



รายงานประมาณการเศรษฐกิจจังหวัดกำแพงเพชร

ปี 2567



KAMPHAENGPHE'T'S ECONOMIC OUTLOOK 2024 : JUNE

ฉบับที่ 2/2567

เดือนมิถุนายน 2567



สารบัญ

	หน้า
❖ รายงานประมาณการเศรษฐกิจจังหวัดกำแพงเพชร ปี 2567 (ณ เดือนมิถุนายน 2567)	1
❖ สมมุติฐานหลักในการประมาณการเศรษฐกิจจังหวัดกำแพงเพชร ปี 2567	
- ด้านอุปทาน	5
- ด้านอุปสงค์	11
- ด้านรายได้เกษตรกร	13
- ด้านเสถียรภาพเศรษฐกิจ	14
❖ ตารางสรุปภาพรวมและแนวโน้มจังหวัดกำแพงเพชร	16
❖ นิยามตัวแปรและการคำนวณในแบบจำลองเศรษฐกิจจังหวัดกำแพงเพชร	17
❖ หน่วยงานผู้สนับสนุนข้อมูล	22

รายงานประมาณการเศรษฐกิจจังหวัดกำแพงเพชร

สำนักงานคลังจังหวัดกำแพงเพชร ศาลากลางจังหวัด ต.หนองปลิง อ.เมือง จ.กำแพงเพชร 62000

โทรศัพท์ 0 5570 5012-3 <http://www.cgd.go.th/kpt>

ฉบับที่ 2/2567

วันที่ 30 มิถุนายน 2567

“เศรษฐกิจจังหวัดกำแพงเพชร ปี 2567 คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 2.0 การบริโภคภาคเอกชน

โดยสะท้อนจากภาษีมูลค่าเพิ่มหมวดค้าส่งค้าปลีกที่เพิ่มสูงขึ้นจากการใช้จ่ายใช้สอย

ของประชาชนในมาตรการกระตุ้นเศรษฐกิจของรัฐบาล

สำนักงานคลังจังหวัดกำแพงเพชรได้ดำเนินการรวบรวมข้อมูลสอบถามและแลกเปลี่ยนความคิดเห็นจากผู้เชี่ยวชาญด้านเศรษฐกิจและผู้ประกอบการธุรกิจที่สำคัญของจังหวัดตามเครื่องชี้เศรษฐกิจจังหวัดในแต่ละด้านและประมวลผลสรุปดัชนีเศรษฐกิจจังหวัดกำแพงเพชรปี 2567 คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 2.1 (ช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ 1.6 ถึง 2.1) ชะลอตัวจากปีที่ผ่านมา แต่ขยายตัวจากประมาณการครั้งก่อนที่คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 1.8 ด้านอุปทาน (การผลิต) ในปี 2567 คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 1.5 (ช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ 1.0 ถึง 2.0) ชะลอตัวจากปีที่ผ่านมา แต่ขยายตัวจากการประมาณการครั้งก่อนที่คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 0.1 เนื่องจากภาคเกษตรกรรม คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 9.7 (ช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ 9.2 ถึง 10.2) ขยายตัวจากปีที่ผ่านมา และจากประมาณการครั้งก่อนที่คาดว่าจะหดตัวร้อยละ -3.7 อย่างไรก็ตามเกษตรกรต้องเฝ้าระวังปรากฏการณ์ธรรมชาติในบางพื้นที่อาจมีปริมาณฝนตกมากเกินไปจากสถานการณ์ลานีญา ทำให้ผลผลิตทางการเกษตรมีปริมาณและคุณภาพไม่เป็นไปตามความต้องการของตลาด ภาคบริการ คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 6.6 (ช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ 6.1 ถึง 7.1) ชะลอตัวจากปีที่ผ่านมา และจากการประมาณการครั้งก่อนที่คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 8.0 โดยมีการจัดเก็บรายได้จากค่าเช่าอสังหาริมทรัพย์ที่เพิ่มขึ้น เป็นผลจากเป็นผลจากกรมธนารักษ์เก็บค่าตอบแทนการใช้ประโยชน์อาคารได้เพิ่มขึ้น และมีรายได้ที่เพิ่มขึ้นจากค่าธรรมเนียมการต่ออายุสัญญาเช่าที่ราชพัสดุที่มีกำหนดหมดอายุสัญญาในปี พ.ศ. 2567 ประกอบกับยอดขายจากธุรกิจค้าส่งค้าปลีก ที่เพิ่มขึ้นจากการฟื้นตัวของเศรษฐกิจภายในจังหวัด ประชาชนกลับมาใช้จ่ายใช้สอยตามสภาวะปกติ และมีการจัดกิจกรรมกระตุ้นเศรษฐกิจของจังหวัด ประกอบกับการปรับขึ้นค่าแรงขั้นต่ำ ภาคอุตสาหกรรม คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 1.2 (ช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ 0.7 ถึง 1.7) ขยายตัวจากปีที่ผ่านมา และจากประมาณการครั้งก่อนที่คาดว่าจะหดตัวร้อยละ -4.2 เนื่องจากผู้ประกอบการมีการผลิตสินค้ารองรับช่วงเทศกาล ด้านอุปสงค์ (การใช้จ่าย) ในปี 2567 คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 7.0 (ช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ 6.5 ถึง 7.5) ชะลอตัวจากปีที่ผ่านมา และจากการประมาณการครั้งก่อนที่คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 7.4 จากการบริโภคภาคเอกชน คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 7.2 (ช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ 6.7 ถึง 7.7) ขยายตัวจากปีที่ผ่านมา และขยายตัวจากการประมาณการครั้งก่อนที่คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 4.4 โดยสะท้อนจากภาษีมูลค่าเพิ่มหมวดค้าส่งค้าปลีกที่ขยายตัวขึ้นจังหวัดจัดกิจกรรมส่งเสริมเพื่อให้เกิดการใช้จ่ายใช้สอยในจังหวัดก่อนให้การกระตุ้นเศรษฐกิจในจังหวัด การลงทุนภาคเอกชน คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 1.2 (ช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ 0.7 ถึง 1.7) ชะลอตัวจากปีที่ผ่านมา และจากการประมาณการครั้งก่อน ที่คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 3.2 จากมาตรการของรัฐบาลในการช่วยเหลือผู้ประกอบการ SME ซึ่งเป็นตัวแปรในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจในระดับจังหวัดในประเทศต่อไป การใช้จ่ายของภาครัฐ คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 2.1 (ช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ 1.6 ถึง 2.6) ชะลอตัวจากปีที่ผ่านมา แต่ทรงตัวจากการประมาณการครั้งก่อน ที่คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 2.1 จากการเร่งใช้จ่ายเงินงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ให้เป็นไปตามกรอบระยะเวลาที่รัฐบาลกำหนด

