



บันทึกข้อความ

๒๘ //

สพอ8223/10 ต.ค. 66

ส่วนราชการ สำนักงานเลขาธิการกรม ส่วนจัดการข้อร้องเรียน โทร. ๐ ๒๖๖๙ ๑๔๖๐

ที่ สลก๐๗/ ๑๕๕ /๒๕๖๖

วันที่ ๙ ตุลาคม ๒๕๖๖

เรื่อง รายงานผลการดำเนินการจัดการข้อร้องเรียน รอบ ๑๒ เดือน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖

เรียน ผอ.สำนัก/กอง และกลุ่ม

สำนักงานเลขาธิการกรม ขอรายงานผลการดำเนินการจัดการข้อร้องเรียน ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ ตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๕ - ๓๐ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๖ รอบ ๑๒ เดือน ดังนี้

๑. สลก. ได้รับเรื่องร้องเรียนทั้งหมด	จำนวน ๓,๐๓๘ เรื่อง
๒. ดำเนินการตอบชี้แจงแล้ว	จำนวน ๒,๘๔๑ เรื่อง (ร้อยละ ๙๓.๕๒)
๓. อยู่ระหว่างดำเนินการ	จำนวน ๑๙๗ เรื่อง (ร้อยละ ๖.๔๘)

ในการนี้ เรื่องที่อยู่ระหว่างดำเนินการ จำนวน ๑๙๗ เรื่อง ประกอบด้วยเรื่องที่ได้รับการพิจารณาจาก สำนัก/กอง แล้ว จำนวน ๔๖ เรื่อง คิดเป็นร้อยละ ๒๓.๓๕ เรื่องที่อยู่ระหว่างรอผลการพิจารณาจาก สำนัก/กอง จำนวน ๑๔๘ เรื่อง คิดเป็นร้อยละ ๗๕.๖๕ และเรื่องที่อยู่ระหว่างเสนอกรมพิจารณา จำนวน ๓ เรื่อง คิดเป็นร้อยละ ๑.๕๒ ทั้งนี้ ได้แนบเรื่องที่อยู่ระหว่างรอผลการพิจารณาจากสำนัก/กอง มาด้วยแล้ว รายละเอียดตามเอกสารที่แนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(นางสาวกนกนุช นวกุลจิตมณี)
[ผป.ผ.ล. รักษาราชการแทน ลนภ.]

- ทราบ

- เรียน ผอ.ส่วน ผอ.ช.ภาค. ทน. ๑ - ๙ บอ. และหัวหน้าฝ่ายในส่วนบริหารทั่วไป เพื่อทราบ

(นายธเนศร์ สมบูรณ์)

ผส.บอ.

๑๐ ต.ค. ๒๕๖๖

สรุปผลการดำเนินการจัดการข้อร้องเรียน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

(ระหว่างวันที่ 1 ตุลาคม 2565 - 30 กันยายน 2566)

1. สจร.ลก. ได้รับเรื่องร้องเรียนทั้งหมด	จำนวน	3,038	เรื่อง
2. ดำเนินการตอบชี้แจงแล้ว	จำนวน	2,841	เรื่อง ร้อยละ 93.52
3. อยู่ระหว่างดำเนินการ	จำนวน	197	เรื่อง ร้อยละ 6.48

เรื่องที่อยู่ระหว่างดำเนินการ จำนวน 197 เรื่อง แบ่งเป็น 2 กรณี คือ

กรณีที่ 1 เรื่องที่ได้รับการพิจารณาจาก สำนัก/กอง แล้ว จำนวน 49 เรื่อง (ร้อยละ 24.87) อยู่ระหว่าง สจร.ลก.ดำเนินการ

กรณีที่ 2 เรื่องที่อยู่ระหว่างรอผลการพิจารณาจาก สำนัก/กอง จำนวน 148 เรื่อง (ร้อยละ 75.13)

โดยกรมชลประทาน ได้กำหนดช่องทางให้บริการประชาชน ตามช่องทางที่กำหนด จำนวน 11 ช่องทาง

และมีช่องทางได้ดำเนินการให้บริการประชาชน ดังนี้

1. สายด่วนชลประทาน 1460	จำนวน	2,650	ครั้ง
2. จดหมาย	จำนวน	242	ครั้ง
3. ตู้ ปณ.1460	จำนวน	-	ครั้ง
4. Voice Mail	จำนวน	-	ครั้ง
5. Fackbook/Email	จำนวน	134	ครั้ง
6. ตู้รับความคิดเห็น	จำนวน	-	ครั้ง
7. ติดต่อด้วยตนเอง	จำนวน	8	ครั้ง
8. ข่าวสาร	จำนวน	3	ครั้ง
9. เว็บไซต์ประชาคม	จำนวน	-	ครั้ง
10. คลินิกเกษตรเคลื่อนที่	จำนวน	-	ครั้ง
11. Mobile App	จำนวน	1	ครั้ง
รวมทั้งสิ้น		<u>3,038</u>	<u>ครั้ง</u>



(ระหว่างวันที่ 1 ตุลาคม 2565 - 30 กันยายน 2566)

ลำดับ	ชื่อหน่วยงาน	ชื่อย่อหน่วยงาน	เรื่องทั้งหมด	สจร.ล. ยังไม่ตอบผู้ร้องเรียน	รอ สำนัก/กองพิจารณา	ตอบผู้ร้องและหน่วยงาน	เสนอกรมพิจารณา	ยุติ
1	สำนักงานเลขานุการกรม	สลก.	1,980	-	-	1,980	-	1,980
2	กองการเงินและบัญชี	กงบ.	2	-	-	2	-	2
3	สำนักกฎหมายและที่ดิน	สมต.	16	-	-	16	-	16
4	กองแผนงาน	กผง.	-	-	-	-	-	-
5	กองพัสดุ	กพต.	-	-	-	-	-	-
6	กองส่งเสริมการมีส่วนร่วมของประชาชน	กสช.	-	-	-	-	-	-
7	กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร	กพร.	-	-	-	-	-	-
8	กองประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	กปพ.	-	-	-	-	-	-
9	กลุ่มตรวจสอบภายใน	กตบ.	-	-	-	-	-	-
10	สำนักงานจัดรูปที่ดินกลาง	สจด.	12	-	3	9	-	9
11	ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	ศทส.	-	-	-	-	-	-
12	สำนักเครื่องจักรกล	สคก.	4	-	-	4	-	4
13	สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดใหญ่	สพญ.	38	-	13	25	-	25
14	สำนักบริหารโครงการ	สบก.	12	-	2	10	-	10
15	สำนักบริหารทรัพยากรบุคคล	สบค.	209	5	6	198	-	198
16	สำนักสำรวจด้านวิศวกรรมและธรณีวิทยา	สสธ.	-	-	-	-	-	-
17	สำนักออกแบบวิศวกรรมและสถาปัตยกรรม	สอส.	-	-	-	-	-	-
18	สำนักวิจัยและพัฒนา	สวพ.	-	-	-	-	-	-
19	สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา	สบอ.	32	1	2	29	-	29
20	สำนักงานชลประทานที่ 1	สชป.1	22	-	6	16	-	16
21	สำนักงานชลประทานที่ 2	สชป.2	18	3	2	13	-	13
22	สำนักงานชลประทานที่ 3	สชป.3	43	1	1	40	1	40
23	สำนักงานชลประทานที่ 4	สชป.4	22	2	4	16	-	16
24	สำนักงานชลประทานที่ 5	สชป.5	21	-	4	17	-	17
25	สำนักงานชลประทานที่ 6	สชป.6	43	1	8	33	1	33
26	สำนักงานชลประทานที่ 7	สชป.7	13	-	2	11	-	11
27	สำนักงานชลประทานที่ 8	สชป.8	49	-	6	43	-	43
28	สำนักงานชลประทานที่ 9	สชป.9	53	6	11	36	-	36
29	สำนักงานชลประทานที่ 10	สชป.10	72	6	14	52	-	52
30	สำนักงานชลประทานที่ 11	สชป.11	101	8	10	83	-	83
31	สำนักงานชลประทานที่ 12	สชป.12	77	7	9	61	-	61
32	สำนักงานชลประทานที่ 13	สชป.13	67	3	12	51	1	51
33	สำนักงานชลประทานที่ 14	สชป.14	28	-	11	17	-	17
34	สำนักงานชลประทานที่ 15	สชป.15	34	-	12	22	-	22
35	สำนักงานชลประทานที่ 16	สชป.16	32	2	4	26	-	26
36	สำนักงานชลประทานที่ 17	สชป.17	6	1	-	5	-	5
37	กองพัฒนาแหล่งน้ำขนาดกลาง	กพก.	32	-	6	26	-	26
รวม			3,038	46	148	2,841	3	2,841

