



## ข้อมูลปริมาณก๊าซเรือนกระจก ประจำปี พ.ศ. 2568 สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา

โปรแกรมการคำนวณคาร์บอนฟุตพริ้นท์พัฒนาโดย องค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (องค์การมหาชน) หรือ อบก.

ขอบเขต การ ดำเนินงาน	รายการ	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	รวม	หน่วย
		CF	CF	CF	CF	CF	CF	CF	CF	CF	CF	CF	CF		
ประเภท 1	1. การเผาไหม้แบบอยู่กับที่ (Stationary Combustion)													0.00	
	การใช้น้ำมันสำหรับงานอาคาร													0.00	
	Diesel (Generator)													0.00	kgCO2e
	Diesel (Fire pump)													0.00	kgCO2e
	2. การเผาไหม้แบบเคลื่อนที่ (Mobile Combustion)													0.00	kgCO2e
	การใช้น้ำมันสำหรับการเดินทาง (รถตู้ รถมอเตอร์ไซด์)													0.00	kgCO2e
	น้ำมัน Diesel	227.03	221.47	229.25	282.34	780.71	451.08	118.17						2,310.05	kgCO2e
	น้ำมัน Gasohol 91, E20, E85													0.00	kgCO2e
	น้ำมัน Gasohol 95	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00						0.00	kgCO2e
	3. การใช้สารดับเพลิง (CO2)													0.00	kgCO2e
	4. การปล่อยสารมีเทนจากระบบ septic tank	191.80	166.48	183.40	157.25	165.98	165.98	174.72						1,205.61	kgCO2e
	5. การปล่อยสารมีเทนจากบ่อบำบัดน้ำเสียแบบไม่เติมอากาศ													0.00	kgCO2e
	6. การใช้สารทำความเย็นชนิด R134a													0.00	kgCO2e
ประเภท 2	การใช้พลังงานไฟฟ้า	1,773.98	1,708.34	1,988.42	1,821.43	1,791.06	1,791.06	1,886.51						12,760.80	kgCO2e
ประเภท 3	การใช้กระดาษ A4 และ A3 (สีขาว)	63.06	26.27	31.53	52.55	57.80	26.27	52.55						310.03	kgCO2e
	น้ำประปา-การประปานครหลวง	162.14	191.46	148.25	167.31	141.39	148.99	154.02						1,113.56	kgCO2e
	น้ำประปา-การประปาส่วนภูมิภาค													0.00	kgCO2e
	ขยะของเสีย (ฝังกลบ)	97.44	107.88	105.56	67.28	75.40	68.28	60.90						582.74	kgCO2e
	<b>รวม</b>	<b>2,515.45</b>	<b>2,421.90</b>	<b>2,686.41</b>	<b>2,548.16</b>	<b>3,012.34</b>	<b>2,651.66</b>	<b>2,446.87</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>18,282.79</b>	kgCO2e
	ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจก	2.52	2.42	2.69	2.55	3.01	2.65	2.45	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	18.28	tCO2e
	จำนวนคนแต่ละเดือน	26.00	26.00	26.00	26.00	26.00	26.00	26.00	26.00	26.00	26.00	26.00	26.00	312.00	คน
	<b>ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกต่อคน (tCO2e/คน)</b>	<b>0.10</b>	<b>0.09</b>	<b>0.10</b>	<b>0.10</b>	<b>0.12</b>	<b>0.10</b>	<b>0.09</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.06</b>	tCO2e/คน
	<b>ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกต่อคน (kgCO2e/คน)</b>	<b>96.75</b>	<b>93.15</b>	<b>103.32</b>	<b>98.01</b>	<b>115.86</b>	<b>101.99</b>	<b>94.11</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>58.60</b>	kgCO2e/คน



