
 <p>กระทรวงพลังงาน MINISTRY OF ENERGY</p>	<p>โครงการเช่าใช้บริการอินเทอร์เน็ตส่วนกลาง และส่วนภูมิภาค 76 จังหวัด สำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน ปีงบประมาณ 2564</p>	 <p>nt บริษัท โทรคมนาคมแห่งชาติ จำกัด (มหาชน) National Telecom Public Company Limited</p>
---	--	--

รายงานเหตุขัดข้อง Web Hosting ประจำเดือน กันยายน 2564

ลำดับ	เรื่อง	สาเหตุ	การแก้ไขปัญหา	วันที่แจ้ง	วันที่ใช้งานได้ปกติ
-	ไม่มีเหตุเสีย	-	-	-	-



โครงการเข้าใช้บริการอินเทอร์เน็ตส่วนกลาง และส่วนภูมิภาค 76 จังหวัด
สำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน ปีงบประมาณ 2564



รายงานเหตุขัดข้อง FTTx ประจำเดือน กันยายน 2564

ลำดับ	หมายเลขวงจร สื่อสัญญาณความเร็วสูง	สถานที่ติดตั้ง	วัน เดือน ปี เวลาที่ เริ่มขัดข้อง	วัน เดือน ปี เวลา ที่สามารถใช้งานได้ ตามปกติ	เหตุการณ์ชำรุดและวิธีการแก้ไข	จำนวน วัน/ชั่วโมง/นาที เวลารวม ที่วงจรสื่อสัญญาณความเร็ว สูงขัดข้อง
1	2511j7562	สำนักปลัดกระทรวง พลังงาน	-	-	-	ปกติ
2	2323j5449	สมุทรปราการ	-	-	-	ปกติ
3	2580j7453	นนทบุรี	-	-	-	ปกติ
4	2567j9159	ปทุมธานี	-	-	-	ปกติ
5	3232j6814	ราชบุรี	-	-	-	ปกติ
6	3242j8122	เพชรบุรี	16/9/2021 10:27	16/9/2021 12:11	เน็ตใช้งานไม่ได้/ตัด-ต่อ Drop Wire Optic SDP - สาขา	1 ชั่วโมง 44 นาที
7	3261j6522	ประจวบคีรีขันธ์	-	-	-	ปกติ
8	3425j5779	นครปฐม	-	-	-	ปกติ
9	3442j8155	สมุทรสาคร	-	-	-	ปกติ
10	3471j0389	สมุทรสงคราม	-	-	-	ปกติ



โครงการเข้าใช้บริการอินเทอร์เน็ตส่วนกลาง และส่วนภูมิภาค 76 จังหวัด
สำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน ปีงบประมาณ 2564



ลำดับ	หมายเลขวงจร สื่อสัญญาณความเร็วสูง	สถานที่ติดตั้ง	วัน เดือน ปี เวลาที่ เริ่มขัดข้อง	วัน เดือน ปี เวลา ที่สามารถใช้งานได้ ตามปกติ	เหตุการณ์การชำรุดและวิธีการแก้ไข	จำนวน วัน/ชั่วโมง/นาที เวลารวม ที่วงจรสื่อสัญญาณความเร็ว สูงขัดข้อง
11	3451j1015	กาญจนบุรี	13/9/2021 16:56	13/9/2021 18:05	เน็ตใช้งานไม่ได้/ Remote Reboot ONU ที่ สาขา	1 ชั่วโมง 9 นาที
12	3536j5212	พระนครศรีอยุธยา	-	-	-	ปกติ
13	3552j6257	สุพรรณบุรี	-	-	-	ปกติ
14	3561j5471	อ่างทอง	-	-	-	ปกติ
15	3621j6656	สระบุรี	-	-	-	ปกติ
16	3642j6561	ลพบุรี	-	-	-	ปกติ
17	3651j6380	สิงห์บุรี	-	-	-	ปกติ
18	4221j8825	อุดรธานี	-	-	-	ปกติ
19	4231j0234	หนองบัวลำภู	-	-	-	ปกติ
20	4241j5561	หนองคาย	-	-	-	ปกติ
21	4251j7333	นครพนม	22/9/2021 10:35	22/9/2021 13:57	เน็ตใช้งานไม่ได้/Restart ONU/ONT	3 ชั่วโมง 22 นาที
22	4271j6729	สกลนคร	-	-	-	ปกติ
23	4281j0756	เลย	-	-	-	ปกติ



โครงการเข้าใช้บริการอินเทอร์เน็ตส่วนกลาง และส่วนภูมิภาค 76 จังหวัด
สำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน ปีงบประมาณ 2564



ลำดับ	หมายเลขขงจร สื่อสัญญาณความเร็วสูง	สถานที่ติดตั้ง	วัน เดือน ปี เวลาที่ เริ่มขัดข้อง	วัน เดือน ปี เวลา ที่สามารถใช้งานได้ ตามปกติ	เหตุผลการชำรุดและวิธีการแก้ไข	จำนวน วัน/ชั่วโมง/นาที เวลารวม ที่ขงจรสื่อสัญญาณความเร็ว สูงขัดข้อง
24	4261j6085	มุกดาหาร	-	-	-	ปกติ
25	4324j6504	ขอนแก่น	27/9/2021 14:26	27/9/2021 15:51	เน็ตใช้งานไม่ได้/ตัด - ต่อ Drop Wire Optic SDP - สาขา	1 ชั่วโมง 25 นาที
26	4351j0036	ร้อยเอ็ด	-	-	-	ปกติ
27	4371j6484	มหาสารคาม	-	-	-	ปกติ
28	4380j5723	กาฬสินธุ์	-	-	-	ปกติ
29	4249j6917	บึงกาฬ	-	-	-	ปกติ
30	4425j6940	นครราชสีมา	-	-	-	ปกติ
31	4481j5828	ชัยภูมิ	-	-	-	ปกติ
32	4460j6006	บุรีรัมย์	-	-	-	ปกติ
33	4451j6476	สุรินทร์	-	-	-	ปกติ
34	4532j0188	อุบลราชธานี	-	-	-	ปกติ
35	4551j6167	อำนาจเจริญ	-	-	-	ปกติ
36	4561j5928	ศรีสะเกษ	-	-	-	ปกติ



โครงการเข้าใช้บริการอินเทอร์เน็ตส่วนกลาง และส่วนภูมิภาค 76 จังหวัด
สำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน ปีงบประมาณ 2564



ลำดับ	หมายเลขวงจร สื่อสัญญาณความเร็วสูง	สถานที่ติดตั้ง	วัน เดือน ปี เวลาที่ เริ่มขัดข้อง	วัน เดือน ปี เวลา ที่สามารถใช้งานได้ ตามปกติ	เหตุการณ์การชำรุดและวิธีการแก้ไข	จำนวน วัน/ชั่วโมง/นาที เวลารวม ที่วงจรสื่อสัญญาณความเร็ว สูงขัดข้อง
37	4571j0323	ยโสธร	-	-	-	ปกติ
38	5322j6478	เชียงใหม่	6/9/2021 14:29	6/9/2021 16:12	เน็ตใช้งานไม่ได้/Restart ONU/ONT	1 ชั่วโมง 43 นาที
39	5351j7115	ลำพูน	-	-	-	ปกติ
40	5361j0384	แม่ฮ่องสอน	-	-	-	ปกติ
41	5360j6895	เชียงราย	-	-	-	ปกติ
42	5421j7613	ลำปาง	-	-	-	ปกติ
43	5448j0674	พะเยา	-	-	-	ปกติ
44	5451j6302	แพร่	-	-	-	ปกติ
45	5471j6186	น่าน	-	-	-	ปกติ
46	5523j5197	พิษณุโลก	-	-	-	ปกติ
47	5560j0404	สุโขทัย	-	-	-	ปกติ
48	5541j7602	อุดรดิตถ์	-	-	-	ปกติ
49	5500j0205	ตาก	-	-	-	ปกติ
50	5570j7573	กำแพงเพชร	-	-	-	ปกติ



โครงการเข้าใช้บริการอินเทอร์เน็ตส่วนกลาง และส่วนภูมิภาค 76 จังหวัด
สำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน ปีงบประมาณ 2564



ลำดับ	หมายเลขวงจร สื่อสัญญาณความเร็วสูง	สถานที่ติดตั้ง	วัน เดือน ปี เวลาที่ เริ่มขัดข้อง	วัน เดือน ปี เวลา ที่สามารถใช้งานได้ ตามปกติ	เหตุผลการชำรุดและวิธีการแก้ไข	จำนวน วัน/ชั่วโมง/นาที เวลารวม ที่วงจรสื่อสัญญาณความเร็ว สูงขัดข้อง
51	5634j5059	นครสวรรค์	-	-	-	ปกติ
52	5661j5371	พิจิตร	-	-	-	ปกติ
53	5671j5953	เพชรบูรณ์	-	-	-	ปกติ
54	5641j5192	ชัยนาท	-	-	-	ปกติ
55	5651j5751	อุทัยธานี	-	-	-	ปกติ
56	7321j2953	ยะลา	-	-	-	ปกติ
57	7333j8297	ปัตตานี	-	-	-	ปกติ
58	7351j7469	นราธิวาส	-	-	-	ปกติ
59	7432j6413	สงขลา	-	-	-	ปกติ
60	7471j5155	สตูล	-	-	-	ปกติ
61	7461j7509	พัทลุง	-	-	-	ปกติ
62	7521j7953	ตรัง	-	-	-	ปกติ
63	7534j0525	นครศรีธรรมราช	-	-	-	ปกติ



โครงการเข้าใช้บริการอินเทอร์เน็ตส่วนกลาง และส่วนภูมิภาค 76 จังหวัด
สำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน ปีงบประมาณ 2564