ดำเนินการตอบชี้แจงแล้ว 93.52 ข้อมูล ณ วันที่ 1 ตุลาคม พ.ศ. 2566

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		เรื่องทั้งหมด = [4=5+6+7+8]	3,038		ตอบชี้แจงแล้ว	2,841	93.52	
					ระหว่างตอบ	197	6.48	
		ยุติเรื่อง	2,841	93.52	สจร.ล.	46	23.35	
					เสนอกรมพิจารณา	3	1.52	
					สำนัก/กอง	148	75.13	

ผลการดำเนินงานการจัดทำโครงการซื้อร้องเรียน



อัตราร้อยละ	ร้อยละของการดำเนินการเรื่องร้องเรียนจนได้ข้อยุติ (หน่วย: ร้อยละ)
เป้าหมายของตัวชี้วัด	เป็นตัวชี้วัดผลความสำเร็จของกระบวนการจัดการซื้อร้องเรียน โดยเริ่มจากจัดเก็บ รวบรวม ข้อมูลเรื่องร้องเรียน รวมทั้งข้อมูลจากการตรวจสอบ ดัดขาวรายวันจากหนังสือพิมพ์ และตอบชี้แจงข้อเท็จจริง โดยการบันทึกการตอบข้อร้องเรียนไว้ในระบบการจัดการซื้อร้องเรียนของส่วนจัดการซื้อร้องเรียน ตอบข้อร้องเรียนเบื้องต้น หน่วยงานที่เกี่ยวข้องแก้ไขปัญหาในพื้นที่ร้องเรียน ตอบข้อร้องเรียนหลังแก้ไขปัญหา และยุติเรื่องร้องเรียน
เป้าหมาย	ร้อยละ 100
หน่วยวัด	ร้อยละ
วิธีการคำนวณ	(ผลรวมเรื่องร้องเรียนที่ดำเนินการจนได้ข้อยุติ ÷ จำนวนเรื่องร้องเรียนที่ได้รับทั้งหมด) x 100
รายละเอียด	รายงานความก้าวหน้ารายเดือน (รอบ 7 - 12 เดือน) / วัตถุประสงค์รายปี
แหล่งข้อมูล/วิธีการเก็บข้อมูล	แหล่งข้อมูล: สำนักงานเลขานุการกรม วิธีการเก็บข้อมูล: ฐานข้อมูลระบบการจัดการซื้อร้องเรียน
สำนัก/กอง ที่รับผิดชอบ	สำนัก/กองต่าง ๆ
สถาปนาปฏิบัติงาน	สำนักงานเลขานุการกรม
กำกับตัวชี้วัด	สำนักงานเลขานุการกรม
จัดเก็บข้อมูล	สำนักงานเลขานุการกรม
มูลค่าพื้นฐาน	ปีงบประมาณ 2563 ปีงบประมาณ 2564 ปีงบประมาณ 2565
	94.24 91.69 87.18
เกณฑ์การให้คะแนน	เป้าหมายขั้นต้น เป้าหมายมาตรฐาน เป้าหมายขั้นสูง (50 คะแนน) (75 คะแนน) (100 คะแนน)
	70 85 100
ความสำคัญของตัวชี้วัด	เป็นตัวชี้วัดสำคัญในด้านคุณภาพการให้บริการที่จะช่วยขับเคลื่อนองค์กรอย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อนำผลการประเมินไปใช้ในการปรับปรุงการให้บริการตามภารกิจของสำนัก/กอง ต่อไป

ลำดับ	รายการ	จำนวนเรื่อง	ร้อยละ
1	สกก. ยังไม่ตอบผู้ร้องเรียน	46	1.5%
2	ระหว่างเสนอกรมพิจารณา	3	0.1%
2	รอ สำนัก/กอง พิจารณา	148	4.8%
3	ตอบผู้ร้องและหน่วยงาน	2,841	93.5%
	รวม	3,038	100.0%