**เปรียบเทียบข้อมูลปริมาณก๊าซเรือนกระจก ประจำเดือนมีนาคม ปี พ.ศ. 2567 - 2568 สำนักงานต่างประเทศ**

ขอบเขตการดำเนินงาน	รายการ	พ.ศ. 2567	พ.ศ. 2568	ส่วนต่าง	หน่วย
		มีนาคม	มีนาคม		
		CF	CF		
	2.1 น้ำมัน Diesel	699.54	229.25	-470.29	kgCO2e
	2.3 น้ำมัน Gasohol 95	0.00	0.00	0.00	kgCO2e
	4. การปล่อยสารมีเทนจากระบบ septic tank	183.40	183.40	0.00	kgCO2e
<b>ประเภท 2</b>	การใช้พลังงานไฟฟ้า	1,446.32	1,988.42	542.10	kgCO2e
<b>ประเภท 3</b>	1. การใช้กระดาษ A4 และ A3 (สีขาว)	52.55	31.53	-21.02	kgCO2e
	2. น้ำประปา-การประปานครหลวง	35.23	148.25	113.02	kgCO2e
	3. น้ำประปา-การประปาส่วนภูมิภาค				kgCO2e
	4. ขยะของเสีย (ฝังกลบ)	128.06	105.56	-22.50	kgCO2e
	<b>รวม</b>	<b>2,545.10</b>	<b>2,686.41</b>	<b>141.31</b>	<b>kgCO2e</b>
	ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจก	2.55	2.69	0.14	tCO2e
	จำนวนคนแต่ละเดือน	26.00	26.00	0.00	คน
	<b>ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกต่อคน (tCO2e/คน)</b>	<b>0.10</b>	<b>0.00</b>	<b>-0.10</b>	<b>tCO2e/คน</b>
	<b>ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกต่อคน (kgCO2e/คน)</b>	<b>97.89</b>	<b>0.00</b>	<b>-97.89</b>	<b>kgCO2e/คน</b>

**เปรียบเทียบข้อมูลปริมาณก๊าซเรือนกระจก ประจำเดือนเมษายน ปี พ.ศ. 2567 - 2568 สำนักงานต่างประเทศ**

ขอบเขตการดำเนินงาน	รายการ	พ.ศ. 2567	พ.ศ. 2568	ส่วนต่าง	หน่วย
		เมษายน	เมษายน		
		CF	CF		
	2.1 น้ำมัน Diesel	388.07	282.34	-105.73	kgCO2e
	2.3 น้ำมัน Gasohol 95	0.00	0.00	0.00	kgCO2e
	4. การปล่อยสารมีเทนจากระบบ septic tank	183.40	157.25	-26.15	kgCO2e
<b>ประเภท 2</b>	การใช้พลังงานไฟฟ้า	1,338.65	1,821.43	482.78	kgCO2e
<b>ประเภท 3</b>	1. การใช้กระดาษ A4 และ A3 (สีขาว)	78.83	52.55	-26.28	kgCO2e
	2. น้ำประปา-การประปานครหลวง	39.41	167.31	127.90	kgCO2e
	3. น้ำประปา-การประปาส่วนภูมิภาค				kgCO2e
	4. ขยะของเสีย (ฝังกลบ)	109.04	67.28	-41.76	kgCO2e
	<b>รวม</b>	<b>2,137.40</b>	<b>2,548.16</b>	<b>410.76</b>	<b>kgCO2e</b>
	ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจก	2.14	0.00	-2.14	tCO2e
	จำนวนคนแต่ละเดือน	26.00	0.00	-26.00	คน
	<b>ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกต่อคน (tCO2e/คน)</b>	<b>0.08</b>	<b>0.00</b>	<b>-0.08</b>	<b>tCO2e/คน</b>
	<b>ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกต่อคน (kgCO2e/คน)</b>	<b>82.21</b>	<b>386.56</b>	<b>304.35</b>	<b>kgCO2e/คน</b>

เปรียบเทียบข้อมูลปริมาณก๊าซเรือนกระจก ประจำเดือนพฤษภาคมปี พ.ศ. 2567 - 2568 สำนักงานต่างประเทศ