ลำดับ	หมายเลขขงจร สื่อสัญญาณความเร็วสูง	สถานที่ติดตั้ง	วัน เดือน ปี เวลาที่ เริ่มขัดข้อง	วัน เดือน ปี เวลา ที่สามารถใช้งานได้ ตามปกติ	เหตุผลการชำรุดและวิธีการแก้ไข	จำนวน วัน/ชั่วโมง/นาที เวลารวม ที่ขงจรสื่อสัญญาณความเร็ว สูงขัดข้อง
64	7561j6784	กระบี่	-	-	-	ปกติ
65	7621j6766	ภูเก็ต	-	-	-	ปกติ
66	7641j5626	พังงา	-	-	-	ปกติ
67	7727j7315	สุราษฎร์ธานี	-	-	-	ปกติ
68	7750j7547	ชุมพร	-	-	-	ปกติ
69	7781j5248	ระนอง	-	-	-	ปกติ
70	3721j6958	ปราจีนบุรี	-	-	-	ปกติ
71	3730j6089	นครนายก	-	-	-	ปกติ
72	3724j6783	สระแก้ว	-	-	-	ปกติ
73	3851j6361	ฉะเชิงเทรา	-	-	-	ปกติ
74	3931j8485	จันทบุรี	-	-	-	ปกติ
75	3951j6059	ตราด	-	-	-	ปกติ



โครงการเข้าใช้บริการอินเทอร์เน็ตส่วนกลาง และส่วนภูมิภาค 76 จังหวัด
สำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน ปีงบประมาณ 2564



ลำดับ	หมายเลขวงจร สื่อสัญญาณความเร็วสูง	สถานที่ติดตั้ง	วัน เดือน ปี เวลาที่ เริ่มขัดข้อง	วัน เดือน ปี เวลา ที่สามารถใช้งานได้ ตามปกติ	เหตุผลการชำรุดและวิธีการแก้ไข	จำนวน วัน/ชั่วโมง/นาที เวลารวม ที่วงจรสื่อสัญญาณความเร็ว สูงขัดข้อง
76	3828j7034	ชลบุรี	-	-	-	ปกติ
77	3869j5238	ระยอง	-	-	-	ปกติ



โครงการเช่าใช้บริการอินเทอร์เน็ตส่วนกลาง และส่วนภูมิภาค 76 จังหวัด
สำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน ปีงบประมาณ 2564



Leased Line Internet

คำอธิบายเพิ่มเติมในการดูภาพกราฟ

Domestic & International Internet MRTG Report

1. **รูปกราฟ แแกนตั้ง** หมายถึง ความเร็ว ที่ใช้มีหน่วยเป็น Mbps. ซึ่งทางสำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน ใช้ความเร็วภายในประเทศ (Domestic) 200 Mbps. ความเร็วต่างประเทศ (International) 150 Mbps.
2. **รูปกราฟ แแกนนอน** หมายถึง ช่วงเวลา โดยเริ่มตั้งแต่เวลา 00:00 น. – 23:59 น. เป็นต้น โดยมีหน่วยเป็นชั่วโมง เพื่อดูความถี่ในการใช้งานช่วงเวลาใด ถ้ากราฟขึ้นสูงช่วงเวลานั้นมีการใช้งานของเจ้าหน้าที่มาก ความเร็วก็จะสูงขึ้นตามไปด้วย
3. **Inbound : สีเขียวเข้ม** เป็นการที่ดึงข้อมูลเข้าหรือเรียกว่าการ Download เช่น การรับ Mail, การดึงข้อมูลจากเว็บไซต์ต่าง ๆ มาแสดงผลบนหน้าจอ เป็นต้น
4. **Outbound : ลายเส้นสีน้ำเงิน** เป็นการส่งข้อมูลออกสู่ภายนอก หรือเรียกว่าการ Upload เช่น ส่ง Mail, ส่ง File เป็นต้น
5. **Maximum :** หมายถึง การแสดงค่าการใช้งานในอัตราความเร็วสูงสุดในวันนั้น ๆ เช่น ถ้าความเร็วขึ้นถึง 30 Mbps. แสดงว่ามีการใช้งานอินเทอร์เน็ตเต็มกับความเร็วที่มีอยู่ คือมีการใช้งานมากนั่นเอง
6. **Average :** คือ ค่าการใช้งานเฉลี่ยในวันนั้น ๆ
7. **Current :** คือ ค่าการใช้งาน ณ เวลาที่ดูกราฟ

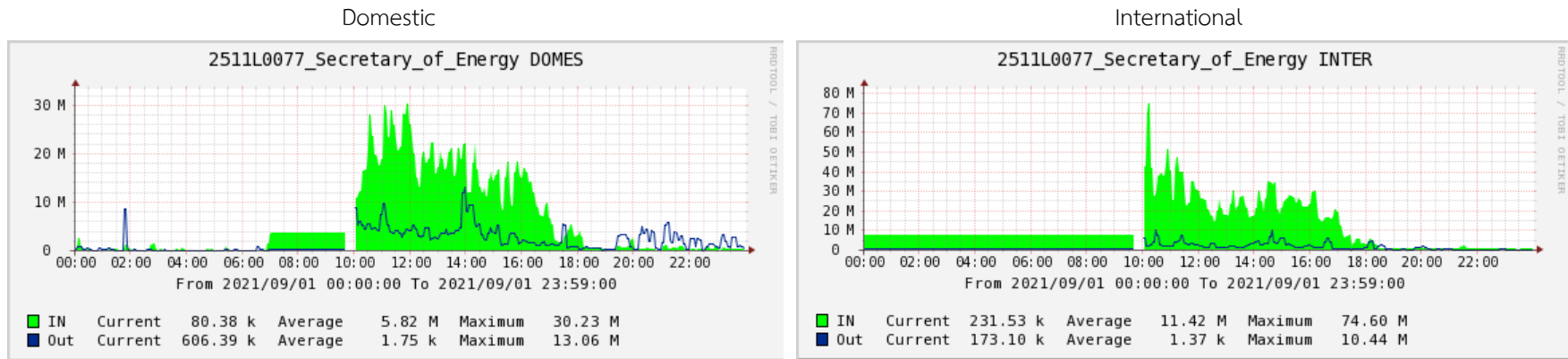


โครงการเช่าใช้บริการอินเทอร์เน็ตส่วนกลาง และส่วนภูมิภาค 76 จังหวัด
สำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน ปีงบประมาณ 2564

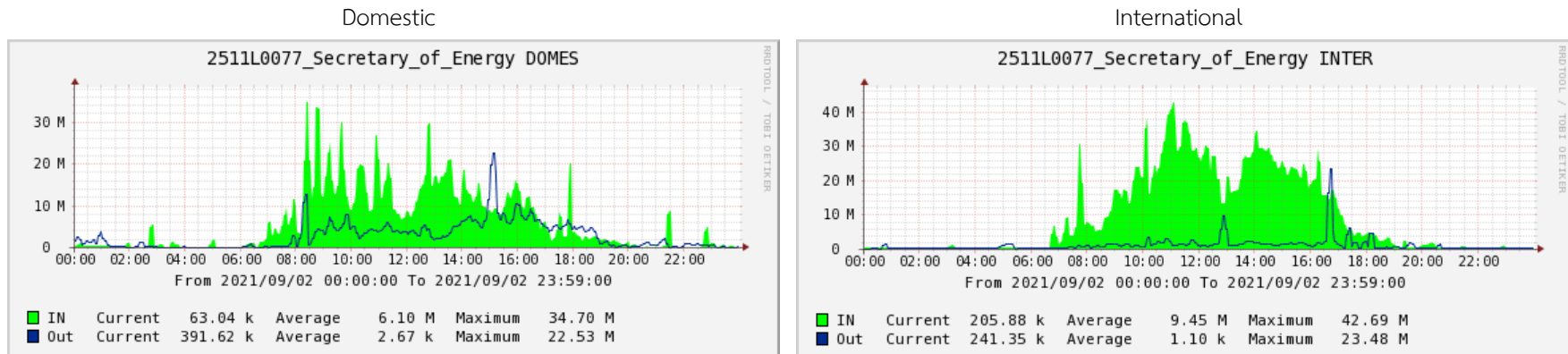


กราฟปริมาณการใช้งาน Leased Line Internet ประจำเดือน กันยายน 2564

วันที่ 1 กันยายน 2564



วันที่ 2 กันยายน 2564



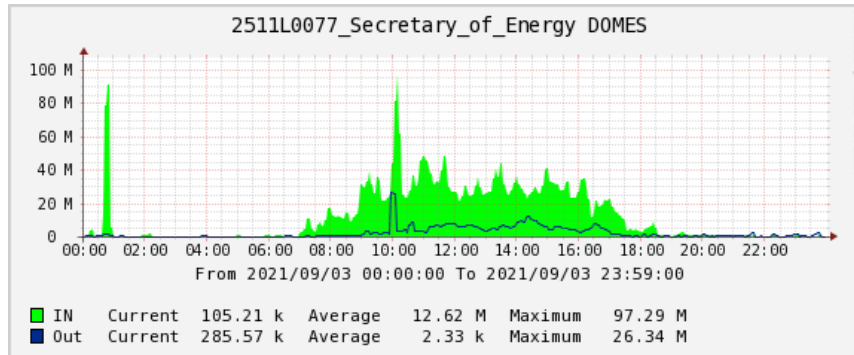


โครงการเข้าใช้บริการอินเทอร์เน็ตส่วนกลาง และส่วนภูมิภาค 76 จังหวัด
สำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน ปีงบประมาณ 2564