เป้าหมายขั้นสูง (100 คะแนน) / เกณฑ์ = ร้อยละ 100

รอบ 12 เดือน สามารถดำเนินการได้ ร้อยละ 93.52

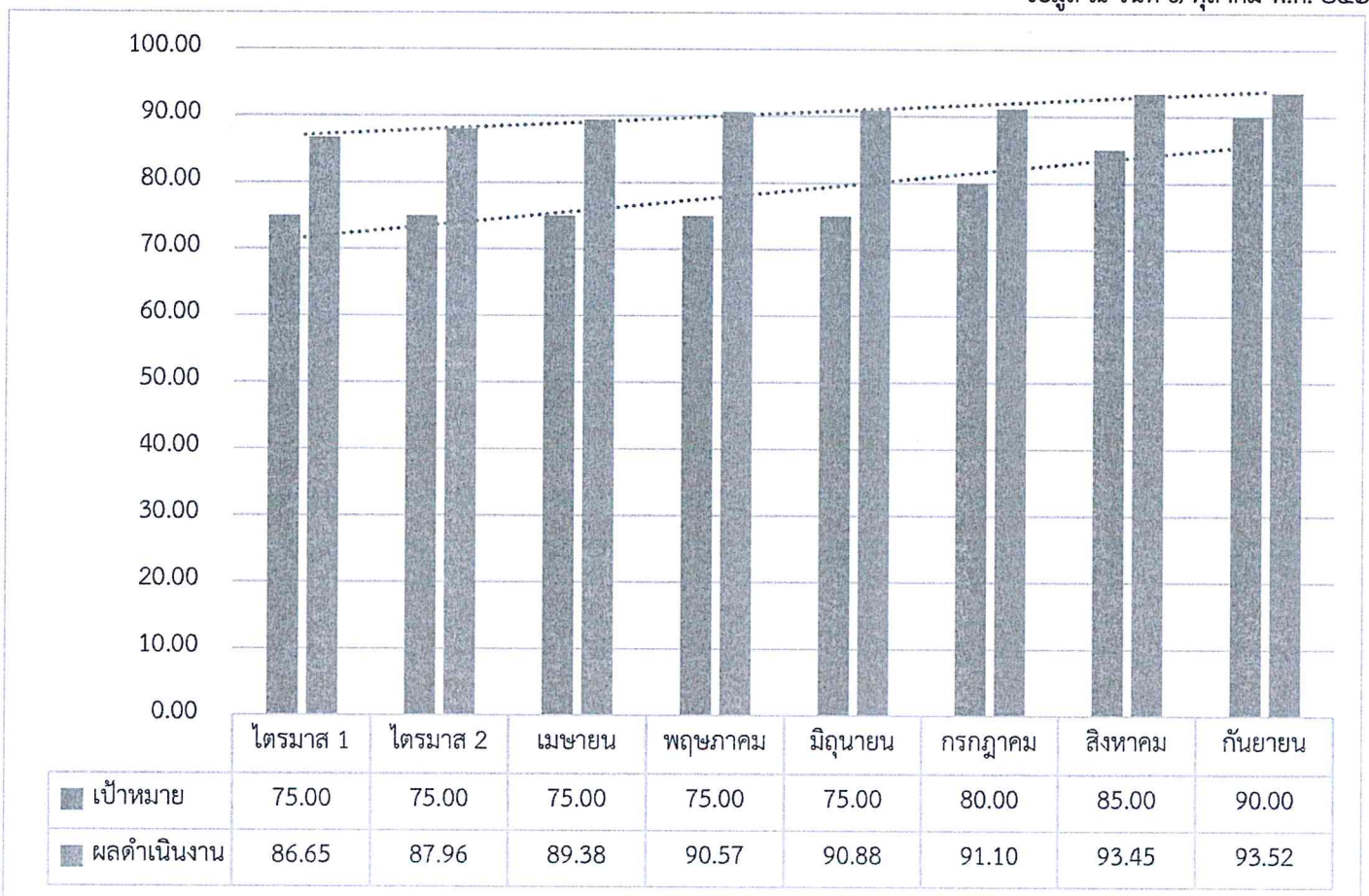


รายงานสรุปผลการดำเนินการจัดการซื้อร้องเรียนรายเดือน
(ระหว่างวันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๕ - ๓๐ กันยายน ๒๕๖๖)



ลำดับ	ระยะเวลา	เป้าหมาย	ผลดำเนินงาน
๑	ไตรมาส ๑	๗๕.๐๐	๘๖.๖๕
๒	ไตรมาส ๒	๗๕.๐๐	๘๗.๙๖
๓	เมษายน	๗๕.๐๐	๘๙.๓๘
๔	พฤษภาคม	๗๕.๐๐	๙๐.๕๗
๕	มิถุนายน	๗๕.๐๐	๙๐.๘๘
๖	กรกฎาคม	๘๐.๐๐	๙๑.๑๐
๗	สิงหาคม	๘๕.๐๐	๙๓.๔๕
๘	กันยายน	๙๐.๐๐	๙๓.๕๒

ข้อมูล ณ วันที่ ๑ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๖





รายงานสรุปผลการดำเนินการจัดการข้อร้องเรียน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

(ระหว่างวันที่ 1 ตุลาคม 2565 - 30 กันยายน 2566)