ขอบเขตการดำเนินงาน	รายการ	พ.ศ. 2567	พ.ศ. 2568	ส่วนต่าง	หน่วย
		พฤษภาคม	พฤษภาคม		
		CF	CF		
	2.1 น้ำมัน Diesel	223.07	780.71	557.64	kgCO2e
	2.3 น้ำมัน Gasohol 95	0.00	0.00	0.00	kgCO2e
	4. การปล่อยสารมีเทนจากระบบ septic tank	174.72	165.98	-8.74	kgCO2e
ประเภท 2	การใช้พลังงานไฟฟ้า	1,304.07	1,897.08	593.01	kgCO2e
ประเภท 3	1. การใช้กระดาษ A4 และ A3 (สีขาว)	52.55	57.81	5.26	kgCO2e
	2. น้ำประปา-การประปานครหลวง	37.72	141.39	103.67	kgCO2e
	3. น้ำประปา-การประปาส่วนภูมิภาค				kgCO2e
	4. ขยะของเสีย (ฝังกลบ)	126.44	75.40	-51.04	kgCO2e
	<b>รวม</b>	<b>1,918.57</b>	<b>3,118.37</b>	<b>1,199.80</b>	kgCO2e
	ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจก	1.91857	1.92		tCO2e
	จำนวนคนแต่ละเดือน	26.00	26.00	0.00	คน
	<b>ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกต่อคน (tCO2e/คน)</b>	<b>0.07</b>	<b>0.07</b>	<b>0.00</b>	tCO2e/คน
	<b>ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกต่อคน (kgCO2e/คน)</b>	<b>73.79</b>	<b>73.79</b>	<b>0.00</b>	kgCO2e/คน

เปรียบเทียบข้อมูลปริมาณก๊าซเรือนกระจก ประจำเดือนมิถุนายน ปี พ.ศ. 2567 - 2568 สำนักงานต่างประเทศ

ขอบเขตการดำเนินงาน	รายการ	พ.ศ. 2567	พ.ศ. 2568	ส่วนต่าง	หน่วย
		มิถุนายน	มิถุนายน		
		CF	CF		
	2.1 น้ำมัน Diesel	478.92	451.08	-27.84	kgCO2e
	2.3 น้ำมัน Gasohol 95	0.00	0.00	0.00	kgCO2e
	4. การปล่อยสารมีเทนจากระบบ septic tank	166.04	165.98	-0.06	kgCO2e
ประเภท 2	การใช้พลังงานไฟฟ้า	1,284.26	1,791.06	506.80	kgCO2e
ประเภท 3	1. การใช้กระดาษ A4 และ A3 (สีขาว)	52.55	26.28	-26.27	kgCO2e
	2. น้ำประปา-การประปานครหลวง	24.15	148.99	124.84	kgCO2e
	3. น้ำประปา-การประปาส่วนภูมิภาค				kgCO2e
	4. ขยะของเสีย (ฝังกลบ)	114.84	67.28	-47.56	kgCO2e
	<b>รวม</b>	<b>2,120.76</b>	<b>2,650.67</b>	<b>529.91</b>	kgCO2e
	ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจก	2.12	2.65	0.53	tCO2e
	จำนวนคนแต่ละเดือน	26.00	26.00	0.00	คน
	<b>ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกต่อคน (tCO2e/คน)</b>	<b>0.08</b>	<b>0.10</b>	<b>0.02</b>	tCO2e/คน
	<b>ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกต่อคน (kgCO2e/คน)</b>	<b>81.57</b>	<b>101.95</b>	<b>20.38</b>	kgCO2e/คน

เปรียบเทียบข้อมูลปริมาณก๊าซเรือนกระจก ประจำเดือนกรกฎาคม ปี พ.ศ. 2567 - 2568 สำนักงานต่างประเทศ