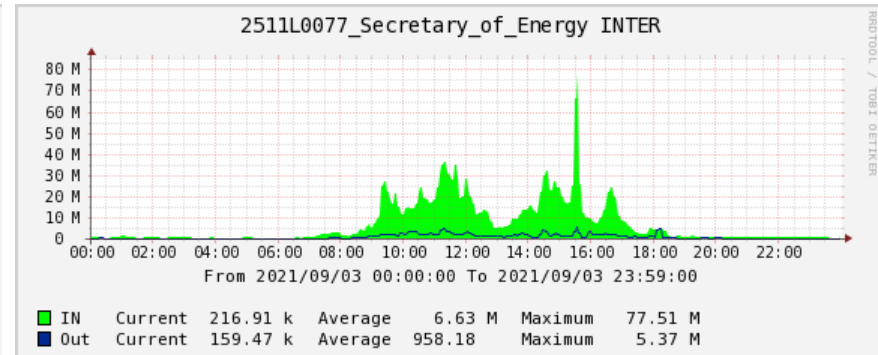


วันที่ 3 กันยายน 2564

Domestic

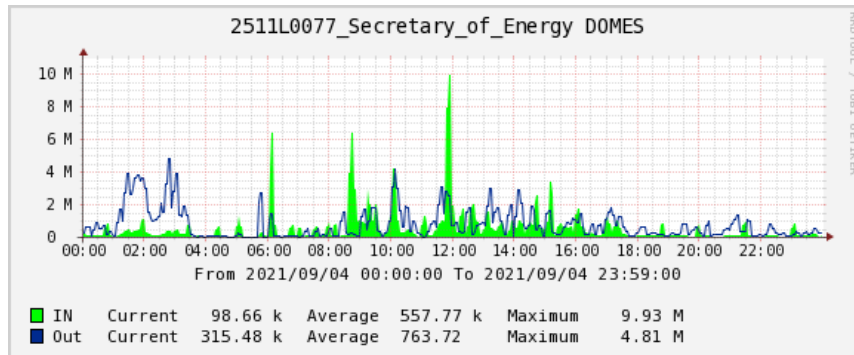


International

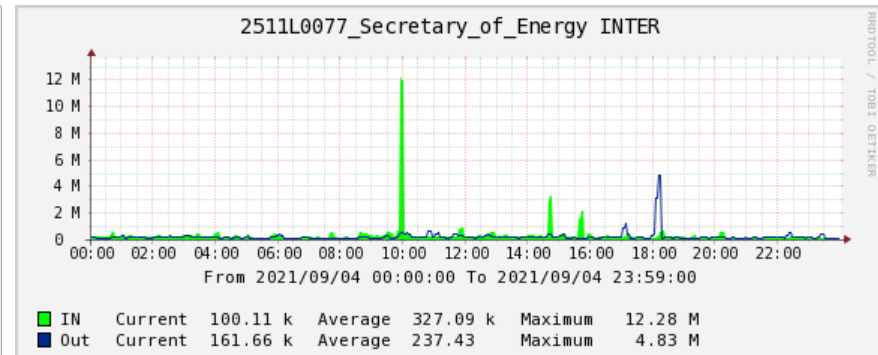


วันที่ 4 กันยายน 2564

Domestic



International



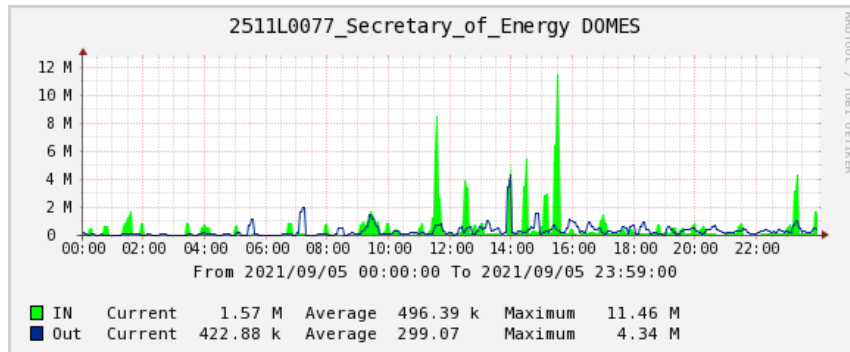


โครงการเข้าใช้บริการอินเทอร์เน็ตส่วนกลาง และส่วนภูมิภาค 76 จังหวัด
สำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน ปีงบประมาณ 2564

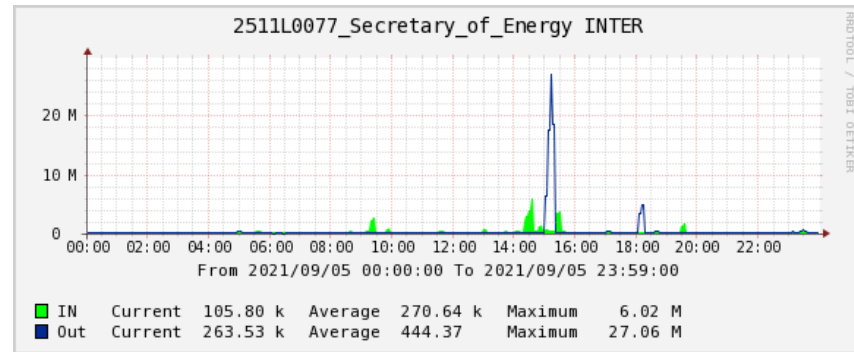


วันที่ 5 กันยายน 2564

Domestic

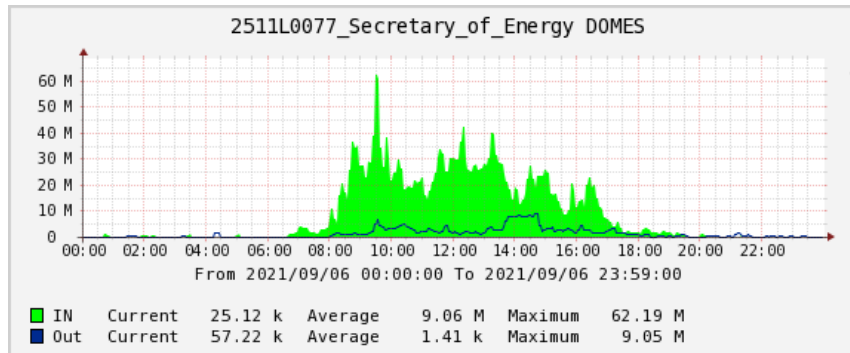


International

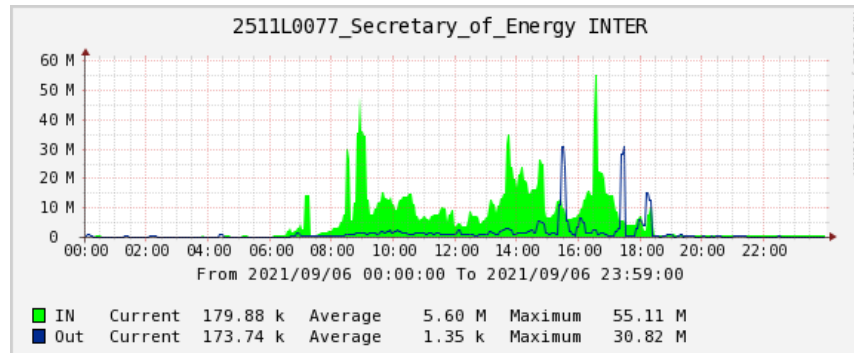


วันที่ 6 กันยายน 2564

Domestic



International



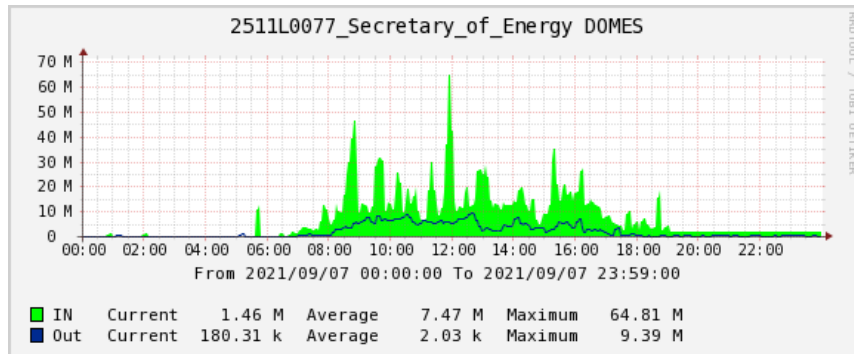


โครงการเข้าใช้บริการอินเทอร์เน็ตส่วนกลาง และส่วนภูมิภาค 76 จังหวัด
สำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน ปีงบประมาณ 2564

