมูลระบบบริหารแผนงานทางหลวง(Plannet) เพื่อเป็นการป้องกันการชำรุดเสียหายของระบบ โดยการตรวจสอบการทำงานของระบบควบคุมต่างๆ เพื่อให้สามารถใช้งานได้อย่างสมบูรณ์ต่อเนื่องตลอดเวลา ดังต่อไปนี้

### 1.1 คอมพิวเตอร์แม่ข่าย (Application Server)

การดำเนินการ ผู้รับจ้างได้ดำเนินการตรวจสอบโปรแกรมให้สามารถใช้งานได้ทุกฟังก์ชัน ประกอบด้วย

#### 1.1 การทดสอบ Operating System Files



```
Administrator: Command Prompt
Microsoft Windows [Version 6.3.9600]
(c) 2013 Microsoft Corporation. All rights reserved.
'C:\Users\Administrator\AppData\Roaming\my_conda_env.cmd' is not recognized as
operable program or batch file.

C:\Users\Administrator>sfc /verifyonly

Beginning system scan. This process will take some time.

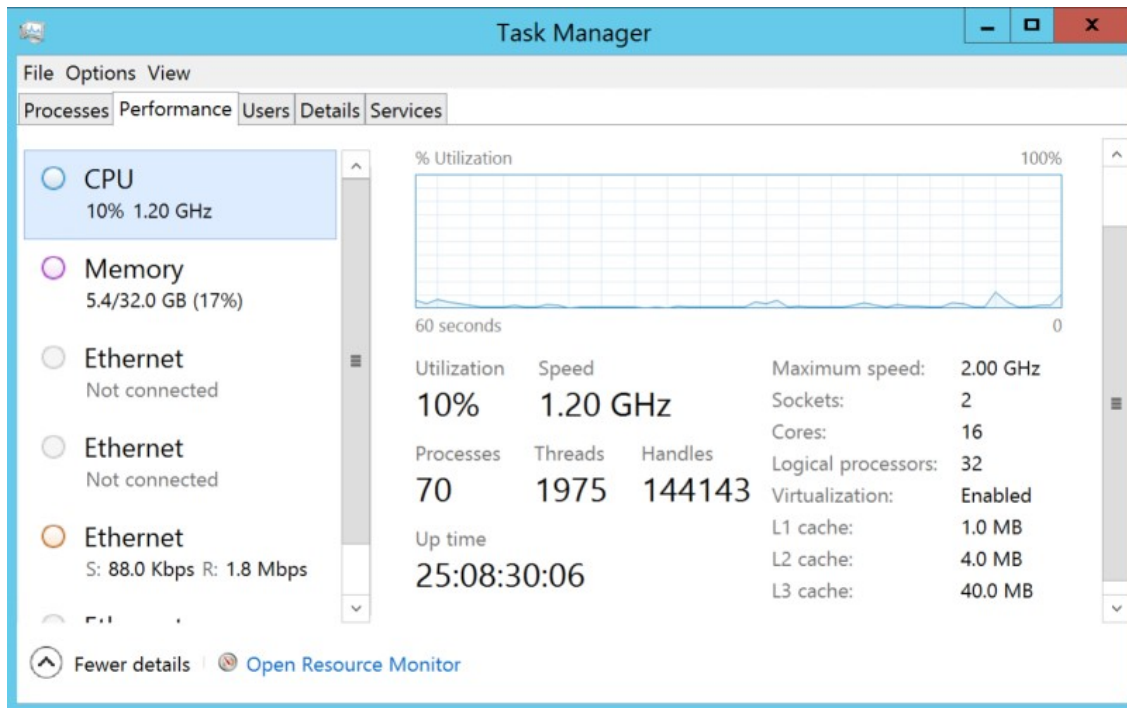
Beginning verification phase of system scan.
Verification 100% complete.

Windows Resource Protection found integrity violations. Details are included
in the CBS.Log windir\Logs\CBS\CBS.log. For example
C:\Windows\Logs\CBS\CBS.log. Note that logging is currently not supported in
offline servicing scenarios.

C:\Users\Administrator>
```

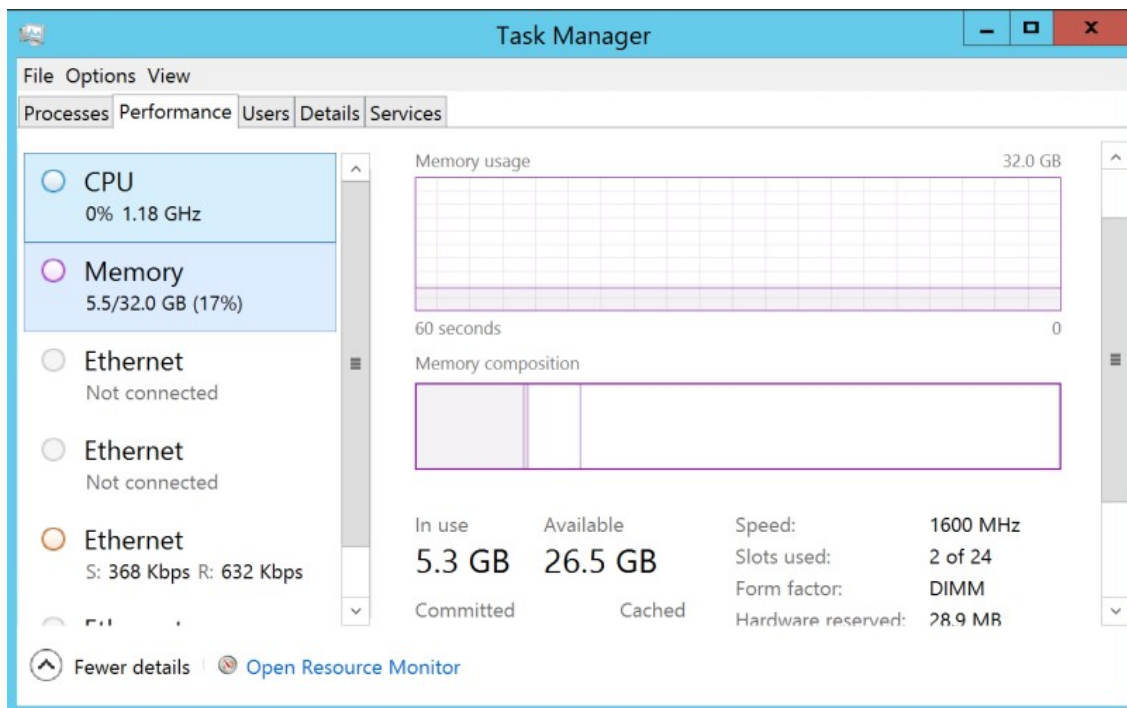
รูปที่ 1.1 การทดสอบ Operating System Files