ขอบเขตการดำเนินงาน	รายการ	พ.ศ. 2567	พ.ศ. 2568	ส่วนต่าง	หน่วย
		กรกฎาคม	กรกฎาคม		
		CF	CF		
	2.1 น้ำมัน Diesel	53.11	118.17	65.06	kgCO <sub>2</sub> e
	2.3 น้ำมัน Gasohol 95	0.00	0.00	0.00	kgCO <sub>2</sub> e
	4. การปล่อยสารมีเทนจากระบบ septic tank	183.40	174.72	-8.68	kgCO <sub>2</sub> e
ประเภท 2	การใช้พลังงานไฟฟ้า	1,449.36	1,886.51	437.15	kgCO <sub>2</sub> e
ประเภท 3	1. การใช้กระดาษ A4 และ A3 (สีเขียว)	0.00	52.55	52.55	kgCO <sub>2</sub> e
	2. น้ำประปา-การประปานครหลวง	24.02	154.02	130.00	kgCO <sub>2</sub> e
	3. น้ำประปา-การประปาส่วนภูมิภาค				kgCO <sub>2</sub> e
	4. ขยะของเสีย (ฝังกลบ)	85.84	60.90	-24.94	kgCO <sub>2</sub> e
	<b>รวม</b>	<b>1,795.73</b>	<b>2,446.87</b>	<b>651.14</b>	<b>kgCO<sub>2</sub>e</b>
	ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจก	1.80	2.45	0.65	tCO <sub>2</sub> e
	จำนวนคนแต่ละเดือน	26.00	26.00	0.00	คน
	<b>ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกต่อคน (tCO<sub>2</sub>e/คน)</b>	<b>0.07</b>	<b>0.09</b>	<b>0.03</b>	<b>tCO<sub>2</sub>e/คน</b>
	<b>ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกต่อคน (kgCO<sub>2</sub>e/คน)</b>	<b>69.07</b>	<b>94.11</b>	<b>25.04</b>	<b>kgCO<sub>2</sub>e/คน</b>

ข้อมูลปริมาณการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก ปริมาณการปลดปล่อย GHGs (kgCO<sub>2</sub>e) ปี พ.ศ. 2568