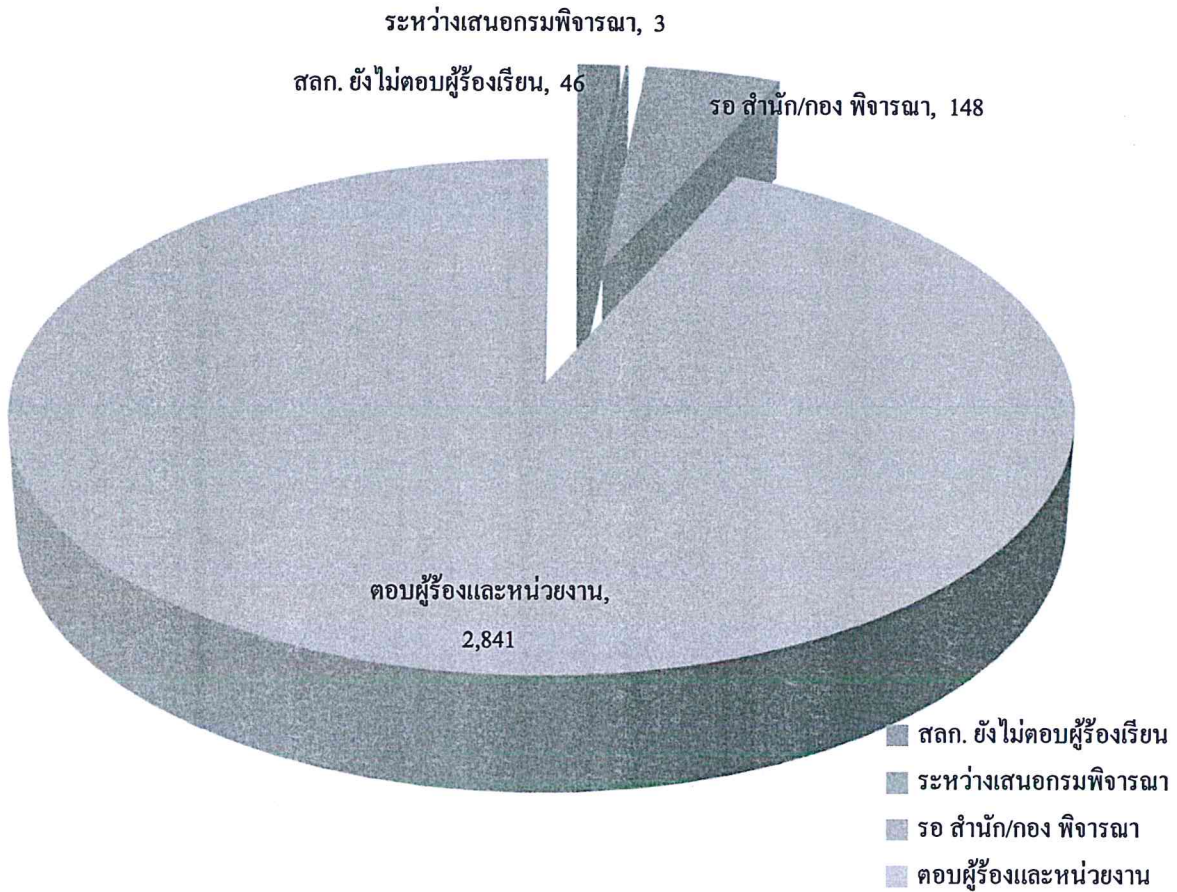


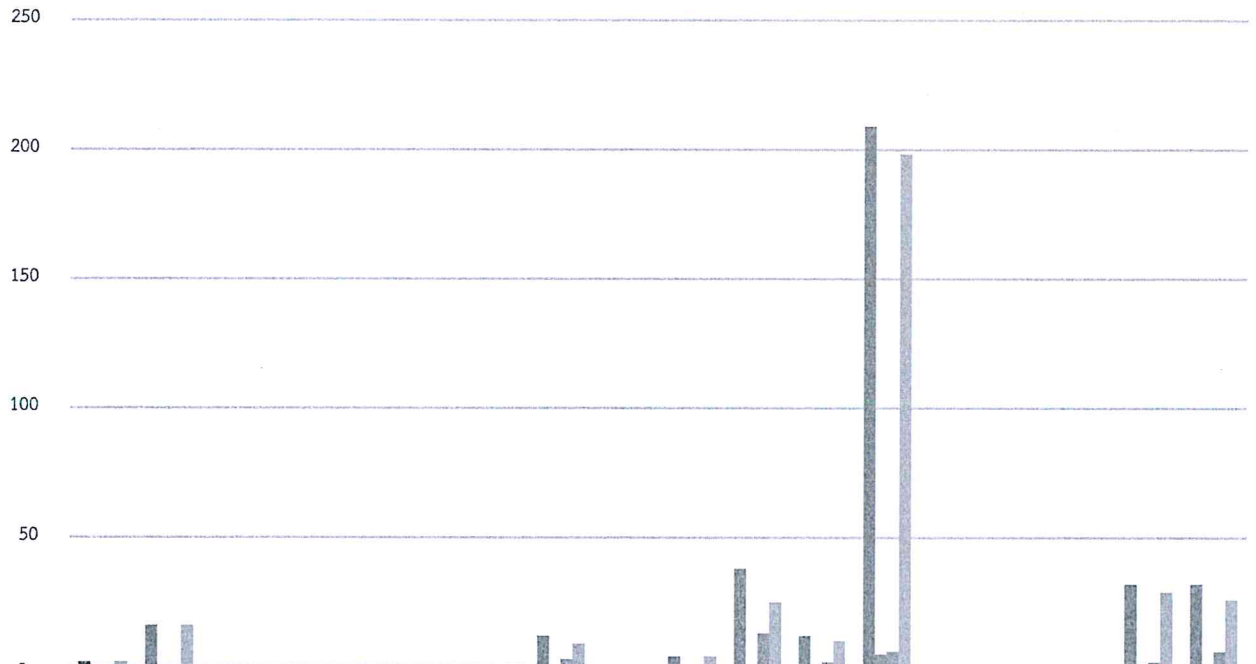
ข้อมูล ณ วันที่ 1 ตุลาคม พ.ศ. 2566

ลำดับ	รายการ	จำนวนเรื่อง	ร้อยละ
1	สลก. ยังไม่ตอบผู้ร้องเรียน	46	1.51
2	ระหว่างเสนอกกรมพิจารณา	3	0.10
2	รอ สำนัก/กอง พิจารณา	148	4.87
3	ตอบผู้ร้องและหน่วยงาน	2,841	93.52
	รวม	3,038	100.00