รายได้เกษตรกร ในปี 2567 คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 11.7 (ช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ 10.7 ถึง 12.8) จากราคาผลผลิตทางการเกษตรที่อยู่ในเกณฑ์ดี อย่างไรก็ตามเกษตรกรต้องเฝ้าระวังเรื่องภัยพิบัติทางธรรมชาติ เพื่อไม่ให้ปริมาณผลผลิตลดลง

❖ ปัจจัยสนับสนุนที่ส่งผลต่อเศรษฐกิจของจังหวัดกำแพงเพชร ในปี 2567

1. จังหวัดกำแพงเพชร เป็นแหล่งผลิตพืชเศรษฐกิจที่สำคัญของประเทศ เนื่องจากมีสภาพพื้นที่ สภาพดิน และแหล่งน้ำที่มีศักยภาพด้านการเกษตร มีแม่น้ำปิงไหลผ่านหลายอำเภอเป็นระยะทางยาว 104 กิโลเมตร สามารถทำการเกษตรได้ดี

2. มีศักยภาพด้านพลังงานทดแทน ได้แก่ พลังงานชีวมวล พลังงานแสงอาทิตย์ พลังงานจากเอทานอล แก๊สชีวภาพ และมีการนำขยะมาพัฒนาใช้เป็นพลังงาน

3. ด้านการลงทุน จังหวัดกำแพงเพชรมีแหล่งทรัพยากรธรรมชาติที่สมบูรณ์และเพียงพอต่อการผลิต รวมถึงมีค่าจ้างแรงงานขั้นต่ำที่อยู่ในอัตราที่ไม่สูงมาก จึงเป็นปัจจัยสนับสนุนให้เกิดการลงทุนในพื้นที่ และมีโรงงานอุตสาหกรรมขนาดใหญ่ที่มีความพร้อมของเครื่องมือเครื่องจักรและมีศักยภาพในการผลิตเลือกมาตั้งฐานการผลิต ได้แก่ โรงงานน้ำตาลจำนวน 3 แห่ง โรงงานเปียร์ไทย (1991) จำกัด มหาชน หรือโรงงานเปียร์ช้าง และโรงงานอายิโนะโมะโต๊ะ (ประเทศไทย) จำกัด