เดือน	ผลการดำเนินงาน	ปริมาณก๊าซเรือนกระจก	สาเหตุ	แนวทางแก้ไข	การติดตาม
มกราคม	ไม่บรรลุ	ปริมาณก๊าซเรือนกระจก (คาร์บอนไดออกไซด์:กิโลกรัม) - มกราคม 2567 จำนวน 2212.36 kgCO <sub>2</sub> e - มกราคม 2568 จำนวน 2515.45 kgCO <sub>2</sub> e เพิ่มขึ้น จำนวน 303.09 kgCO <sub>2</sub> e คิดเป็นร้อยละ 13.70 - เป้าหมายลดลงร้อยละ 1	มีปริมาณการใช้ทรัพยากรเพิ่มขึ้น โดยเฉพาะอย่างยิ่งปริมาณการใช้ไฟฟ้า กระดาษ และขยะของเสีย (ทั่วไป) เนื่องจากสภาพอากาศที่ร้อนกว่าปกติ และภารกิจของสำนักงานที่เพิ่มมากขึ้น	สำนักงานต่างประเทศ ได้มีนโยบายด้านพลังงานและทรัพยากรในการลดใช้พลังงานและทรัพยากรที่สิ้นเปลืองโดยได้กำหนดมาตรการการลดใช้พลังงาน ทรัพยากร เพื่อให้บุคลากรของสำนักงาน และผู้ที่เกี่ยวข้องช่วยกันปฏิบัติ	เน้นย้ำให้บุคลากรปฏิบัติตาม มาตรการอย่างเคร่งครัดและเก็บรวบรวมข้อมูลเพื่อติดตามผลการดำเนินการ
กุมภาพันธ์	ไม่บรรลุ	ปริมาณก๊าซเรือนกระจก (คาร์บอนไดออกไซด์:กิโลกรัม) - กุมภาพันธ์ 2567 จำนวน 2055.64 kgCO <sub>2</sub> e - กุมภาพันธ์ 2568 จำนวน 2421.90 kgCO <sub>2</sub> e เพิ่มขึ้น จำนวน 366.26 kgCO <sub>2</sub> e คิดเป็นร้อยละ 17.82 - เป้าหมายลดลงร้อยละ 1	มีปริมาณการใช้ทรัพยากรเพิ่มขึ้น โดยเฉพาะอย่างยิ่งปริมาณการใช้ไฟฟ้า กระดาษ และขยะของเสีย (ทั่วไป) เนื่องจากสภาพอากาศที่ร้อนกว่าปกติ และภารกิจของสำนักงานที่เพิ่มมากขึ้น	สำนักงานต่างประเทศ ได้มีนโยบายด้านพลังงานและทรัพยากรในการลดใช้พลังงานและทรัพยากรที่สิ้นเปลืองโดยได้กำหนดมาตรการการลดใช้พลังงาน ทรัพยากร เพื่อให้บุคลากรของสำนักงาน และผู้ที่เกี่ยวข้องช่วยกันปฏิบัติ	เน้นย้ำให้บุคลากรปฏิบัติตาม มาตรการอย่างเคร่งครัดและเก็บรวบรวมข้อมูลเพื่อติดตามผลการดำเนินการ
มีนาคม	ไม่บรรลุ	ปริมาณก๊าซเรือนกระจก (คาร์บอนไดออกไซด์:กิโลกรัม) - มีนาคม 2567 จำนวน 2545.09 kgCO <sub>2</sub> e - มีนาคม 2568 จำนวน 2686.41 kgCO <sub>2</sub> e เพิ่มขึ้น จำนวน 141.32 kgCO <sub>2</sub> e คิดเป็นร้อยละ 5.55 - เป้าหมายลดลงร้อยละ 1	มีปริมาณการใช้ทรัพยากรเพิ่มขึ้น โดยเฉพาะอย่างยิ่งปริมาณการใช้ไฟฟ้า กระดาษ และขยะของเสีย (ทั่วไป) เนื่องจากสภาพอากาศที่ร้อนกว่าปกติ และภารกิจของสำนักงานที่เพิ่มมากขึ้น	สำนักงานต่างประเทศ ได้มีนโยบายด้านพลังงานและทรัพยากรในการลดใช้พลังงานและทรัพยากรที่สิ้นเปลืองโดยได้กำหนดมาตรการการลดใช้พลังงาน ทรัพยากร เพื่อให้บุคลากรของสำนักงาน และผู้ที่เกี่ยวข้องช่วยกันปฏิบัติ	เน้นย้ำให้บุคลากรปฏิบัติตาม มาตรการอย่างเคร่งครัดและเก็บรวบรวมข้อมูลเพื่อติดตามผลการดำเนินการ
เมษายน	ไม่บรรลุ	ปริมาณก๊าซเรือนกระจก (คาร์บอนไดออกไซด์:กิโลกรัม) - เมษายน 2567 จำนวน 2137.39 kgCO <sub>2</sub> e - เมษายน 2568 จำนวน 2548.16 kgCO <sub>2</sub> e ลดลง จำนวน 410.77 kgCO <sub>2</sub> e คิดเป็นร้อยละ 19.22 - เป้าหมายลดลงร้อยละ 1	มีปริมาณการใช้ทรัพยากรเพิ่มขึ้น โดยเฉพาะอย่างยิ่งปริมาณการใช้ไฟฟ้า กระดาษ และขยะของเสีย (ทั่วไป) เนื่องจากสภาพอากาศที่ร้อนกว่าปกติ และภารกิจของสำนักงานที่เพิ่มมากขึ้น	สำนักงานต่างประเทศ ได้มีนโยบายด้านพลังงานและทรัพยากรในการลดใช้พลังงานและทรัพยากรที่สิ้นเปลืองโดยได้กำหนดมาตรการการลดใช้พลังงาน ทรัพยากร เพื่อให้บุคลากรของสำนักงาน และผู้ที่เกี่ยวข้องช่วยกันปฏิบัติ	เน้นย้ำให้บุคลากรปฏิบัติตาม มาตรการอย่างเคร่งครัดและเก็บรวบรวมข้อมูลเพื่อติดตามผลการดำเนินการ