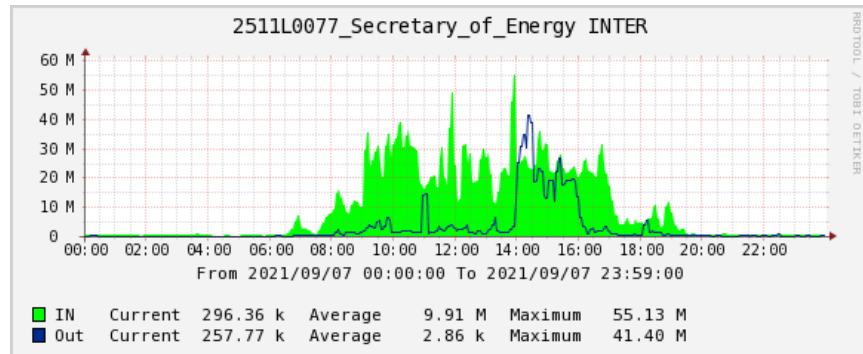


วันที่ 7 กันยายน 2564

Domestic

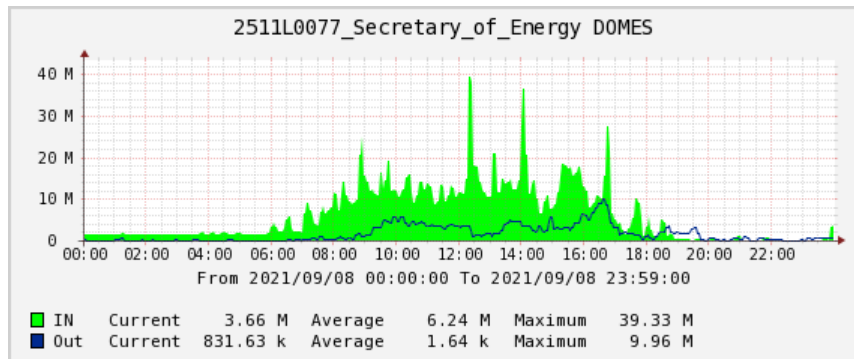


International

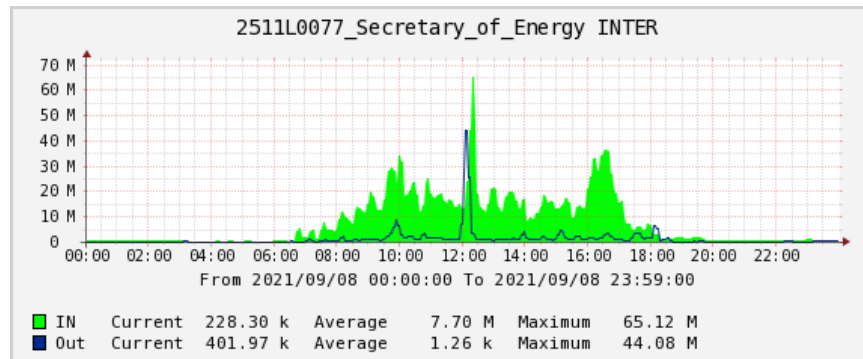


วันที่ 8 กันยายน 2564

Domestic



International



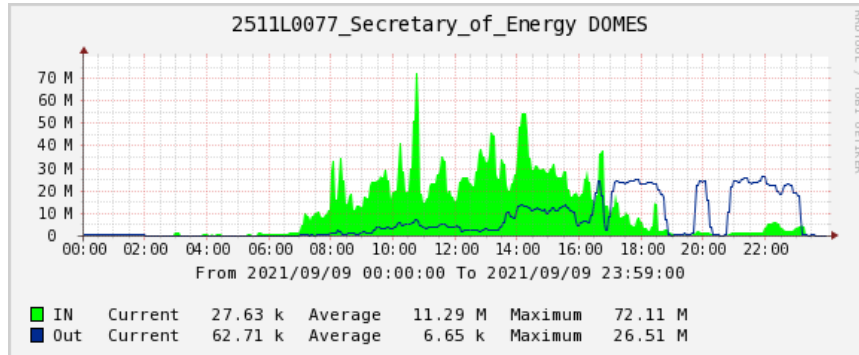


โครงการเช่าใช้บริการอินเทอร์เน็ตส่วนกลาง และส่วนภูมิภาค 76 จังหวัด
สำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน ปีงบประมาณ 2564

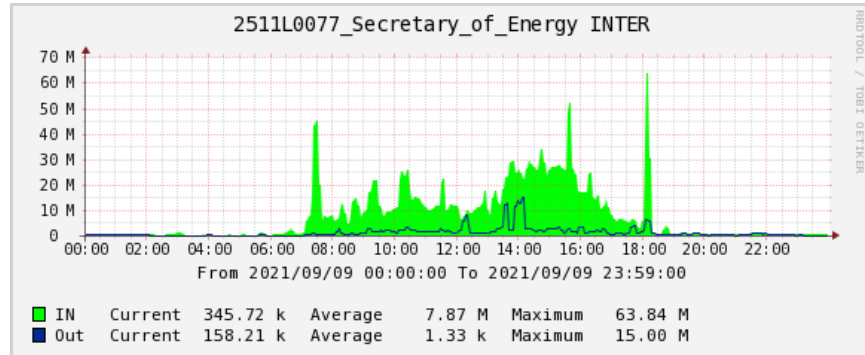


วันที่ 9 กันยายน 2564

Domestic

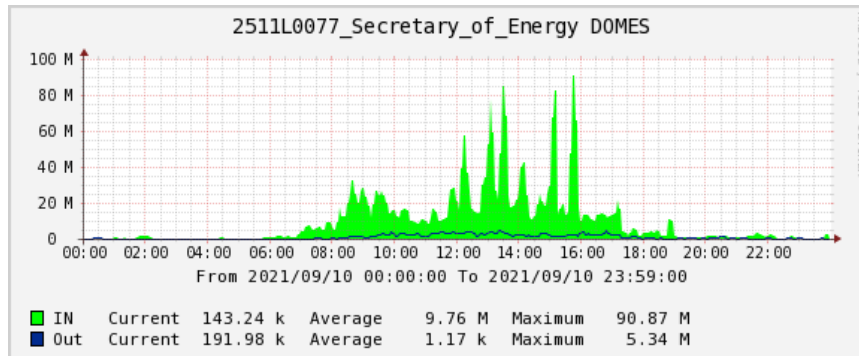


International

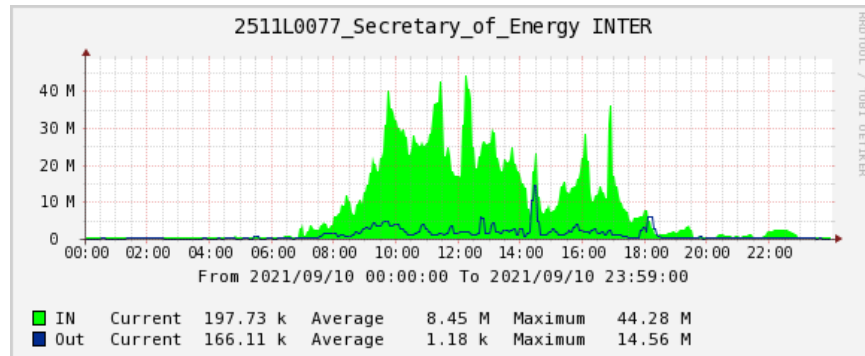


วันที่ 10 กันยายน 2564

Domestic



International



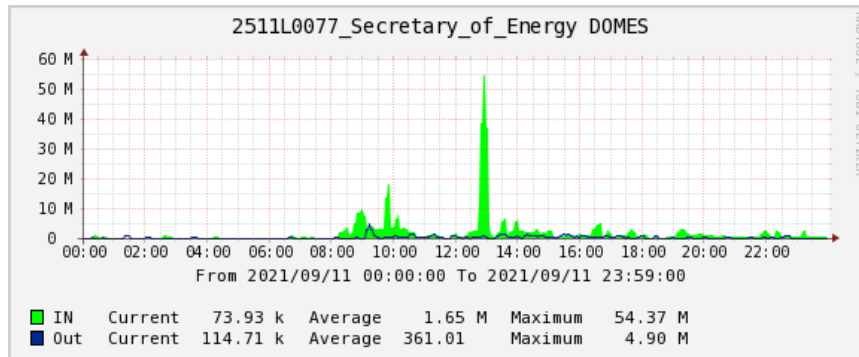


โครงการเข้าใช้บริการอินเทอร์เน็ตส่วนกลาง และส่วนภูมิภาค 76 จังหวัด
สำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน ปีงบประมาณ 2564