4. ด้านการท่องเที่ยว มีแหล่งท่องเที่ยวโบราณสถานที่สำคัญทางประวัติศาสตร์ ได้แก่ อุทยานประวัติศาสตร์กำแพงเพชร ซึ่งได้รับการพิจารณาคัดเลือกขึ้นทะเบียนเป็นมรดกโลก มีอุทยานแห่งชาติ จำนวน 3 แห่ง ได้แก่ อุทยานแห่งชาติแม่วงก์ อุทยานแห่งชาติคลองลาน และอุทยานแห่งชาติคลองวังเจ้า

5. ด้านนโยบายของรัฐ มาตรการกระตุ้นเศรษฐกิจต่างๆ ของรัฐบาลที่จะอัดฉีดเม็ดเงินเข้าสู่ระบบเศรษฐกิจในอนาคตหลังจากที่มีการจัดตั้งรัฐบาลสำเร็จ

❖ ปัจจัยเสี่ยงทางเศรษฐกิจในปี 2567 ของจังหวัดกำแพงเพชรที่ต้องติดตามอย่างต่อเนื่อง

1. ความเสี่ยงจากภัยธรรมชาติ ที่มีแนวโน้มรุนแรงมากขึ้นทุกๆ ปี และไม่อาจคาดการณ์ล่วงหน้าได้ ทั้งปัญหาภัยแล้งและอุทกภัย โดยเฉพาะจากการคาดการณ์เรื่องปริมาณน้ำฝนที่ยังไม่ปกติ และรายได้เกษตรกร ซึ่งเป็นภาคเศรษฐกิจหลักของจังหวัด จะส่งผลกระทบต่อเนื่องไปยังอุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้องกับภาคเกษตรและส่งผลกระทบต่อการทำเกษตรกรรม รวมถึงโรคระบาดต่าง ๆ ทั้งในคนและสัตว์เลี้ยง

2. ราคาสินค้าเกษตร มีความผันผวน และประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรที่ลดลงส่งผลกระทบต่อรายได้ภาคเกษตรที่ลดลง ทำให้เกิดหนี้สินครัวเรือนมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น

3. ความเสี่ยงด้านต้นทุนการผลิตที่เพิ่มขึ้น ต้นทุนการผลิต เช่น ค่าปุ๋ย ค่ายา ค่าจ้างแรงงาน ปัจจัยทุนของเกษตรกร และราคาสินค้าอุปโภคบริโภคที่เพิ่มสูงขึ้น

4. ภาวะเงินเฟ้อ ที่อาจเร่งตัวขึ้นได้อีกครั้ง และอาจส่งผลกระทบต่อค่าครองชีพของประชาชนและต้นทุนในการประกอบธุรกิจ

5. ด้านต่างประเทศ

5.1 ปัญหาเศรษฐกิจโลกที่ชะลอตัวซึ่งจะส่งผลกระทบต่อการค้าโลกและการส่งออกของประเทศไทย

5.2 ความยืดหยุ่นของสถานการณ์ความขัดแย้งระหว่างรัสเซียและยูเครนที่ส่งผลกระทบต่อราคาพลังงาน เช่น ราคาน้ำมันดิบ และราคาก๊าซธรรมชาติ

ตารางสรุปสมมติฐานและผลการประมาณการเศรษฐกิจจังหวัดกำแพงเพชร ปี 2567
(ณ เดือนมิถุนายน 2567)