พฤษภาคม	ไม่บรรลุ	<p>ปริมาณก๊าซเรือนกระจก (คาร์บอนไดออกไซด์:กิโลกรัม)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- พฤษภาคม 2567 จำนวน 1918.89 kgCO2e</li> <li>- พฤษภาคม 2568 จำนวน 3012.34 kgCO2e</li> </ul> <p>เพิ่มขึ้น จำนวน 1093.45 kgCO2e</p> <p>คิดเป็นร้อยละ 56.98</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- เป้าหมายลดลงร้อยละ 1</li> </ul>	<p>มีปริมาณการใช้ทรัพยากรเพิ่มขึ้น โดยเฉพาะอย่างยิ่งปริมาณการใช้ไฟฟ้า กระดาษ และขยะของเสีย (ทั่วไป) เนื่องจากสภาพอากาศที่ร้อนกว่าปกติ และภารกิจของสำนักงานที่เพิ่มมากขึ้น</p>	<p>สำนักงานต่างประเทศ ได้มีนโยบายด้านพลังงานและทรัพยากรในการลดใช้พลังงานและทรัพยากรที่สิ้นเปลืองโดยได้กำหนดมาตรการการลดใช้พลังงานทรัพยากร เพื่อให้บุคลากรของสำนักงานและผู้ที่เกี่ยวข้องช่วยกันปฏิบัติ</p>	<p>เน้นย้ำให้บุคลากรปฏิบัติตามมาตรการอย่างเคร่งครัดและเก็บรวบรวมข้อมูลเพื่อติดตามผลการดำเนินการ</p>
มิถุนายน	ไม่บรรลุ	<p>ณ</p>	<p>มีปริมาณการใช้ทรัพยากรเพิ่มขึ้น โดยเฉพาะอย่างยิ่งปริมาณการใช้ไฟฟ้า กระดาษ และขยะของเสีย (ทั่วไป) เนื่องจากสภาพอากาศที่ร้อนกว่าปกติ และภารกิจของสำนักงานที่เพิ่มมากขึ้น</p>	<p>สำนักงานต่างประเทศ ได้มีนโยบายด้านพลังงานและทรัพยากรในการลดใช้พลังงานและทรัพยากรที่สิ้นเปลืองโดยได้กำหนดมาตรการการลดใช้พลังงานทรัพยากร เพื่อให้บุคลากรของสำนักงานและผู้ที่เกี่ยวข้องช่วยกันปฏิบัติ</p>	<p>เน้นย้ำให้บุคลากรปฏิบัติตามมาตรการอย่างเคร่งครัดและเก็บรวบรวมข้อมูลเพื่อติดตามผลการดำเนินการ</p>
กรกฎาคม	ไม่บรรลุ	<p>ปริมาณก๊าซเรือนกระจก (คาร์บอนไดออกไซด์:กิโลกรัม)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- กรกฎาคม 2567 จำนวน 1798.73 kgCO2e</li> <li>- กรกฎาคม 2568 จำนวน 2446.87 kgCO2e</li> </ul> <p>เพิ่มขึ้น จำนวน 648.14 kgCO2e</p> <p>คิดเป็นร้อยละ 36.03</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- เป้าหมายลดลงร้อยละ 1</li> </ul>	<p>มีปริมาณการใช้ทรัพยากรเพิ่มขึ้น โดยเฉพาะอย่างยิ่งปริมาณการใช้ไฟฟ้า กระดาษ และขยะของเสีย (ทั่วไป) เนื่องจากสภาพอากาศที่ร้อนกว่าปกติ และภารกิจของสำนักงานที่เพิ่มมากขึ้น</p>	<p>สำนักงานต่างประเทศ ได้มีนโยบายด้านพลังงานและทรัพยากรในการลดใช้พลังงานและทรัพยากรที่สิ้นเปลืองโดยได้กำหนดมาตรการการลดใช้พลังงานทรัพยากร เพื่อให้บุคลากรของสำนักงานและผู้ที่เกี่ยวข้องช่วยกันปฏิบัติ</p>	<p>เน้นย้ำให้บุคลากรปฏิบัติตามมาตรการอย่างเคร่งครัดและเก็บรวบรวมข้อมูลเพื่อติดตามผลการดำเนินการ</p>