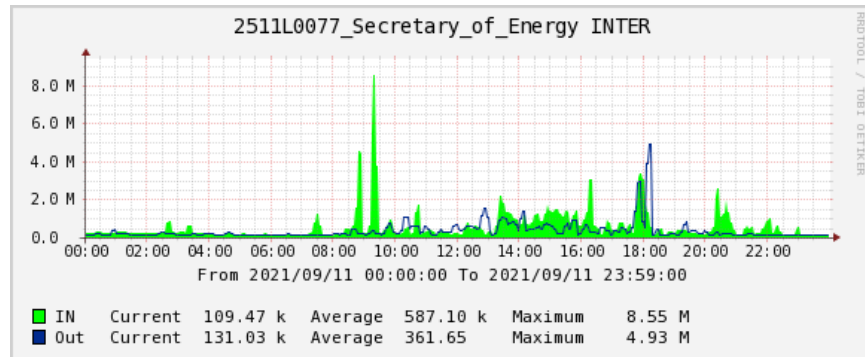


วันที่ 11 กันยายน 2564

Domestic

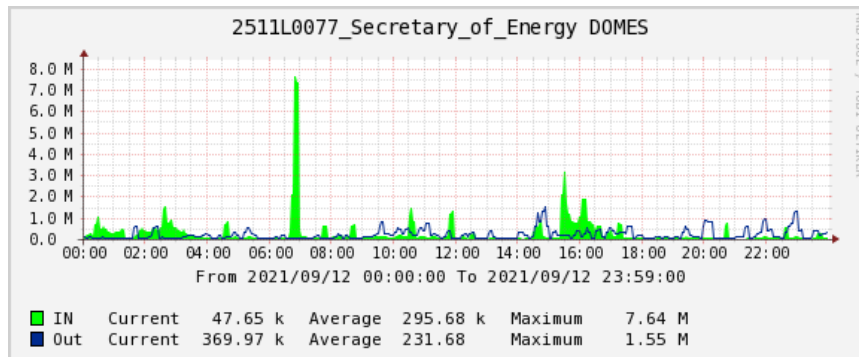


International

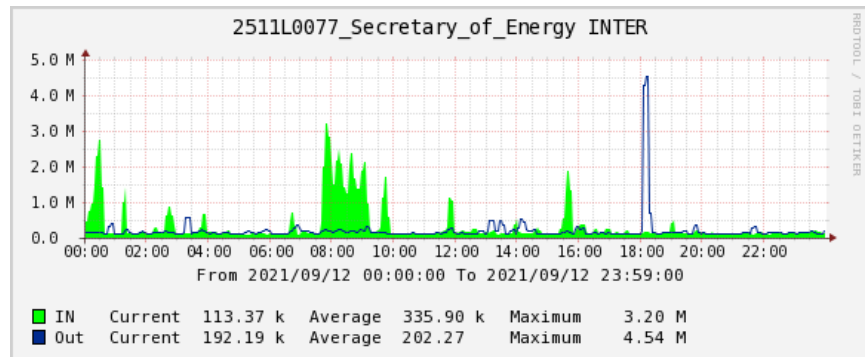


วันที่ 12 กันยายน 2564

Domestic



International



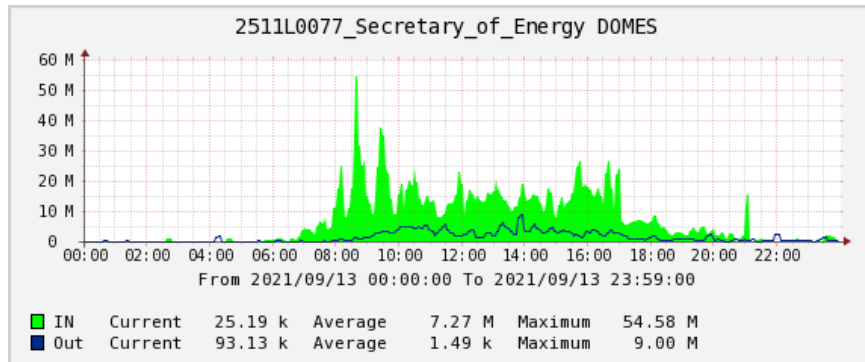


โครงการเข้าใช้บริการอินเทอร์เน็ตส่วนกลาง และส่วนภูมิภาค 76 จังหวัด
สำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน ปีงบประมาณ 2564

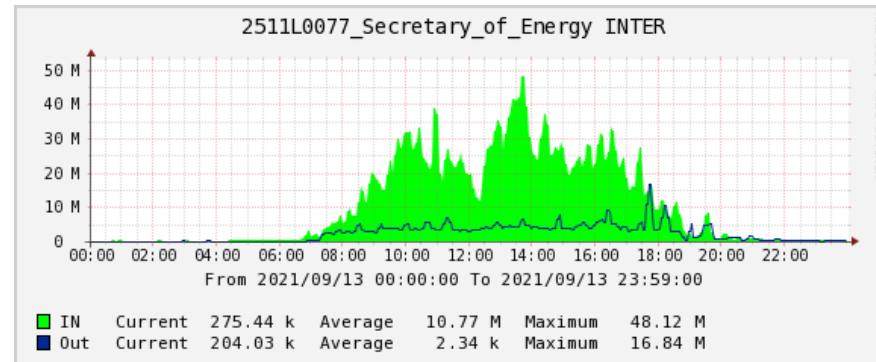


วันที่ 13 กันยายน 2564

Domestic

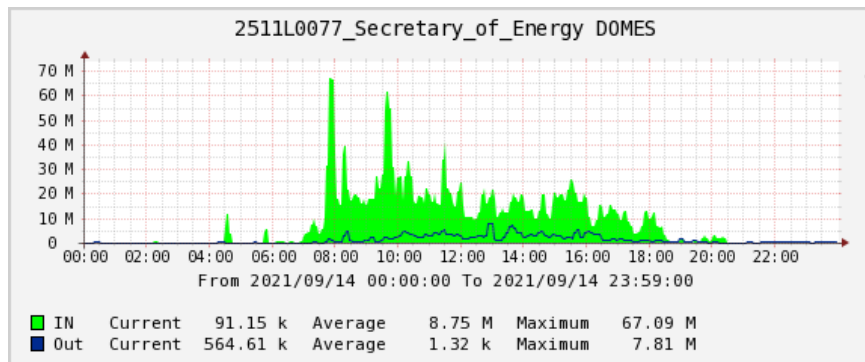


International

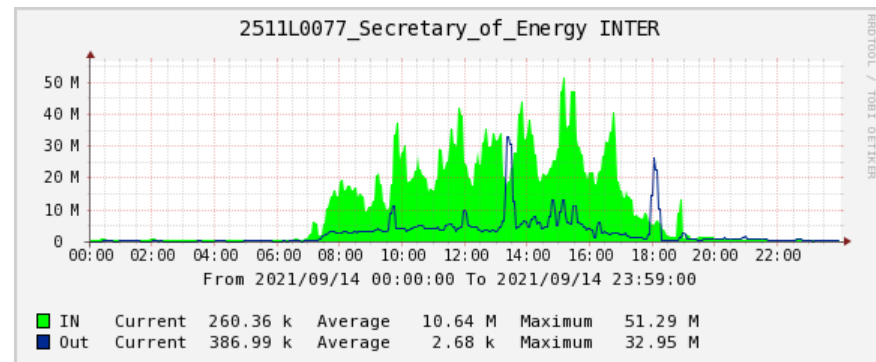


วันที่ 14 กันยายน 2564

Domestic



International



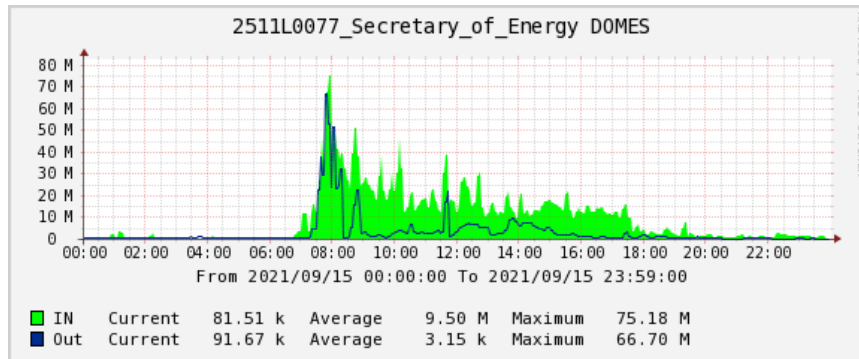


โครงการเข้าใช้บริการอินเทอร์เน็ตส่วนกลาง และส่วนภูมิภาค 76 จังหวัด
สำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน ปีงบประมาณ 2564

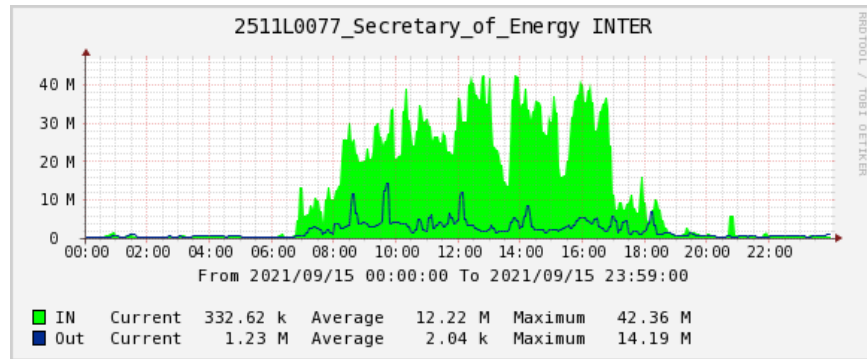


วันที่ 15 กันยายน 2564

Domestic

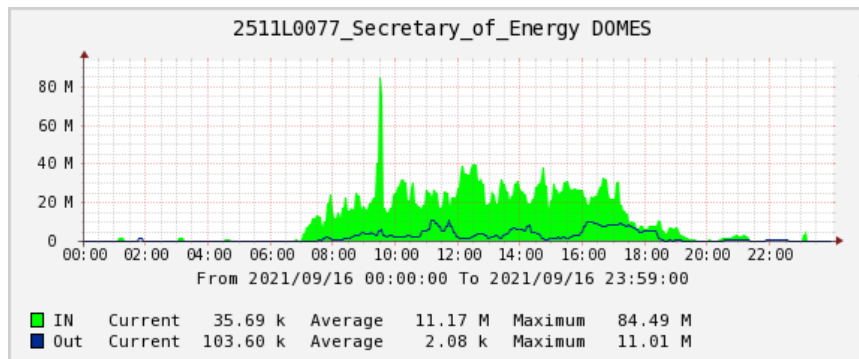


International

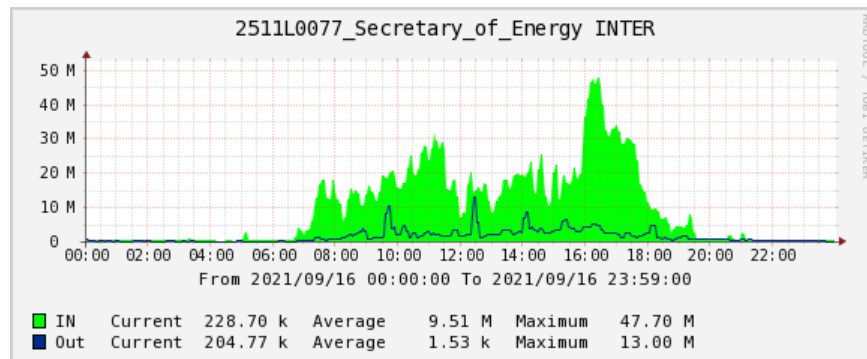


วันที่ 16 กันยายน 2564

Domestic



International



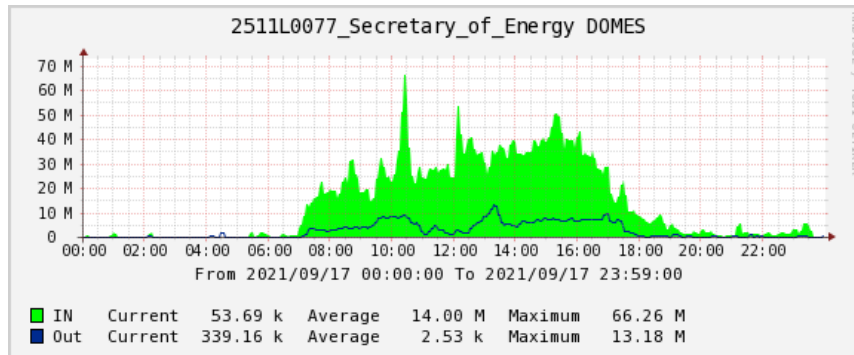


โครงการเช่าใช้บริการอินเทอร์เน็ตส่วนกลาง และส่วนภูมิภาค 76 จังหวัด
สำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน ปีงบประมาณ 2564