1.1.2 การทดสอบการทำงานของ CPU



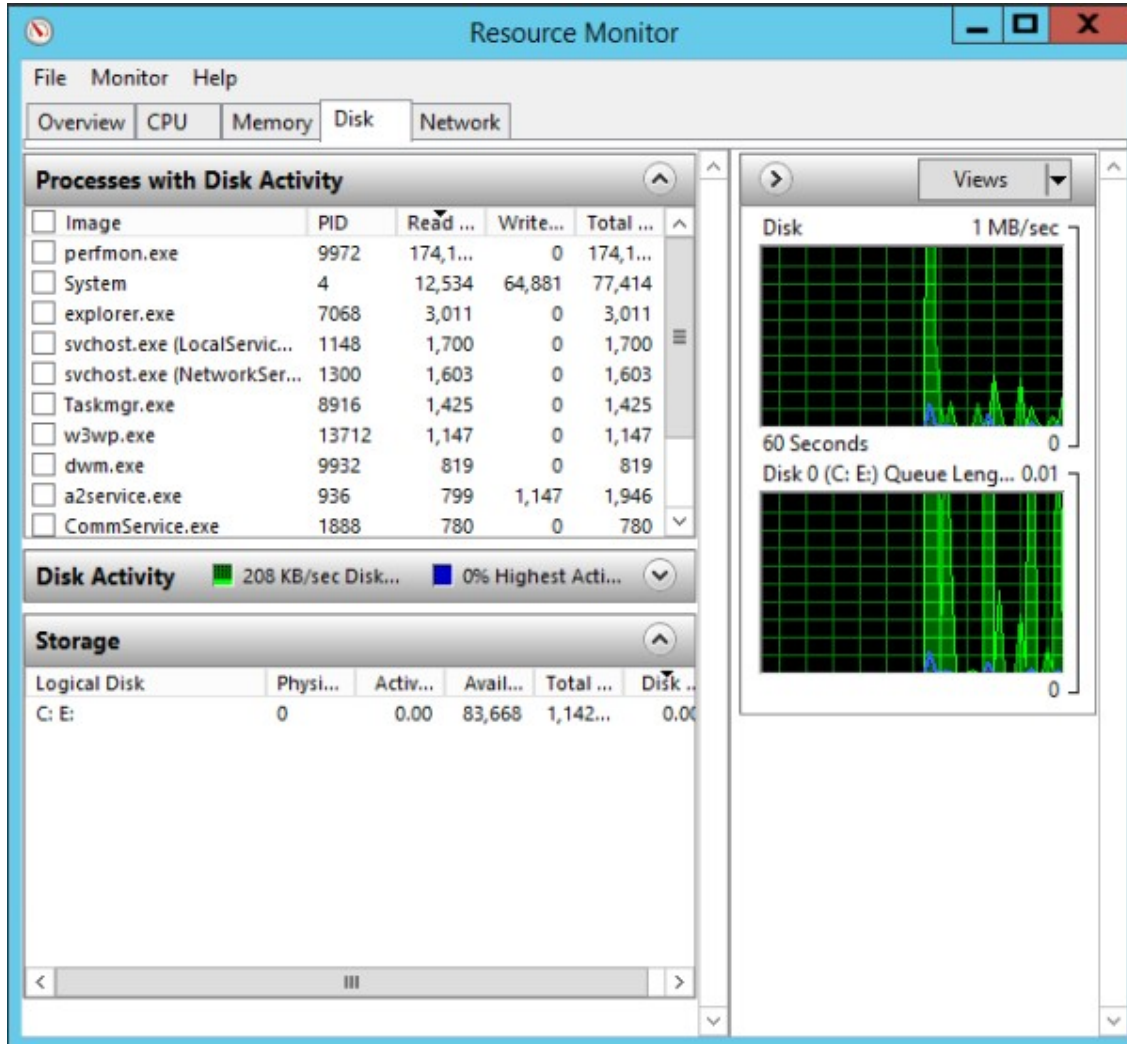
รูปที่ 1.2 การทดสอบการทำงานของ CPU

1.1.3 การทดสอบการทำงานของ Memory



รูปที่ 1.3 การทดสอบการทำงานของ Memory

1.1.4 การทดสอบการทำงานของ Hard Disk Drive



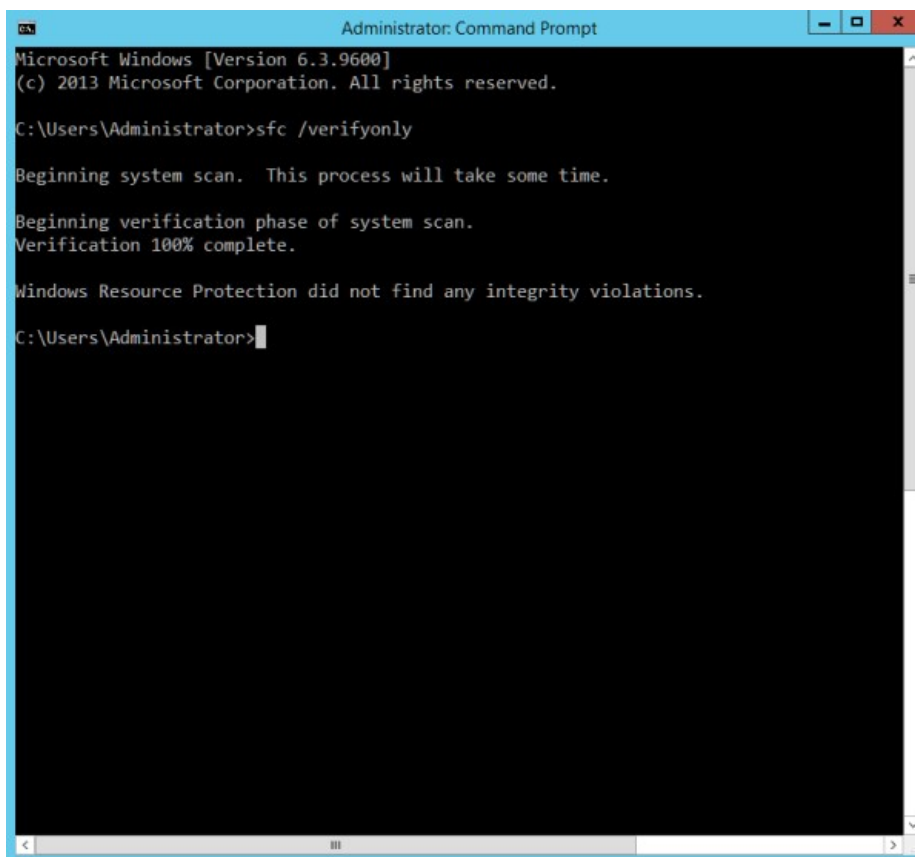
รูปที่ 1.4 การทดสอบการทำงานของ Hard Disk Drive

ผลการตรวจสอบและซ่อมบำรุง คอมพิวเตอร์แม่ข่าย (Web Server) สามารถใช้งานได้ตามปกติ