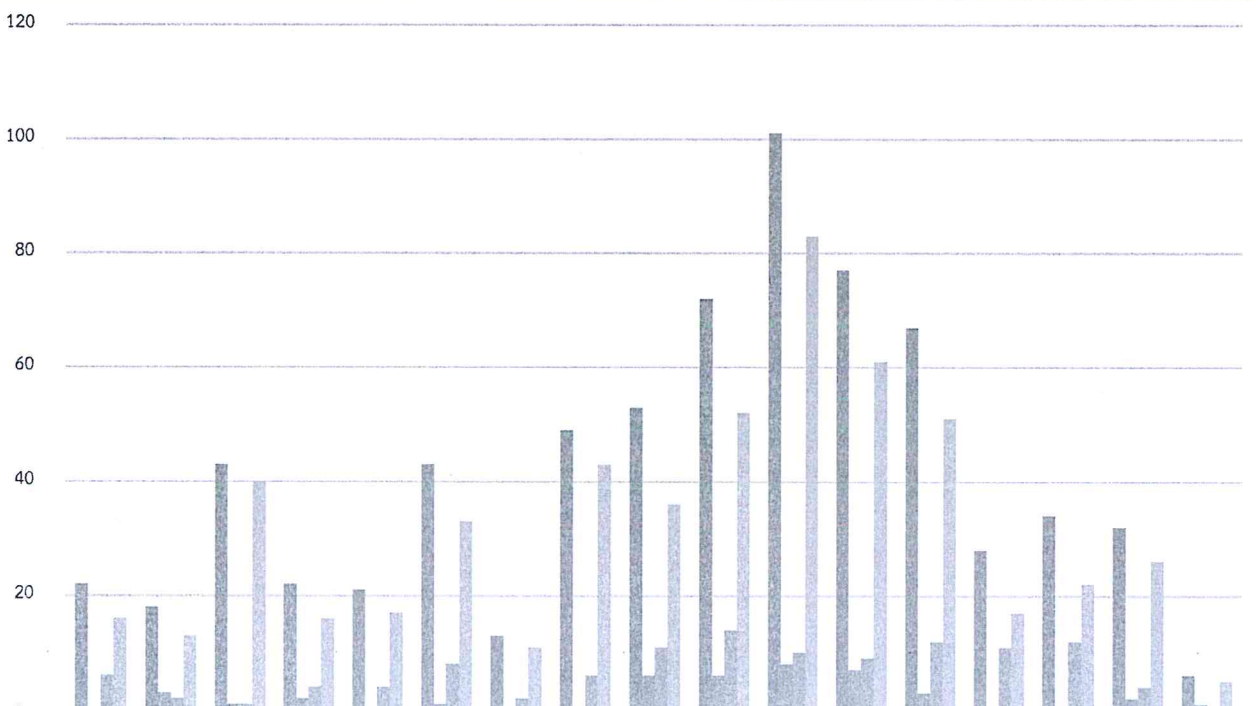
สรุปผลการดำเนินการจัดการข้อร้องเรียน

ข้อร้องเรียนทั้งหมด จำนวน 3,038 เรื่อง

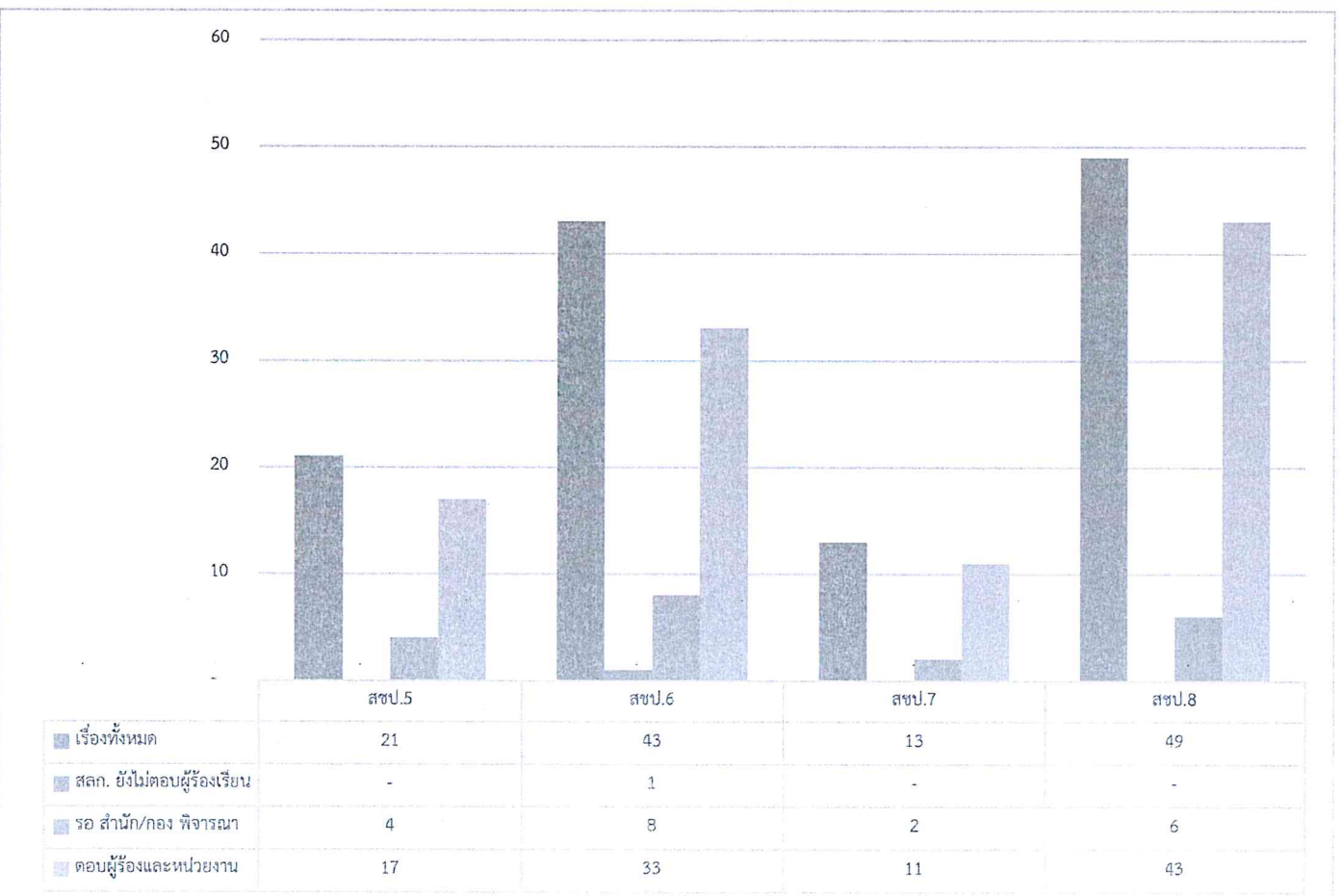
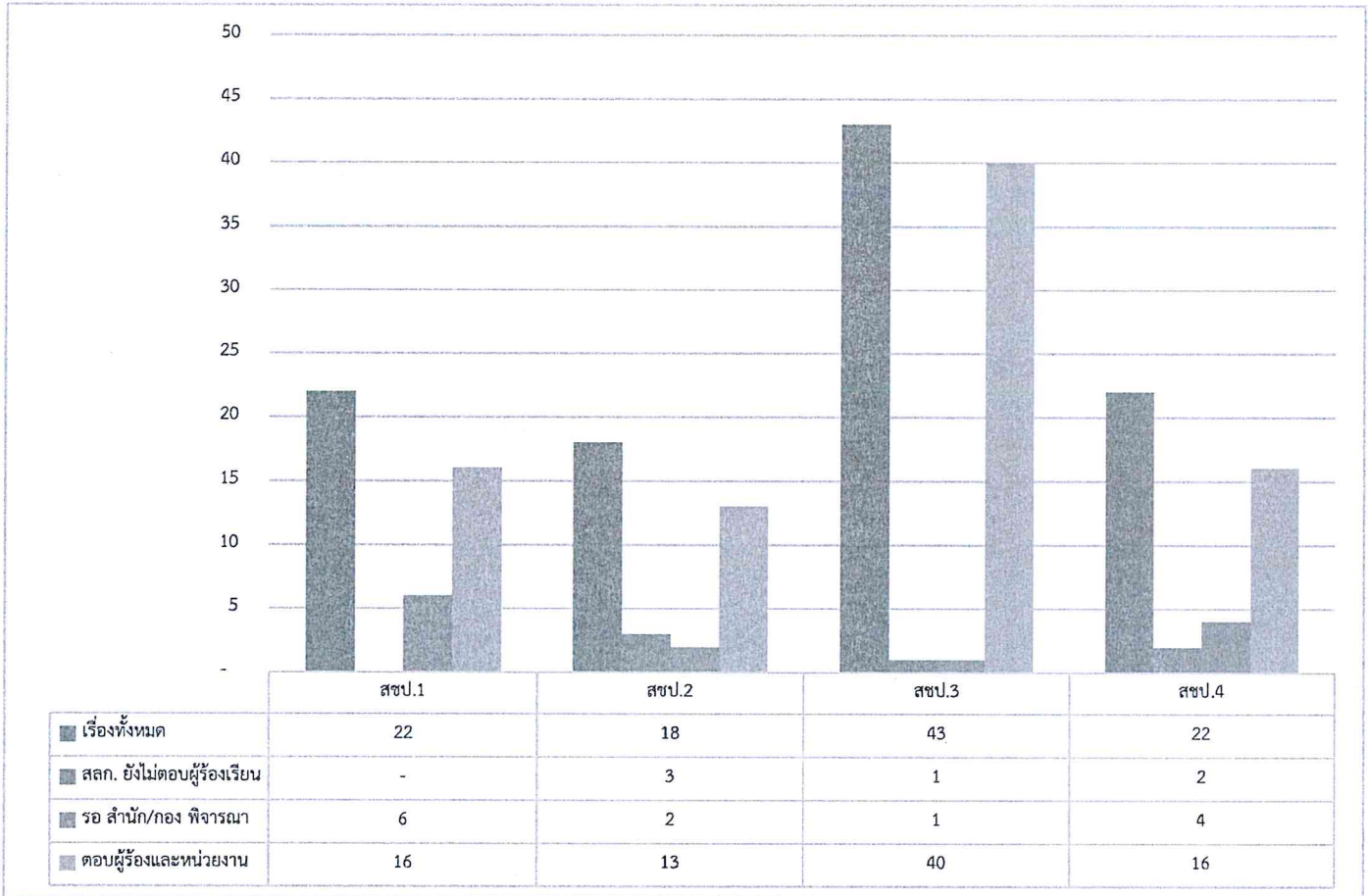