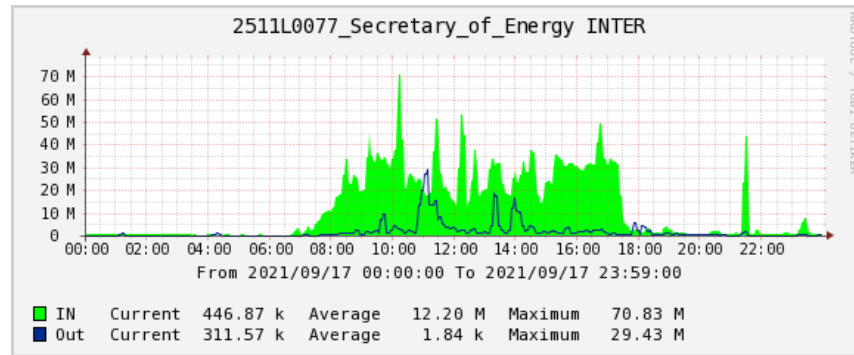


วันที่ 17 กันยายน 2564

Domestic

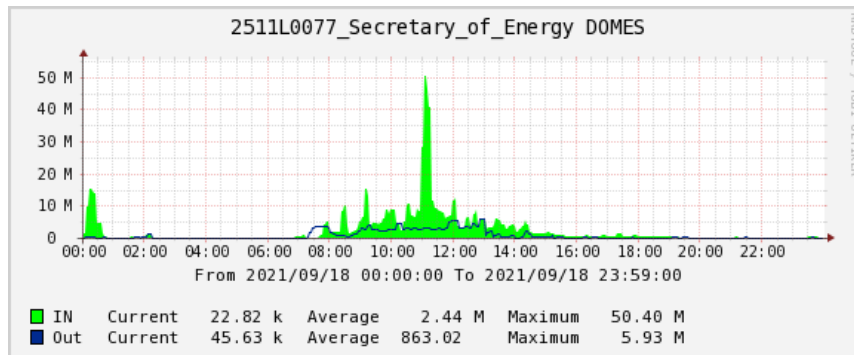


International

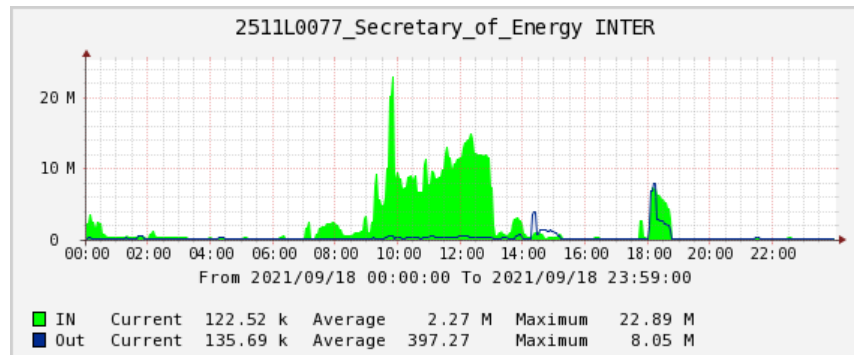


วันที่ 18 กันยายน 2564

Domestic



International



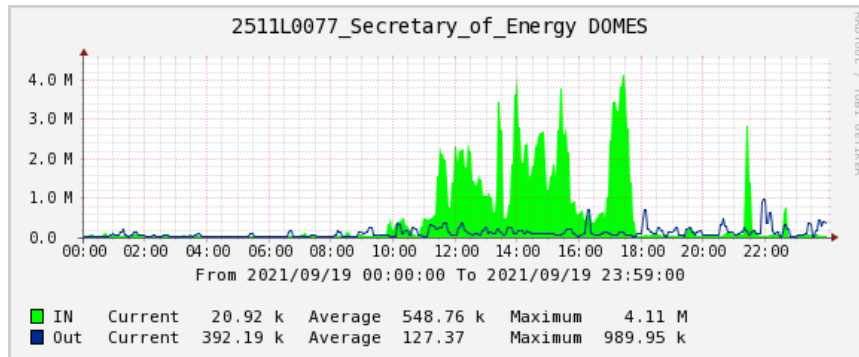


โครงการเข้าใช้บริการอินเทอร์เน็ตส่วนกลาง และส่วนภูมิภาค 76 จังหวัด
สำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน ปีงบประมาณ 2564

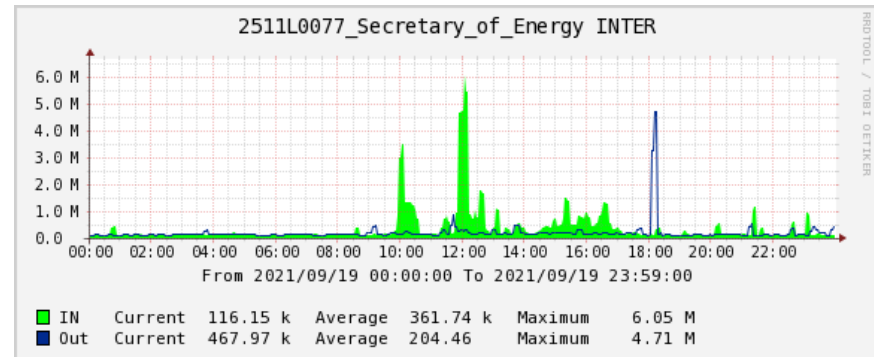


วันที่ 19 กันยายน 2564

Domestic

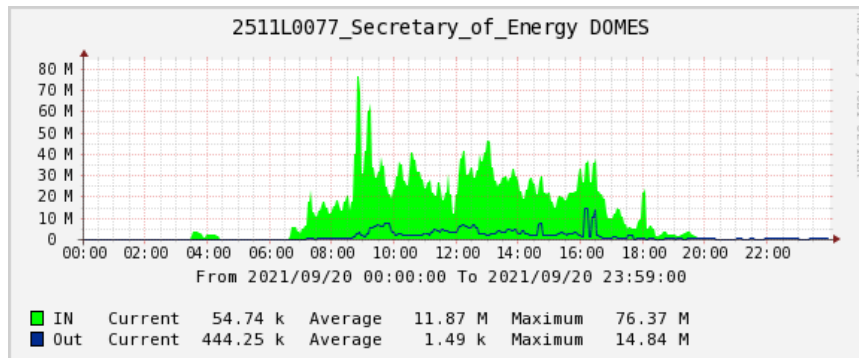


International

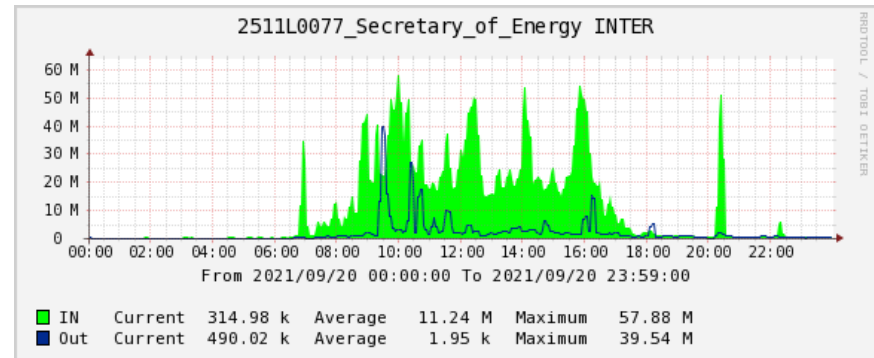


วันที่ 20 กันยายน 2564

Domestic



International



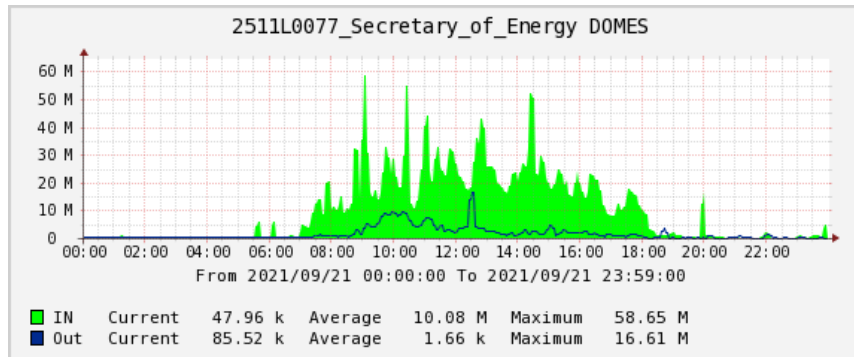


โครงการเข้าใช้บริการอินเทอร์เน็ตส่วนกลาง และส่วนภูมิภาค 76 จังหวัด
สำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน ปีงบประมาณ 2564