## 1.2 คอมพิวเตอร์แม่ข่ายสำหรับระบบบริหารจัดการฐานข้อมูล (Database Server)

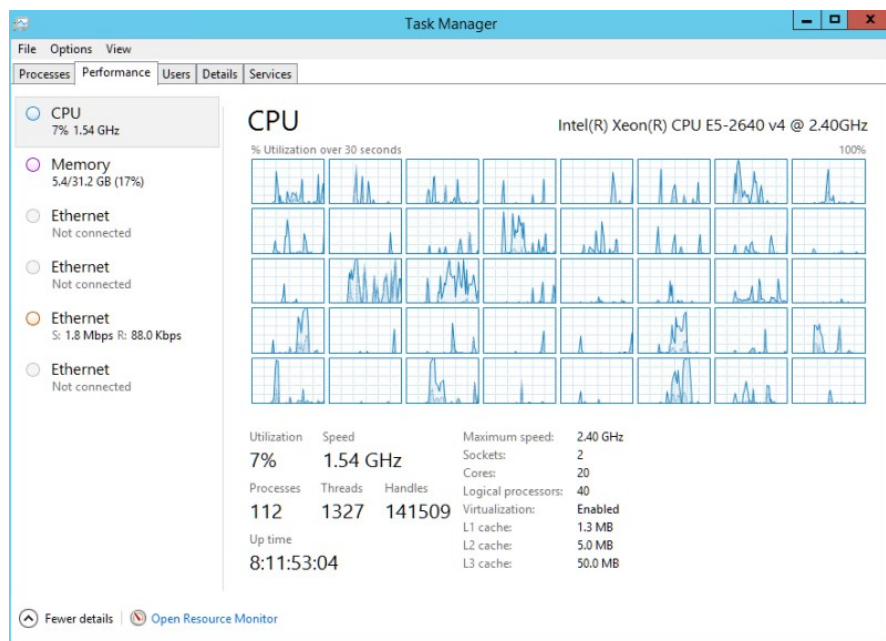
การดำเนินการ ผู้รับจ้างได้ดำเนินการตรวจสอบโปรแกรมให้สามารถใช้งานได้ทุกฟังก์ชัน ประกอบด้วย

### 1.2.1 การทดสอบ Operating System Files



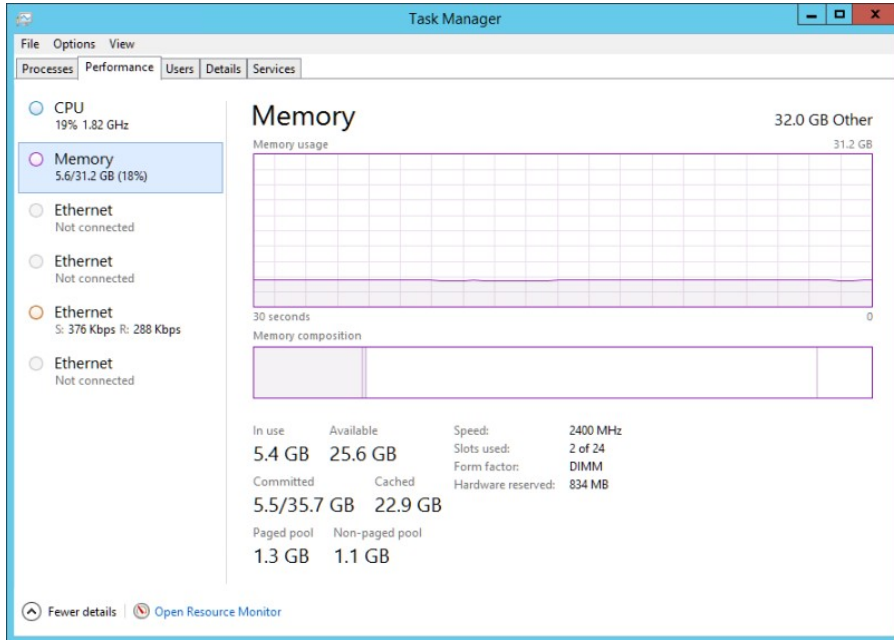
รูปที่ 1.5 การทดสอบ Operating System Files