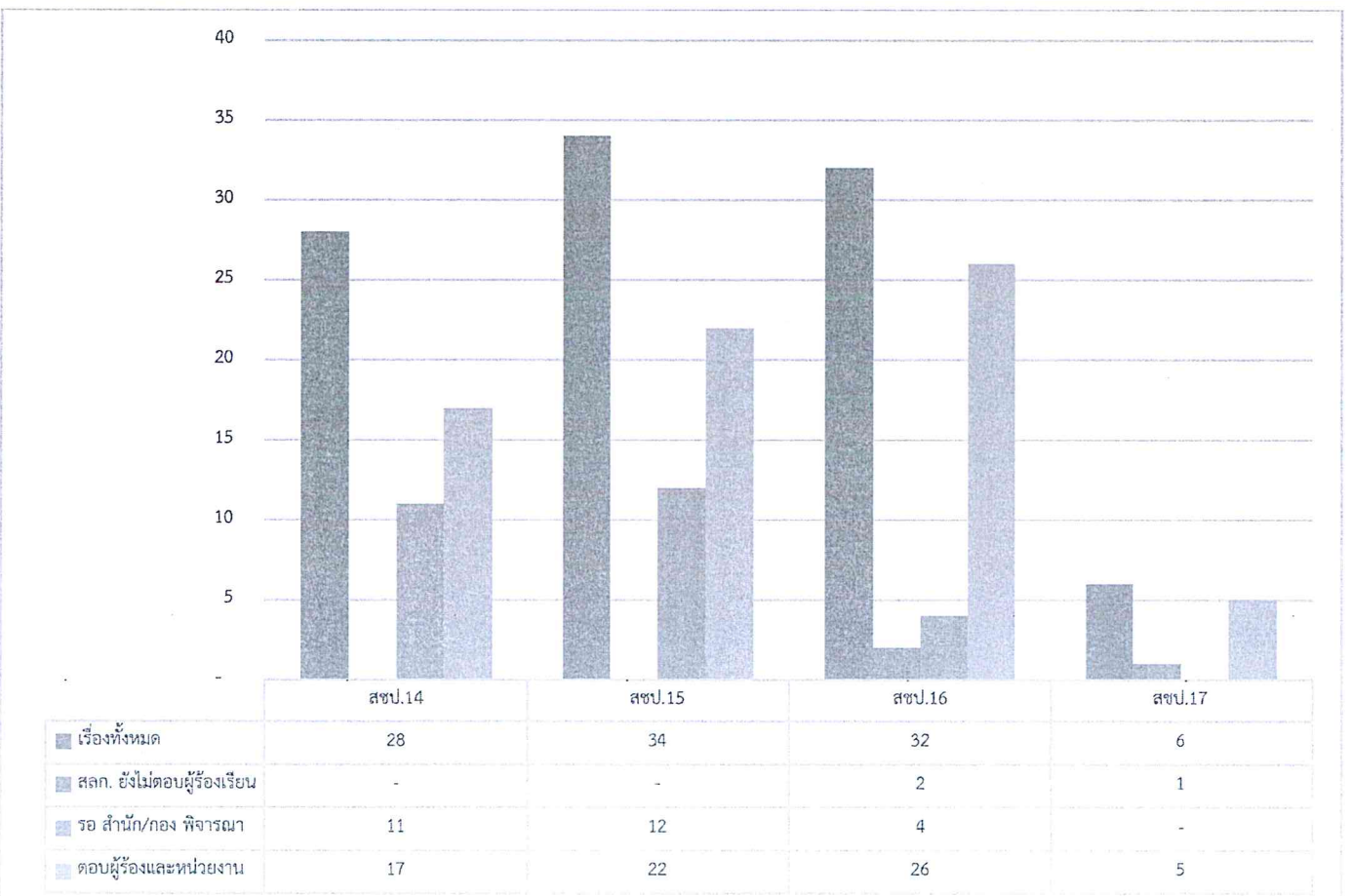
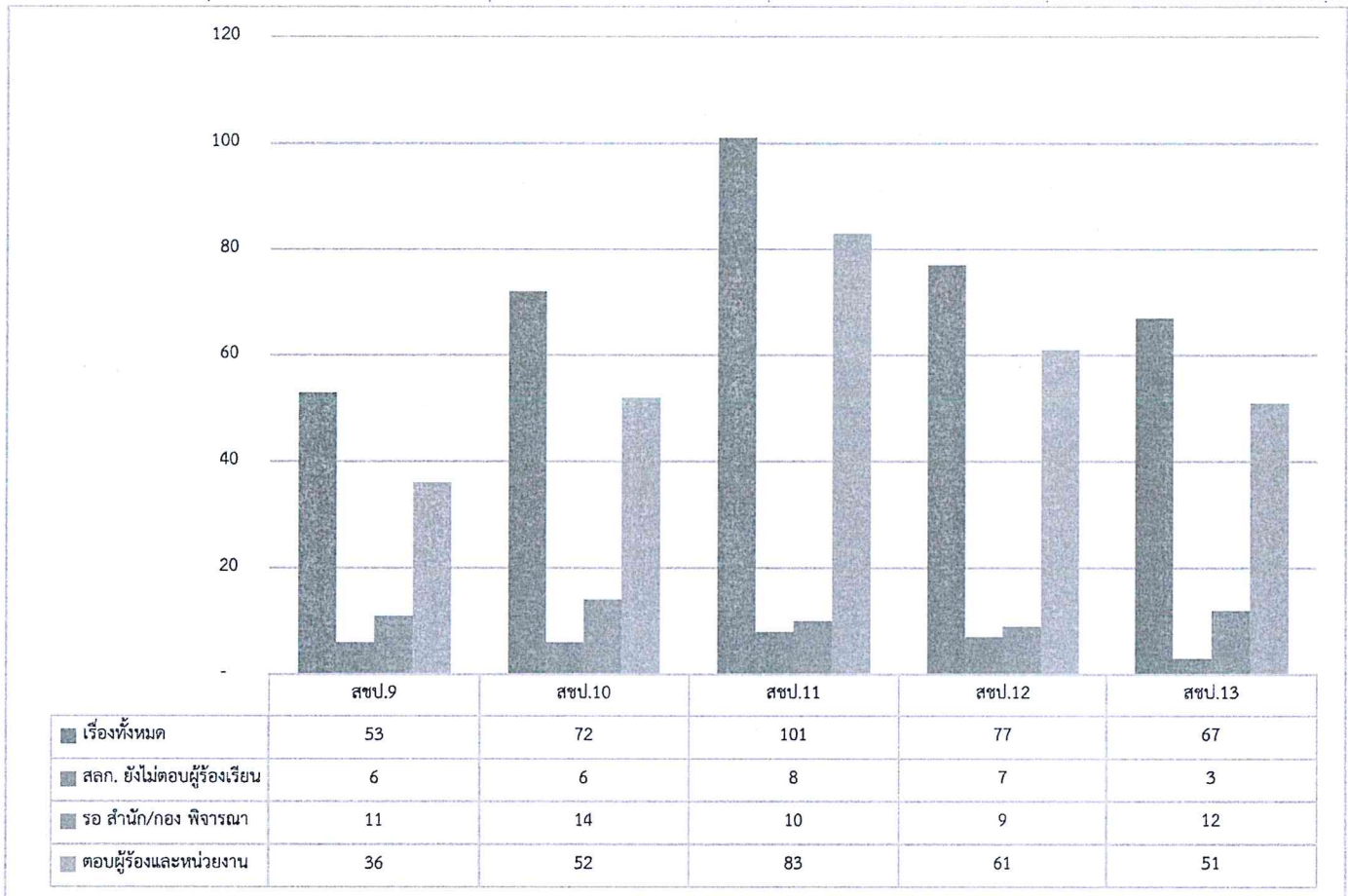