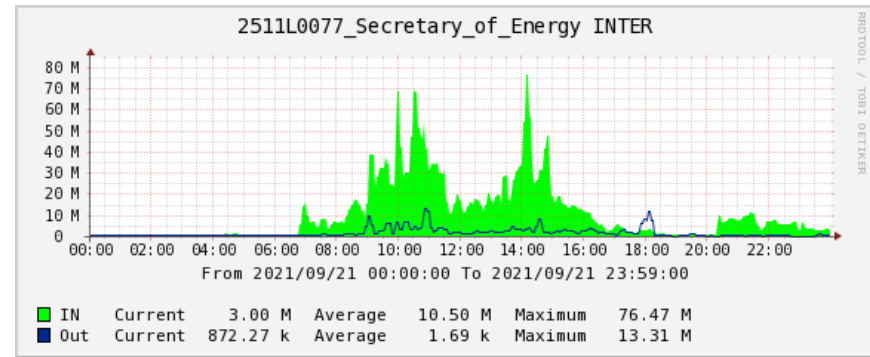


วันที่ 21 กันยายน 2564

Domestic

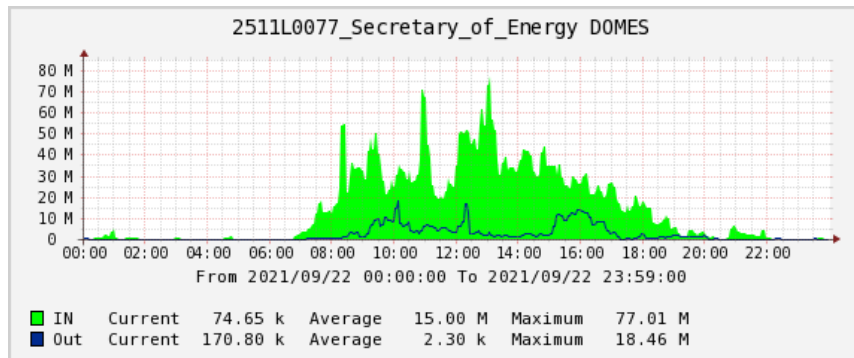


International

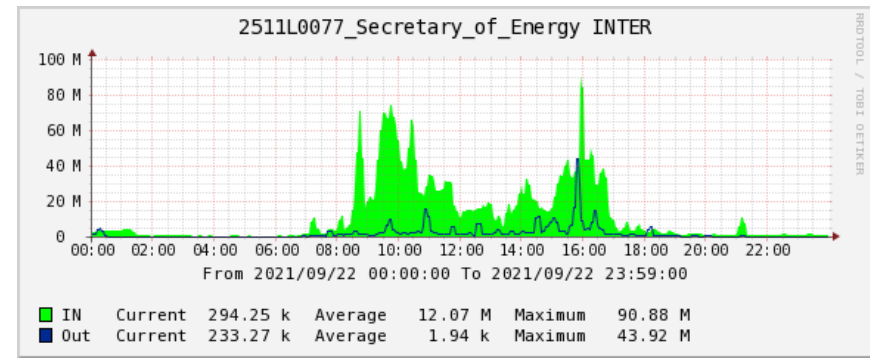


วันที่ 22 กันยายน 2564

Domestic



International



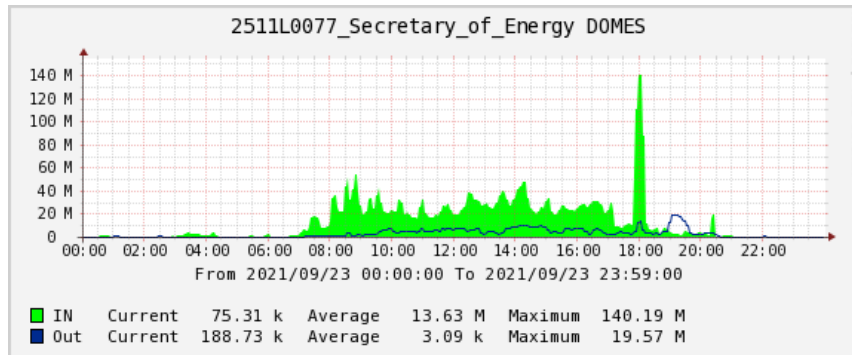


โครงการเช่าใช้บริการอินเทอร์เน็ตส่วนกลาง และส่วนภูมิภาค 76 จังหวัด
สำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน ปีงบประมาณ 2564

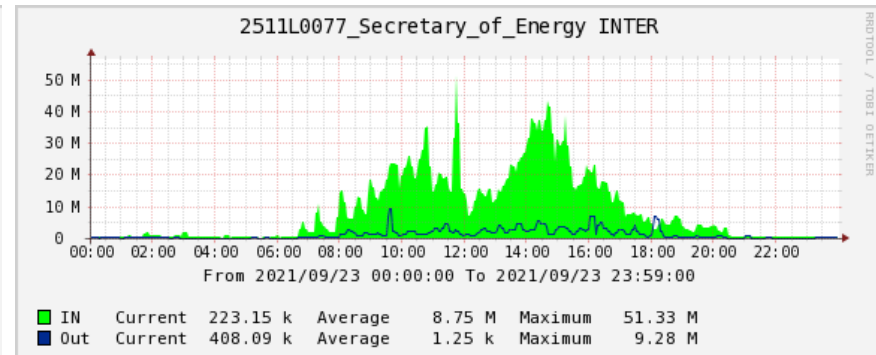


วันที่ 23 กันยายน 2564

Domestic

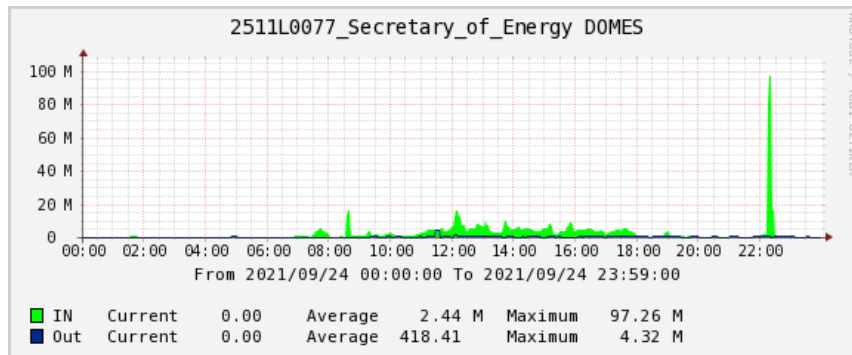


International

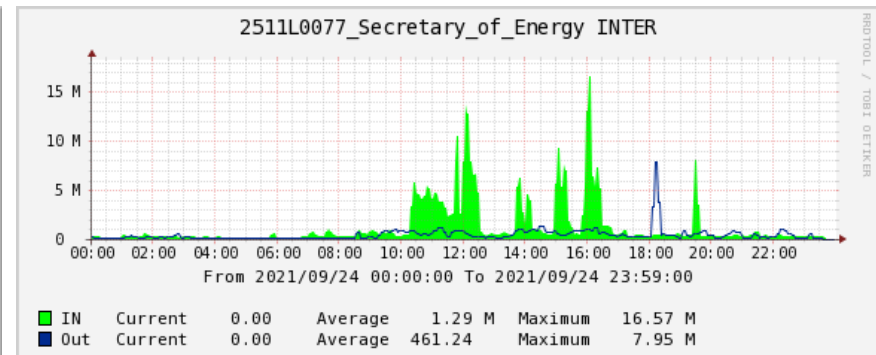


วันที่ 24 กันยายน 2564

Domestic



International



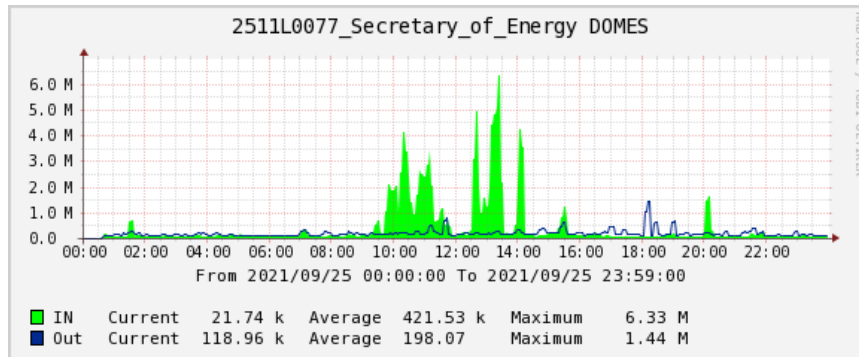


โครงการเช่าใช้บริการอินเทอร์เน็ตส่วนกลาง และส่วนภูมิภาค 76 จังหวัด
สำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน ปีงบประมาณ 2564