### 1.2.2 การทดสอบการทำงานของ CPU



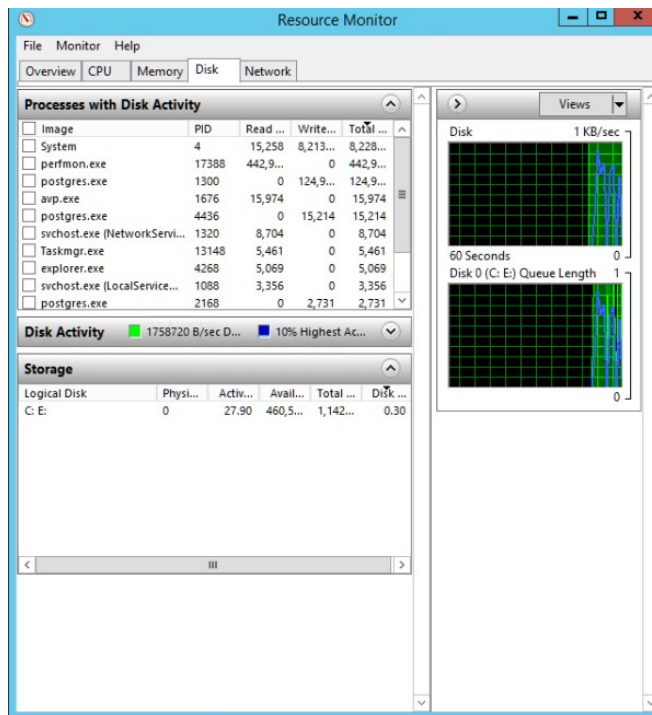
รูปที่ 1.6 การทดสอบการทำงานของ CPU

### 1.2.3 การทดสอบการทำงานของ Memory



รูปที่ 1.7 การทดสอบการทำงานของ Memory

### 1.2.4 การทดสอบการทำงานของ Hard Disk Drive



รูปที่ 1.8 การทดสอบการทำงานของ Hard Disk Drive

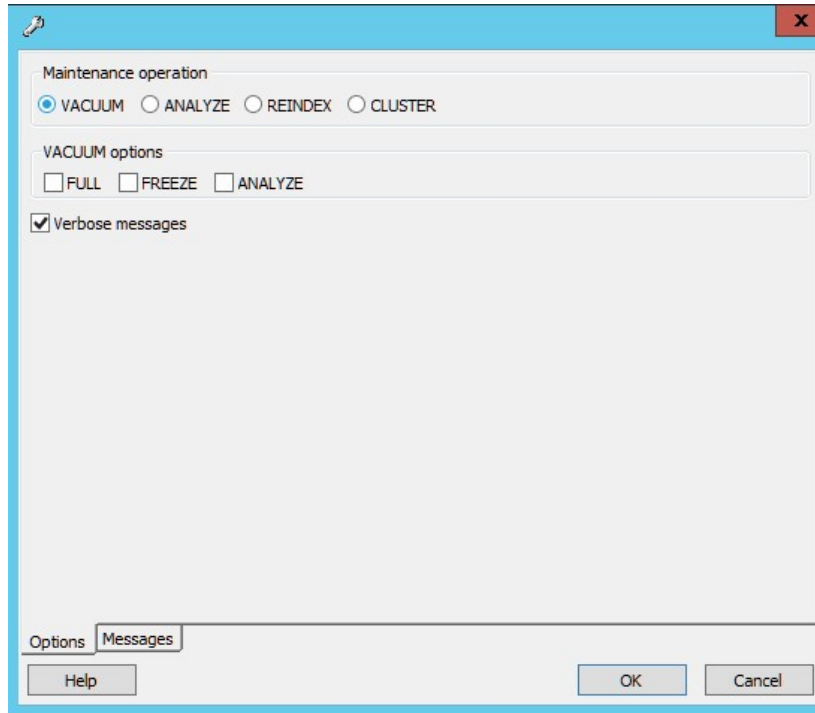
ผลการตรวจสอบและซ่อมบำรุง คอมพิวเตอร์แม่ข่ายสำหรับระบบบริหารจัดการฐานข้อมูล (Database Server)สามารถใช้งานได้ตามปกติ



### 1.3 ระบบบริหารจัดการฐานข้อมูล (PostgreSQL Database)

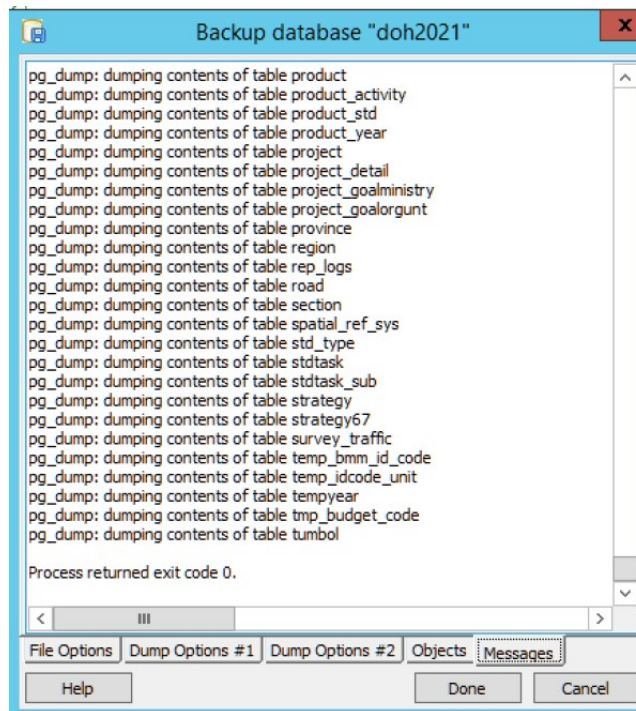
การดำเนินการ ผู้รับจ้างได้ดำเนินการตรวจสอบการทำงาน ให้สามารถใช้งานได้เป็นปกติ ประกอบด้วย