	กงบ.	สมด.	กผง.	กพด.	กพร.	กปพ.	กตน.	สจด.	ศทส.	สคก.	สปญ.	สบก.	สบค.	สสธ.	สอส.	สวพ.	สบอ.	กพก.
เรื่องทั้งหมด	2	16	-	-	-	-	-	12	-	4	38	12	209	-	-	-	32	32
สลก. ยังไม่ตอบผู้ร้องเรียน	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	1	-
รอ สำนัก/กอง พิจารณา	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	13	2	6	-	-	-	2	6
ตอบผู้ร้องและหน่วยงาน	2	16	-	-	-	-	-	9	-	4	25	10	198	-	-	-	29	26



	สขป.1	สขป.2	สขป.3	สขป.4	สขป.5	สขป.6	สขป.7	สขป.8	สขป.9	สขป.10	สขป.11	สขป.12	สขป.13	สขป.14	สขป.15	สขป.16	สขป.17
เรื่องทั้งหมด	22	18	43	22	21	43	13	49	53	72	101	77	67	28	34	32	6
สลก. ยังไม่ตอบผู้ร้องเรียน	-	3	1	2	-	1	-	-	6	6	8	7	3	-	-	2	1
รอ สำนัก/กอง พิจารณา	6	2	1	4	4	8	2	6	11	14	10	9	12	11	12	4	-
ตอบผู้ร้องและหน่วยงาน	16	13	40	16	17	33	11	43	36	52	83	61	51	17	22	26	5







รายงานสรุปผล ดำเนินการจัดซื้อเรียน ผ่านระบบการจัดซื้อเรียน (รอ สำนัก/กอง พิจารณา)
(ระหว่างวันที่ 1 ตุลาคม 2565 - 30 กันยายน 2566)

ข้อมูล ณ วันที่ 1 ตุลาคม พ.ศ. 2566

ลำดับ	รหัสเรื่อง	ประเภทเรื่อง	ความต้องการ	แหล่งที่มา	หน่วยงานรับผิดชอบ	สรุปเรื่อง	ผลการปฏิบัติงาน	สถานะหลัก
135	66092500003	ร้องทุกข์	ด้านการบริหารจัดการน้ำ	ประชาชน	สำนักบริหารน้ำและอุทกวิทยา (สบอ.)	(ตามค.บ.460) นายรังสรรค์ ธรรมโฮธ บ้านเลขที่ 1 หมู่ที่ 3 ตำบลหนองหลวง อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ขอความอนุเคราะห์กรมชลประทานเร่งรีบการระบายน้ำเข้าทุ่งน้ำนองเชื่อมและท้ายเขื่อนเจ้าพระยาเพื่อบรรเทาความเดือดร้อนให้แก่ราษฎรในพื้นที่ และการกำจัดวัชพืชในลำคลอง (ที่ กษ0220/10169)ที่ นร1503/881(ขบ12602/66) นางสุติมา หาดแสง ผู้อำนวยความสะดวกสำนักงานขึ้นเคลื่อนการปฏิรูปประเทศยุทธศาสตร์ชาติ และการสร้างความสามัคคีปรองดอง ขอความอนุเคราะห์ในการรับซื้อเนื้อเรื่องร้องเรียนร้องทุกข์เชิงเสนอแนะแนวทางการปฏิบัติงานของ ป.ย.ป.	- ชี้แจงแล้ว ตามหนังสือ ส.บ.อ ๗๗๒๗ ๒๕๖๖ ด.๕๓.๑.๖๖	เปิดเรื่อง
136	66092700002	ข้อเสนอแนะ	ด้านการบริหารจัดการน้ำ	กระทรวงเกษตรและสหกรณ์	สำนักบริหารน้ำและอุทกวิทยา (สบอ.)		- ชี้แจงแล้ว ตามหนังสือ ส.บ.อ ๗๗๓๗ ๒๕๖๖ ด.๕๓.๑.๖๖	เปิดเรื่อง



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา ส่วนบริหารจัดการน้ำ โทร. ๒๓๐๙

ที่ สบอ ๗๔๗๗ / ๒๕๖๖

วันที่ ๕ ตุลาคม ๒๕๖๖

เรื่อง การขอเสนอความคิดเห็นเกี่ยวกับการบริหารจัดการน้ำ

เรียน ลนค.

ตามหนังสือสำนักงานเลขานุการกรม ที่ สจร ๒๓๒๐/๒๕๖๖ ลงวันที่ ๒๘ กันยายน ๒๕๖๖ การขอเสนอความคิดเห็นเกี่ยวกับการบริหารจัดการน้ำ นั้น

สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยาพิจารณาแล้ว ขอเรียนว่า ปัจจุบันการบริหารจัดการน้ำ อยู่ในช่วงฤดูฝนปี ๒๕๖๖ ได้กำหนดมาตรการในการบริหารจัดการน้ำโดยวางแผนจัดสรรน้ำให้สอดคล้องกับปริมาณน้ำต้นทุนในอ่างเก็บน้ำ เพื่อสนับสนุนการใช้น้ำทุกกิจกรรมในพื้นที่ต่างๆ อย่างทั่วถึงและพอเพียง โดยวางแผนการจัดสรรน้ำ เพื่อการอุปโภค - บริโภค, การรักษาระบบนิเวศ, การเกษตร, การอุตสาหกรรม ตามลำดับความสำคัญ โดยมีแผนการป้องกันและบรรเทาภัยอันเกิดจากน้ำ (ฤดูฝน) ปี ๒๕๖๖ และได้ดำเนินการตาม ๑๒ มาตรการรับมือฤดูฝนปี ๒๕๖๖ การบริหารจัดการน้ำได้มีการปรับให้สอดคล้องกับสถานการณ์เพื่อลดความเสียหายและบรรเทาผลกระทบในด้านต่างๆ นอกจากนี้ ได้มีการเตรียมความพร้อมเครื่องจักร เครื่องมือ ในการให้ความช่วยเหลืออย่างเต็มศักยภาพ สำหรับขอเสนอให้ชุดคลองยักษ์ หรืออุโมงค์ ตั้งแต่ภาคเหนือ สู่ภาคใต้ (แม่สาย - เบตง) พร้อมเชื่อมคลองสาขาแยกย่อยเพื่อลำเลียงน้ำไปให้เกษตรกรที่มีความจำเป็นให้ได้ใช้ประโยชน์ นั้น ในฐานะที่กรมชลประทานเป็นหน่วยงานที่มีภารกิจด้านพัฒนาแหล่งน้ำ ด้านบริหารจัดการน้ำ และด้านป้องกันและบรรเทาภัยอันเกิดจากน้ำ ได้ดำเนินงานตามภารกิจโดยมีแผนพัฒนาแหล่งน้ำตามศักยภาพของพื้นที่ ซึ่งจำเป็นต้องมีการพิจารณาศึกษาถึงข้อดี - ข้อเสีย ครอบรอบ การพัฒนาแหล่งน้ำจะเป็นรูปแบบใด ต้องให้มีความเหมาะสมกับสภาพภูมิประเทศและศักยภาพของแหล่งน้ำธรรมชาติ รวมถึงความเหมาะสมทางด้านเศรษฐกิจและสังคม โดยหลีกเลี่ยงการเข้าไปสร้างปัญหาความเดือดร้อนกับคนกลุ่มหนึ่งเพื่อให้คนอีกกลุ่มหนึ่งได้รับประโยชน์ กรมชลประทานได้ดำเนินงานตามภารกิจ โดยยึดถือความถูกต้องทางด้านหลักวิชาการและบูรณาการข้อมูลร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องภายใต้การกำกับของคณะทำงานอำนวยการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ และคณะอนุกรรมการติดตามและวิเคราะห์แนวโน้มสถานการณ์น้ำและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้การบริหารจัดการน้ำเกิดประโยชน์สูงสุดกับทุกภาคส่วน