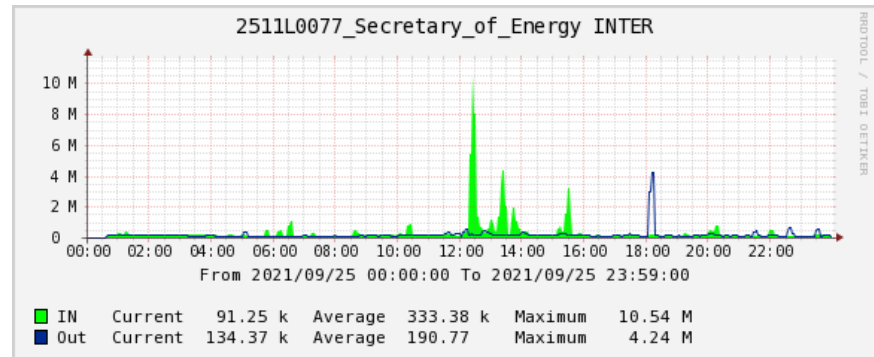


วันที่ 25 กันยายน 2564

Domestic

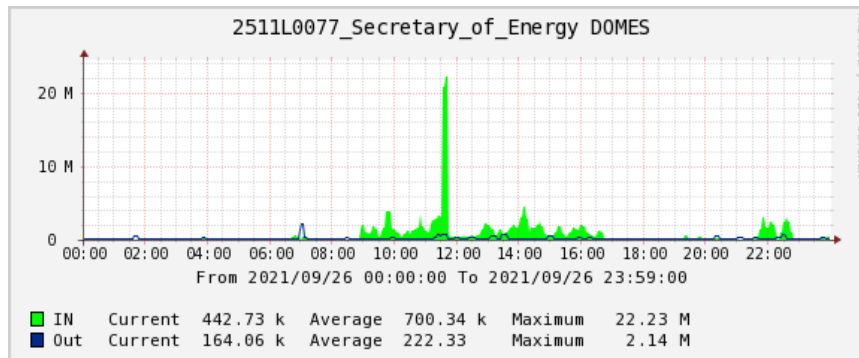


International

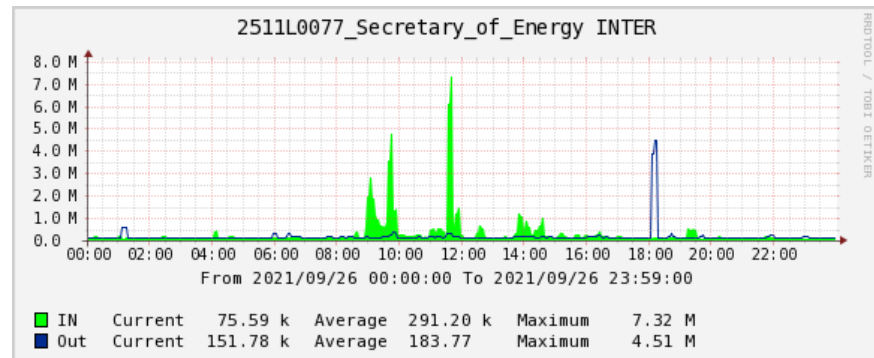


วันที่ 26 กันยายน 2564

Domestic



International



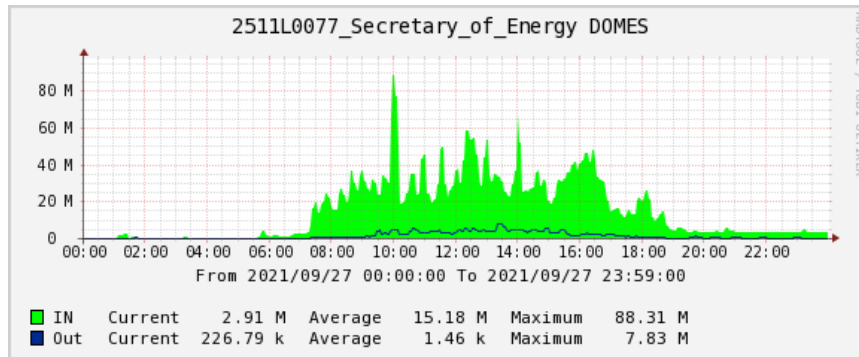


โครงการเช่าใช้บริการอินเทอร์เน็ตส่วนกลาง และส่วนภูมิภาค 76 จังหวัด
สำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน ปีงบประมาณ 2564

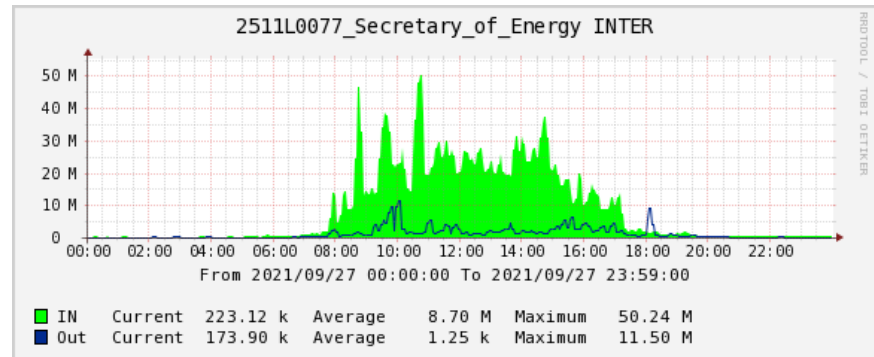


วันที่ 27 กันยายน 2564

Domestic

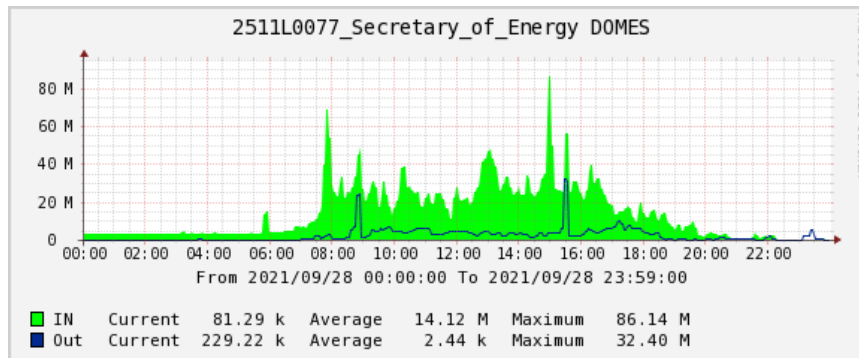


International

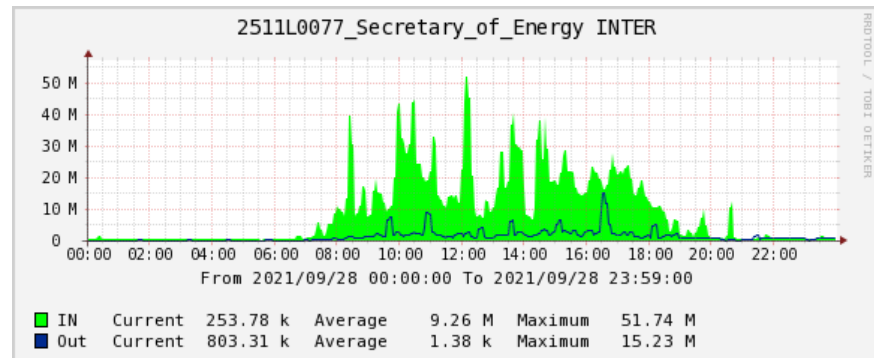


วันที่ 28 กันยายน 2564

Domestic



International



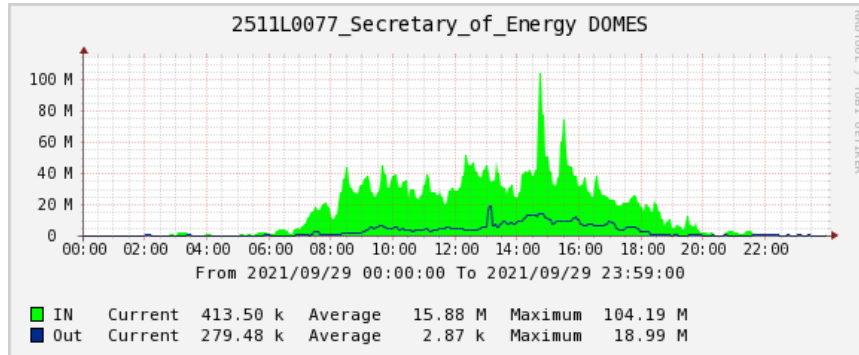


โครงการเช่าใช้บริการอินเทอร์เน็ตส่วนกลาง และส่วนภูมิภาค 76 จังหวัด
สำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน ปีงบประมาณ 2564

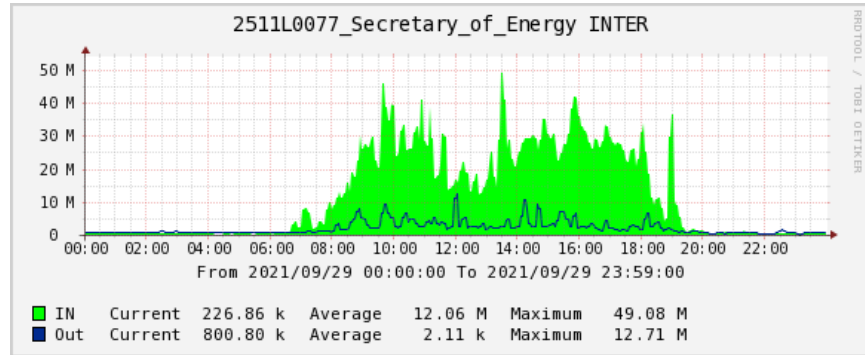




วันที่ 29 กันยายน 2564

Domestic



International



 <p>กระทรวงพลังงาน MINISTRY OF ENERGY</p>	<p>โครงการเช่าใช้บริการอินเทอร์เน็ตส่วนกลาง และส่วนภูมิภาค 76 จังหวัด สำนักงานปลัดกระทรวงพลังงาน ปีงบประมาณ 2564</p>	 <p>บริษัท โทรคมนาคมแห่งชาติ จำกัด (มหาชน) National Telecom Public Company Limited</p>
---	--	---

รายงานเหตุขัดข้อง Leased Line Internet หมายเลขวงจร 2511L0077

เลขวงจร	ชื่อวงจร	ความเร็ว	บริการ	วัน เดือน ปี และเวลาที่เริ่มขัดข้อง	วัน เดือน ปี และเวลาที่ใช้งานได้	จำนวนวัน ชั่วโมง นาที และเวลารวม ที่ขัดข้อง	เหตุการณ์ ชำรุด	วิธีแก้ไข
2511L0077	สำนักงานปลัดกระทรวง พลังงาน	200/150 Mbps	Leased Line Internet	-	-	-	-	-