#### 1.3.1 การจัดระเบียบพื้นที่ในการจัดเก็บข้อมูล



รูปที่ 1.9 การจัดระเบียบพื้นที่ในการจัดเก็บข้อมูล

#### 1.3.2 การสำรองไฟล์ฐานข้อมูล (Backup Database)



รูปที่ 1.10 การสำรองไฟล์ฐานข้อมูล



ผลการตรวจสอบและซ่อมบำรุง ระบบบริหารจัดการฐานข้อมูล (PostgreSQL Database) สามารถใช้งานได้ตามปกติ

## 2. การปรับปรุงเพิ่มเติมเพื่อให้ระบบทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้น

ผู้รับจ้างได้ดำเนินการเพิ่มเติมและปรับปรุงฟังก์ชันการทำงานของระบบ ดังต่อไปนี้

### 2.1 ปรับปรุงระบบ PlanNet2021 เพื่อรองรับการขอบัญชีความต้องการปีงบประมาณ 2569

ส่วนที่ดำเนินการแล้วเสร็จ ประกอบไปด้วยรายละเอียดต่างๆ ดังต่อไปนี้

- เงินที่อยู่ในคำขอ มีเงื่อนไขดังต่อไปนี้
  - ต้องไม่น้อยกว่า 100,000 บาท และไม่เกิน 100,000,000 บาท
  - ต้องไม่อยู่ในช่วง 9,800,000 – 10,200,000 บาท
  - แผนงานบำรุงตามกำหนดเวลา แผนงานบำรุงพิเศษและบูรณะ และแผนงานปรับปรุงทางหลวง วงเงินต่อแผนต้องไม่เกิน 15,000,000 บาท
  - แผนงานบูรณะโครงข่ายทางหลวงเชื่อมโยงระหว่างภาค วงเงินต่อแผนต้องไม่เกิน 25,000,000 บาท
- แผนงานรหัส 25900 ถ้ามีปริมาณ AADT มากกว่า 2,000 คัน/วัน จะไม่สามารถบันทึกได้
- แผนงานรหัส 28100 และ 28300 จะต้องมีเงื่อนไขดังต่อไปนี้
  - เป็นถนน AH หรือ
  - เป็นทางหลวงที่มีหมายเลข 1-2 หลัก หรือ
  - ถ้าเป็นทางหลวงที่มีหมายเลข 3-4 หลักจะต้องมีค่า AADT ไม่ต่ำกว่า 8,000 คัน/วัน
- ระยะเวลาในการดำเนินงาน ต้องไม่เกิน 360 วัน
- ระบบคำนวณระยะทางจริง จากข้อมูลสายทางที่บันทึกในส่วนของที่ตั้งโครงการให้อัตโนมัติ
- ระยะทางต่อ 2 ช่องจราจร ต้องไม่เกิน 100 กม/ 2 ช่องจราจร
- ในช่อง ลักษณะความเสียหาย/สภาพปัจจุบัน และ วิธีแก้ไข/ซ่อมแซม ต้องบันทึกข้อมูล และห้ามใส่เครื่องหมาย “-”
- ในกรณีบันทึกข้อมูลที่เป็นรหัสงานของ สร. จะไม่แสดงคำว่า เป็นช่วงๆ ในหน้าจอบันทึกข้อมูลที่ตั้งโครงการ
- บังคับให้บันทึกข้อมูล ค่า IRI (Max) , IRI (Min), IRI (Avg.) และ AADT โดยที่ค่า IRI ต่างๆ จะต้องอยู่ในช่วง 1.5 – 10 m/km
- ปรับปรุงระบบการเช็คซ้ำ ของแผนงาน
- ปรับปรุงระบบให้สามารถระบุ พื้นที่ดำเนินโครงการ ของแต่ละรหัสงาน เพื่อให้ ผู้ใช้บันทึกข้อมูล พื้นที่ดำเนินงานของโครงการได้อย่างถูกต้อง ดังตารางต่อไปนี้

รหัสงาน	ผิว	ไหล่	ทางเท้า	เกาะกลาง	ร่องน้ำ เกาะกลาง	ร่องน้ำ ข้างทาง	ทอดคด	Box	Back slope	side slope	สะพาน	ลาดค่อ สะพาน	กำแพง กันดิน	ราว สะพาน/ แบริเออร์	side Road	ที่สวน
22100																
22150																
22200																
22250																
22300																
22350																
22400																
22500	Y	Y														
23100																
23200																
23300																
24100																
24200																
25100																
25200																
22600											Y	Y	Y	Y		
23400					Y	Y			Y	Y						
25300		Y	Y	Y												
25400	Y	Y	Y	Y			Y	Y	Y	Y						
25500							Y	Y								
25600															Y	
25900	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y			Y			
26100			Y		Y	Y	Y	Y	Y	Y						
26200					Y	Y	Y	Y	Y	Y		Y	Y			

รหัสงาน	ผิว	ไหล่	ทางเท้า	เกาะกลาง	ร่องน้ำ เกาะกลาง	ร่องน้ำ ข้างทาง	ทอลอด	Box	Back slope	side slope	สะพาน	ลาดคอ สะพาน	กำแพง กันดิน	ราว สะพาน/ แบริเออร์	side Road	ที่สวน
26300	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y					Y			
26400									Y	Y			Y			
26500					Y	Y	Y	Y								
27200	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y			
28100	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y			Y			
28200															Y	Y
28300	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y			Y			
29000																