ทั้งนี้ กรมชลประทาน ได้เตรียมความพร้อมรับสถานการณ์ที่อาจมีผลกระทบต่อพื้นที่ทั้งในเขตชลประทานและนอกเขตชลประทาน โดยจัดเตรียมความพร้อมเครื่องจักร - เครื่องมือช่วยเหลือทั่วประเทศ ปี ๒๕๖๖ กรมชลประทานได้จัดเตรียมเครื่องจักร - เครื่องมือ จำนวน ๕,๓๘๒ หน่วย ประจำการไว้ ณ ส่วนบริหารเครื่องจักรกลที่ ๑ - ๗ ทั่วประเทศ เพื่อให้สามารถนำไปช่วยเหลือได้ทันที และมอบหมายเจ้าหน้าที่ในพื้นที่ ให้เฝ้าระวังติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิดตลอดเวลา ซึ่งสามารถติดตามข้อมูลข่าวสารของศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ (SWOC) โดยช่องทาง <http://wmisc.rid.go.th/> และ E-mail : wmisc.1460@gmail.com

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(นายธนทร์ สมบูรณ์)

ผส.บอ.



ด่วนที่สุด

บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา ส่วนบริหารจัดการน้ำ โทร. ๒๓๐๙

ที่ สบอ ๗๗๒๗ / ๒๕๖๖

วันที่ ๕ ตุลาคม ๒๕๖๖

เรื่อง การขอให้กรมชลประทานเร่งระบายน้ำเพื่อบรรเทาความเดือดร้อนให้แก่ราษฎรและกำจัดวัชพืชในลำคลอง
เรียน ลนค.

ตามหนังสือสำนักงานเลขานุการกรม ด่วนที่สุด ที่ สจร ๒๓๑๒/๒๕๖๖ ลงวันที่ ๒๖ กันยายน ๒๕๖๖ การขอให้กรมชลประทานเร่งระบายน้ำเพื่อบรรเทาความเดือดร้อนให้แก่ราษฎรและกำจัดวัชพืชในลำคลอง ด้วยนายรังสรรค์ ธรรมโอรส ได้ขอความอนุเคราะห์กรมชลประทานเร่งระบายน้ำเข้าทุ่งเหนือเขื่อน และท้ายเขื่อนเจ้าพระยาที่สามารถรับน้ำได้ เนื่องจากในระยะเวลาดังกล่าวตั้งแต่ปีที่ผ่านมาได้รับผลกระทบจากปัญหาน้ำท่วมมาโดยตลอดส่งผลให้ชาวบ้านที่อยู่บริเวณริมแม่น้ำเจ้าพระยา ตั้งแต่จังหวัดชัยนาทถึงจังหวัดพระนครศรีอยุธยาได้รับความเดือดร้อนและขอให้กำจัดวัชพืชในลำคลองต่าง ๆ เนื่องจากปัจจุบันวัชพืชขึ้นเป็นจำนวนมาก นั้น

สำนักบริหารจัดการน้ำและอุทกวิทยา ขอชี้แจงให้ทราบว่า ในการบริหารจัดการระบายน้ำไหลผ่านเขื่อนเจ้าพระยา ตามสถานการณ์ปริมาณน้ำฝนและน้ำท่าของพื้นที่ตอนบนของเขื่อนเจ้าพระยา โดยกรมชลประทานและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องพิจารณาคาดการณ์แนวโน้มปริมาณน้ำที่สถานี C.2 อำเภอเมือง จังหวัดนครสวรรค์ ร่วมกับปริมาณน้ำหลากจากแม่น้ำสะแกกรังและลำน้ำสาขาเข้ามาพิจารณาตัดสินใจกำหนดปริมาณน้ำไหลผ่านเขื่อนเจ้าพระยา ซึ่งกรมชลประทานพิจารณารับน้ำเข้าระบบชลประทานทั้งซ้ายและขวาของเขื่อนเจ้าพระยาเป็นลำดับแรก รายละเอียดตามเอกสารแนบ ๑ และระบายน้ำส่วนที่เหลือไหลผ่านเขื่อนเจ้าพระยา ซึ่งกรมชลประทานดำเนินการตามเกณฑ์การระบายน้ำของเขื่อนเจ้าพระยา รายละเอียดตามเอกสารแนบ ๒ สำหรับการรับน้ำเข้าทุ่งลุ่มต่ำทั้ง ๑๑ ทุ่ง ซึ่งจะทำหน้าที่ลดยอดน้ำที่ต้องไหลผ่านเขื่อนเจ้าพระยา เพื่อให้ระบายลงสู่แม่น้ำเจ้าพระยาให้น้อยที่สุดเท่าที่ทำได้ และในส่วนของกรดำเนินการกำจัดวัชพืช ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ ในเขตพื้นที่ชลประทานรับผิดชอบ กรมชลประทานได้ระดมเครื่องจักรเครื่องมือในการกำจัดผักตบชวา และวัชพืช จำนวน ๑๙๐ คัน ประกอบด้วย รถขุดตีนตะขาบ แบบแขนยาวจำนวน ๑๐๗ คัน เรือขุดแบบปู้ดัก จำนวน ๓๑ คัน เรือกำจัดวัชพืช จำนวน ๕๒ คัน เพื่อกำจัดวัชพืชในแม่น้ำและลำน้ำต่าง ๆ ทั่วประเทศรวมระยะทางอยู่ที่ประมาณ ๖๗๕ กิโลเมตร กำจัดไปเป็นจำนวน ๕.๖๔ ล้านตัน คิดเป็นพื้นที่ปฏิบัติการจำนวน ๓๔,๐๘๒ ไร่ โดยพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยาได้ดำเนินการกำจัดวัชพืชเป็นจำนวน ๑.๕๕ ล้านตัน คิดเป็นพื้นที่ปฏิบัติการจำนวน ๔,๑๙๓ ไร่

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(นายธนเศรษฐ์ สมบูรณ์)

ผส.บอ.