	2565 ^E	2566 ^F (ณ ธันวาคม 2566)		ปี 2567 ^F	
		เฉลี่ย	ช่วง	เฉลี่ย	ช่วง
สมมติฐานภายนอก					
1) ผลผลิตข้าว (ร้อยละต่อปี)	4.6	3.1	2.6 ถึง 3.6	4.3	3.8 ถึง 4.8
2) ผลผลิตมันสำปะหลัง (ร้อยละต่อปี)	-5.1	-7.7	-8.2 ถึง -7.2	-9.3	-9.8 ถึง -8.8
3) ผลผลิตอ้อย (ร้อยละต่อปี)	4.2	8.3	7.8 ถึง 8.8	-20.0	-8.8 ถึง -7.8
4) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าภาคอุตสาหกรรม (ร้อยละต่อปี)	2.4	-4.0	-4.5 ถึง -3.5	-0.5	-1.0 ถึง 0.0
5) จำนวนทุนจดทะเบียนโรงงานอุตสาหกรรม (ล้านบาท)	45,325.9	45,484.5	45,257.9 ถึง 45,711.2	5,3845.6	53,615.2 ถึง 54,076
6) ปริมาณการผลิตหินแร่ (ร้อยละต่อปี)	-8.0	6.4	5.9 ถึง 6.9	-23.5	-23.9 ถึง -22.9
7) ปริมาณการผลิตเบียร์ (ร้อยละต่อปี)	6.0	-17.5	-18.0 ถึง -17.0	0.3	-0.3 ถึง 0.8
8) จำนวนนักท่องเที่ยว (ร้อยละต่อปี)	85.3	4.2	3.7 ถึง 4.7	16.9	16.4 ถึง 17.4
9) รายได้จากค่าเช่าสิ่งหาริมทรัพย์ที่ราชพัสดุ (ร้อยละต่อปี)	-9.7	35.5	35.0 ถึง 36.0	11.0	10.5 ถึง 11.5
10) รายได้จากดอกเบี้ยรับของธนาคารพาณิชย์ (ร้อยละต่อปี)	2.5	3.0	2.5 ถึง 3.5	1.4	0.9 ถึง 1.9
11) ยอดขายจากรูจิกการค้าส่งค้าปลีก (ร้อยละต่อปี)	4.3	6.9	6.4 ถึง 7.4	6.9	6.4 ถึง 7.4
12) ภาษีมูลค่าเพิ่มหมวดค้าส่งค้าปลีก (ร้อยละต่อปี)	3.6	6.6	6.1 ถึง 7.1	9.0	8.5 ถึง 9.5
13) จำนวนรถยนต์ที่จดทะเบียนใหม่ (ร้อยละต่อปี)	-6.0	6.0	5.5 ถึง 6.5	-15.2	-15.7 ถึง -14.7
14) จำนวนรถจักรยานยนต์จดทะเบียนใหม่ (ร้อยละต่อปี)	3.3	3.6	3.1 ถึง 4.1	--5.0	-5.5 ถึง -4.5
15) ทุนจดทะเบียนธุรกิจจดทะเบียนใหม่ (ร้อยละต่อปี)	70.0	-42.0	-42.5 ถึง -41.5	9.0	8.5 ถึง 9.5
16) รถยนต์ที่จดทะเบียนใช้ในการพาณิชย์ (ร้อยละต่อปี)	14.2	20.0	19.5 ถึง 20.5	-6.0	-6.5 ถึง -5.5
17) สินเชื่อเพื่อการลงทุน=30% ของสินเชื่อรวม (ร้อยละต่อปี)	3.5	4.0	3.5 ถึง 4.5	1.8	1.3 ถึง 2.3
สมมติฐานด้านนโยบาย					
18) รายจ่ายประจำรัฐบาลกลาง (ล้านบาท) (ร้อยละต่อปี)	10,517.8	11,708.9	10,949.1 ถึง 11,054.2	11,978.2	11,919.7 ถึง 12,036.8
	-4.8	11.3	4.1 ถึง 5.1	1.1	0.6 ถึง 1.6
19) รายจ่ายลงทุนรัฐบาลกลาง (ล้านบาท) (ร้อยละต่อปี)	2,498.4	2,170.2	2,555.8 ถึง 2,580.8	2,202.7	2,191.9 ถึง 2,213.6
	12.0	-13.1	2.3 ถึง 3.3	0.5	0.1 ถึง 2.0