- ปรับปรุงวิธีการประมวลผล เพื่อให้ระบบ ตรวจสอบว่า พื้นที่ดำเนินการอยู่ในจังหวัดใด ให้ถูกต้องมากยิ่งขึ้น
- ปรับปรุงระบบให้สามารถกำหนดได้ว่า รหัสงานใดบ้าง ที่ไม่อนุญาตให้ แวงทางหลวง บันทึกค่าขอได้
- รหัสงาน ที่มีหน่วยปริมาณงานเป็น ตร.ม. ต้องระบุค่าไม่ต่ำกว่า 100 ตร.ม.
- รหัสงาน 25600 ไม่ต้องใช้ระยะเวลาทางรวม
- ปรับปรุงระบบ ให้สามารถกำหนด ระยะห่าง ของแผนงานที่มีรหัสงานเดียวกัน และทำบนทางหลวงเดียวกัน ณ ปัจจุบัน กำหนดไว้ที่ 2 กม.
- ปรับปรุงการขอบัญชีความต้องการงานสะพาน โดยในปี 2569 จะมีรหัสงาน สะพานลอยเพิ่มขึ้น ได้มีการเพิ่มหน้าจอบันทึกสำหรับบันทึกแผนงาน กรณี ที่เลือกรหัสงานสะพานลอย
- ปรับ กม.ดำเนินการ ของงานสะพาน ให้เหมือนกับงานทาง มีการตรวจสอบความถูกต้องว่า กม.ดำเนินการนั้นถูกต้องหรือไม่
- กรณีรหัสงานสะพาน 29100 ต้องห้ามมีคำว่า “ก่อสร้างสะพาน” ,“ต่อความยาว” , “ขยายสะพาน” , “ขยายความกว้าง” และ “สะพานลอย”
- กรณีรหัสงานสะพานลอย 29200 ต้องห้ามมีคำว่า “ก่อสร้างสะพาน” ,“ต่อความยาว” , “ขยายสะพาน” และ “ขยายความกว้าง”
- ปรับปรุงระบบให้สามารถสร้างชื่อ พรบ. ของแผนงานได้ โดยมีรูปแบบต่างๆ ดังต่อไปนี้



ลำดับที่	จำนวนทางหลวง	จำนวนคอนกรีต	ชื่อคอนกรีต	ชื่อคอนกรีต พ.ร.บ.	ตัวอย่างทางหลวงและคอนกรีต	ตัวอย่างชื่อคอนกรีต พ.ร.บ.
11	2	2	A-B C-D	งานบำรุงฐานกึ่งดินเวลา ทางหลวงหมายเลข 1 คอน A - B และ ทางหลวงหมายเลข 4 คอน C - D กรุงเทพมหานคร	ทางหลวงหมายเลข 108 คอน เชียงใหม่ - ปากทางสี่ทางหลวงหมายเลข 116 คอน บ้านเรือน - ทีวีจังหวัด เชียงใหม่	- งานบำรุงฐานกึ่งดินเวลา ทางหลวงหมายเลข 108 คอน เชียงใหม่ - ปากทางสี่ และ ทางหลวงหมายเลข 116 คอน บ้านเรือน - ทีวีจังหวัด เชียงใหม่
12	2	3	A-B B-C D-E	งานบำรุงฐานกึ่งดินเวลา ทางหลวงหมายเลข 1 คอน A - B - C และ ทางหลวงหมายเลข 4 คอน D - E กรุงเทพมหานคร	ทางหลวงหมายเลข 108 คอน เชียงใหม่ - ปากทางสี่ทางหลวงหมายเลข 108 คอน ปากทางสี่ - สะพานแม่กลางทางหลวงหมายเลข 116 คอน บ้านเรือน - ทีวีจังหวัด	- งานบำรุงฐานกึ่งดินเวลา ทางหลวงหมายเลข 108 คอน เชียงใหม่ - ปากทางสี่ - สะพานแม่กลาง และ ทางหลวงหมายเลข 116 คอน บ้านเรือน - ทีวีจังหวัด เชียงใหม่
13	2	3	A-B C-D D-E	งานบำรุงฐานกึ่งดินเวลา ทางหลวงหมายเลข 1 คอน A - B และ ทางหลวงหมายเลข 4 คอน C - D - E กรุงเทพมหานคร	ทางหลวงหมายเลข 1015 คอน สะพานศรีวิชัย - สันป่าตองทางหลวงหมายเลข 1088 คอน ออทอง - สะพานห้วยแม่แฝดทางหลวงหมายเลข 1088 คอน สะพานห้วยแม่แฝด - แดง	- งานบำรุงฐานกึ่งดินเวลา ทางหลวงหมายเลข 1015 คอน สะพานศรีวิชัย - สันป่าตอง และทางหลวงหมายเลข 1088 คอน ออทอง - สะพานห้วยแม่แฝด - แดง จ. เชียงใหม่
14	2	3	A-B C-D E-F	สายทางในความควบคุมของกรมทางหลวงเชียงใหม่ที่ 1	ทางหลวงหมายเลข 108 คอน เชียงใหม่ - ปากทางสี่ทางหลวงหมายเลข 108 คอน สะพานแม่กลาง - บ้านอ้อมแก้วทางหลวงหมายเลข 116 คอน บ้านเรือน - ทีวีจังหวัด	สายทางในความควบคุมของกรมทางหลวงเชียงใหม่ที่ 1 จ. เชียงใหม่
15	2	4	A-B B-C D-E E-F	งานบำรุงฐานกึ่งดินเวลา ทางหลวงหมายเลข 1 คอน A - B - C และ ทางหลวงหมายเลข 4 คอน D - E - F กรุงเทพมหานคร	ทางหลวงหมายเลข 108 คอน เชียงใหม่ - ปากทางสี่ทางหลวงหมายเลข 108 คอน ปากทางสี่ - สะพานแม่กลางทางหลวงหมายเลข 1088 คอน ออทอง - สะพานห้วยแม่แฝดทางหลวงหมายเลข 1088 คอน สะพานห้วยแม่แฝด - แดง	- งานบำรุงฐานกึ่งดินเวลา ทางหลวงหมายเลข 108 คอน เชียงใหม่ - ปากทางสี่ - สะพานแม่กลาง และ ทางหลวงหมายเลข 1088 คอน ออทอง - สะพานห้วยแม่แฝด - แดง จ. เชียงใหม่
16	2	4	A-B B-C C-D E-F	สายทางในความควบคุมของกรมทางหลวงเชียงใหม่ที่ 1	ทางหลวงหมายเลข 108 คอน เชียงใหม่ - ปากทางสี่ทางหลวงหมายเลข 108 คอน ปากทางสี่ - สะพานแม่กลางทางหลวงหมายเลข 108 คอน สะพานแม่กลาง - บ้านอ้อมแก้วทางหลวงหมายเลข 116 คอน บ้านเรือน - ทีวีจังหวัด	สายทางในความควบคุมของกรมทางหลวงเชียงใหม่ที่ 1 จ. เชียงใหม่
17	2	5	Any	สายทางในความควบคุมของกรมทางหลวงเชียงใหม่ที่ 1	ทางหลวงหมายเลข 108 คอน เชียงใหม่ - ปากทางสี่ทางหลวงหมายเลข 108 คอน ปากทางสี่ - สะพานแม่กลางทางหลวงหมายเลข 108 คอน สะพานแม่กลาง - บ้านอ้อมแก้วทางหลวงหมายเลข 1088 คอน ออทอง - สะพานห้วยแม่แฝดทางหลวงหมายเลข 1088 คอน สะพานห้วยแม่แฝด - แดง	สายทางในความควบคุมของกรมทางหลวงเชียงใหม่ที่ 1 จ. เชียงใหม่
18	3	Any	Any	สายทางในความควบคุมของกรมทางหลวงกรุงเทพ	ทางหลวงหมายเลข 108 คอน เชียงใหม่ - ปากทางสี่ทางหลวงหมายเลข 116 คอน บ้านเรือน - ทีวีจังหวัดทางหลวงหมายเลข 1103 คอน พระบาทสมเด็จพระ - ยอด	สายทางในความควบคุมของกรมทางหลวงกรุงเทพ กรุงเทพมหานคร

ผลการดำเนินงาน ผู้รับจ้างได้ดำเนินการและอัปเดตระบบเพื่อให้ทาง Admin ของสำนักตรวจสอบ



### 3. การปรับปรุงและแก้ไขระบบในกรณีที่ระบบทำงานผิดพลาด

ไม่มี

#### 4. การให้คำปรึกษาและแนะนำวิธีใช้งานระบบ

การดำเนินการ ผู้รับจ้างได้ให้คำปรึกษาและแนะนำวิธีการใช้งานระบบ ผ่านไลน์ Openchat

#### 5. สถิติและรายละเอียดการแจ้งปัญหาประจำเดือน

งวดที่	ระยะเวลา	จำนวนทั้งหมด	ประเภทปัญหา						สถานะปัญหา		
			ความต้องการเพิ่มเติม	ระบบทำงานผิดพลาด	โครงสร้างฐานข้อมูล	แนะนำวิธีการใช้งาน	การเชื่อมต่อระบบอื่น	Service down	รอดำเนินการ	กำลังดำเนินการ	ดำเนินการเสร็จสิ้น
1	9 ม.ค. 67 - 9 ก.พ. 67	10	1	2	1	6	0	0	1	0	9
2	9 ก.พ. 67 - 9 มี.ค. 67	9	0	0	0	9	0	0	0	0	9
3	9 มี.ค. 67 - 9 เม.ย. 67	25	0	1	0	23	1	0	0	0	25
4	9 เม.ย. 67 - 9 พ.ค. 67	16	3	1	1	11	0	0	0	0	13
5	9 พ.ค. 67 - 9 มิ.ย. 67	44	0	2	1	41	0	0	0	0	44
6	9 มิ.ย. 67 - 9 ก.ค. 67	12	0	0	0	12	0	0	0	1	11
7	9 ก.ค. 67 - 9 ส.ค. 67	9	0	0	0	9	0	0	0	0	9

#	หน่วยงาน	รายละเอียด	วันเวลาที่ได้ รับแจ้ง	วันเวลาที่แก้ไข แล้วเสร็จ	การแก้ไข / การให้คำปรึกษา	ประเภทปัญหา				สถานะปัญหา		
						ความต้องการ เพิ่มเติม	ระบบทำงาน ผิดพลาด	โครงสร้าง ฐานข้อมูล	แนะนำ วิธีการใช้งาน	การเชื่อมต่อ ไประบบอื่น	Service down	รอ ดำเนินการ
1	จพ.นบทบุรี	รบกวนสอบถามข้อมูลค่า กรณีเงินโครงการก่อสร้างของสำนัก วิเคราะห์ฯ ที่มีเงินเหลือ จะโอนกลับ ส่วนกลาง ต้องทำในหัวข้อไหนในระบบ plannet คะ	11 ก.ค.67 16.35 น.	11 ก.ค.67 20.14 น.	ระบบ Plannet เป็นระบบปิดตามงานปี เดียว ของ สร. สบ. สบ. ไม่รองรับงบประมาณโครงการก่อสร้าง ขนาดใหญ่และงานส่วนอื่นๆ ตามที่แจ้ง ข้างต้นคะ			/				/
2	จพ.สมุทรสาคร	D Code 67036089 เป็นงาน เฉพาะเจาะจง และตอนนี้ทำงานแล้วเสร็จ มีการเบิกจ่ายเรียบร้อยแล้ว แต่ทำไม่ PO ยังขึ้นสีเหลืองอยู่คะ	12 ก.ค.67 15.55 น.	12 ก.ค.67 20.52 น.	แผนงานนี้เป็นงานอำนาจกรมตลอดภัย เร่งด่วน ของ สบ. จึงเป็นงานที่เจ้าหน้าที่สนาม ร่วมกัน ทางแขวง ต้องบันทึกข้อมูลการ เบิกจ่ายเองนะครับ			/				/
3	จพ.พิษณุโลก	ทางแขวงจะคืนเงินเหลือถูกเงิน ใน ระบบ PN ยอดคืนในระบบของงก. กับ จำนวนเงินคืนไม่เท่ากัน	19 ก.ค.67 10.06 น.	19 ก.ค.67 10.09 น.	สามารถค้นหาวีธีการตรวจสอบได้จากคู่มือ การคืนเงินเหลือ			/				/
4	จพ.ชัยนาทที่1	ผลเบิกจ่ายด้วยสลิปไม่ตรงกับ กง. เกิด จากอะไรคะ เราสามารถตรวจสอบ ได้มั๊ยคะ	19 ก.ค.67 10.18 น.	19 ก.ค.67 17.24 น.	จะตรวจสอบเรื่องการประมวลผลไฟล์ นำเข้ามาคะ เนื่องจากก่อนนี้ ช่วงเดือน พค. ยอดการประมวลผลในรายการประจำ มีกร บป. จากระบบ GFMS ทำให้ต้อง ปรับวิธีในการคำนวณ			/				/

#	หน่วยงาน	รายละเอียด	วันเวลาที่ได้รับแจ้ง	วันเวลาที่แก้ไขแล้วเสร็จ	การแก้ไข / การให้คำปรึกษา	ประเภทปัญหา				สถานะปัญหา		
						ความต้องการเพิ่มเติม	ระบบทำงานผิดพลาด	โครงสร้างข้อมูล	แนะนำวิธีการใช้งาน	การเชื่อมต่อโปรแกรมอื่น	Service down	รอ
5	จท.บ.ศรี	จะคืนเงินท้ายสัญญา แต่จำนวนยอดเงินไม่เท่ากัน กดยังไม่ได้ ต้องทำอย่างไรคะ	24 ก.ค.67 11.20 น.	24 ก.ค.67 11.31 น.	เงินคงเหลือ กง. หมายถึง เงินคงเหลือจากการทำงานที่สำคัญจ่ายของบัญชีแขวงในระบบ plannet พี่ๆ อาจจะรบกวนตรวจสอบแปลงงบประมาณอีกครั้งนะคะ				/			/
6	จท.น.ศรีปฐม	งานทาง ID 67037036 วันสิ้นสุดสัญญาเป็นวันที่ 16 กันยายน 2567 แต่การกำหนดแผนโครงการมีสิ้นสุดเดือน กันยายน 2568	26 ก.ค.67 11.41 น.	26 ก.ค.67 13.01 น.	อัปเดตข้อมูลเรียบร้อยแล้ว				/			/
7	ศูนย์สร้างทางกาญจนบุรี	ID code 671509011 ได้รับจัดสรรงบประมาณ 120,000,000 บาท แต่ใน plannet หน้าที่ติดตามความก้าวหน้างบประมาณเห็นยอด 80,000,000 บาท	01 ส.ค.67 09.35 น.	01 ส.ค.67 10.10 น.	ปรับข้อมูลให้เ็นองจากเป็นรหัสงบประมาณกลางที่จะมีการปรับรหัสงบประมาณหลังจากเป็นรหัสเสร็จ				/			/
8	จท.ปทุมธานี	ID Code 66024075 เดือน พ.ค. และ เม.ย. ไม่มีเงินหน้ากำหนดแผนต้นแบบโครงการ	01 ส.ค.67 12.00 น.	01 ส.ค.67 12.23 น.	อัปเดตข้อมูลให้				/			/

#	หน่วยงาน	รายละเอียด	วันเวลาที่ได้รับแจ้ง	วันเวลาที่แก้ไขแล้วเสร็จ	การแก้ไข / การให้คำปรึกษา	ประเภทปัญหา					สถานะปัญหา			
						ความต้องการเพิ่มเติม	ระบบทำงานผิดพลาด	โครงสร้างฐานข้อมูล	แนะนำวิธีการใช้งาน	การเชื่อมต่อโปรแกรมอื่น	Service down	รอดำเนินการ	กำลังดำเนินการ	ดำเนินการเสร็จสิ้น
9	สทล6	กรณีแจ้งแวงนครศรีธรรมราชที่ 1 รหัสงาน 31100 งานเครื่องพิมพ์ราคาประมาณ 400,000.- ยังอยู่ในช่วงจัดทำแผน แต่กลับมียอด PO และผลการเบิกจ่ายเข้ามา บอค 997,338.- ปรกวนตรวจสอบข้อมูลให้ด้วยค่ะ/ขอบคุณค่ะ	09 สค.67 09.49 น.	10 สค.67 10.28 น.	เนื่องจากไม่ได้กำหนดเป็นรหัสงบประมาณที่ใช้ร่วมกัน ระบบจึง update จัดสรร และเบิกจ่าย ให้จากรหัสงบประมาณตั้งก่อน หลังจากอัปเดตเป็นรหัสงบประมาณที่ใช้รหัสร่วมกัน ระบบก็จะไม่อัปเดตข้อมูลในส่วนนี้แล้ว	0	0	0	9	0	0	0	0	9
					รวม	0	0	0	9	0	0	0	0	9