	2565 ^E	2566 ^F		ปี 2567 ^F	
		เฉลี่ย	ช่วง	เฉลี่ย	ช่วง
ผลการประมาณการ					
อัตราการขยายตัวทางเศรษฐกิจ (ร้อยละต่อปี)	2.9	3.7	3.3 ถึง 4.3	2.0	1.5 ถึง 2.5
อัตราการขยายตัวทางด้านอุปทาน (ร้อยละต่อปี)	1.3	2.0	1.5 ถึง 2.5	1.5	1.0 ถึง 2.0
1) อัตราการขยายตัวของภาคเกษตรกรรม (ร้อยละต่อปี)	1.8	0.3	-0.8 ถึง 0.8	9.7	9.2 ถึง 10.2
2) อัตราการขยายตัวของภาคอุตสาหกรรม (ร้อยละต่อปี)	-1.0	-3.0	-3.5 ถึง -2.5	1.2	0.7 ถึง 1.7
3) อัตราการขยายตัวของภาคบริการ (ร้อยละต่อปี)	3.0	10.0	9.5 ถึง 10.5	6.6	6.1 ถึง 7.1
อัตราการขยายตัวทางด้านอุปสงค์ (ร้อยละต่อปี)	4.6	7.7	7.2 ถึง 8.2	7.0	6.5 ถึง 7.5
1) อัตราการขยายตัวของการบริโภคภาคเอกชน (ร้อยละต่อปี)	2.9	6.5	6.0 ถึง 7.0	7.2	6.7 ถึง 7.7
2) อัตราการขยายตัวของการลงทุนภาคเอกชน (ร้อยละต่อปี)	4.6	2.9	2.4 ถึง 3.4	1.2	0.7 ถึง 1.7
3) อัตราการขยายตัวของการใช้จ่ายภาครัฐ (ร้อยละต่อปี)	8.4	4.1	3.6 ถึง 4.6	2.1	1.6 ถึง 2.6
อัตราการขยายตัวของรายได้เกษตรกร (ร้อยละต่อปี)	8.7	9.2	8.7 ถึง 9.7	11.7	10.7 ถึง 12.8
อัตราเงินเฟ้อ (ร้อยละต่อปี)	6.3	2.6	2.1 ถึง 3.1	1.0	0.5 ถึง 1.5
จำนวนผู้มีงานทำ (คน)	427,716	439,571	439,521 ถึง 439,621	435,860	435,850 ถึง 435,870
เปลี่ยนแปลง (คน)	1,010	11,855	11,845 ถึง 11,865	-3,711.3	-4,190 ถึง -4,170
อัตราการว่างงาน (ร้อยละของกำลังแรงงานรวม)	1.3	1.7	1.2 ถึง 2.2	2.3	2.3 ถึง 2.3

ที่มา: กลุ่มงานบริหารการคลังและเศรษฐกิจ สำนักงานคลังจังหวัดกำแพงเพชร

E = Estimate : การประมาณการ

F = Forecast : การพยากรณ์

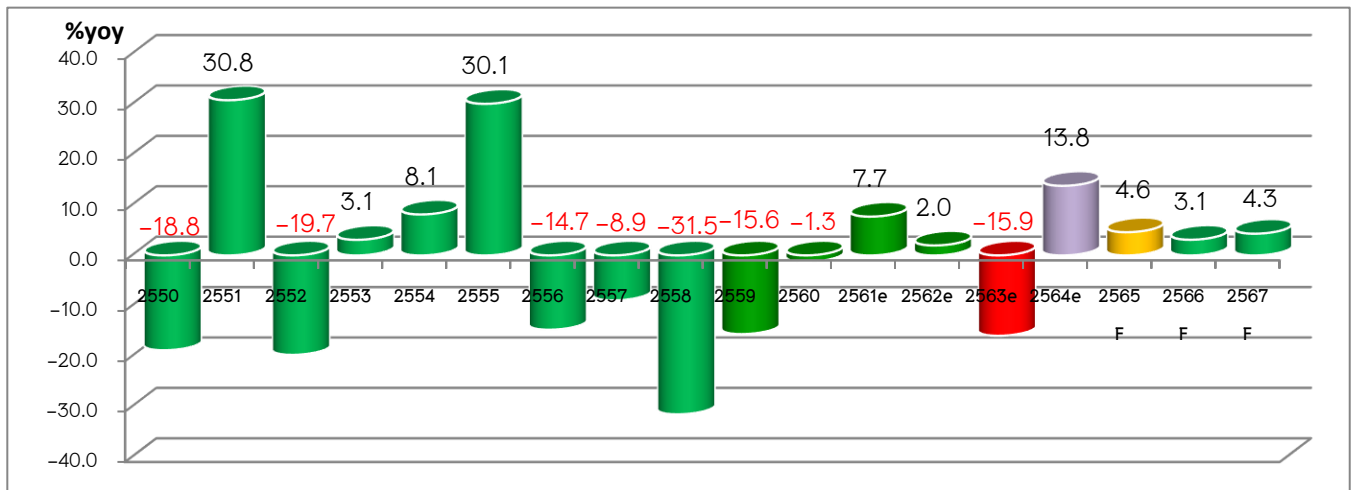
สมมติฐานหลักในการประมาณการเศรษฐกิจจังหวัดกำแพงเพชร

1. ด้านอุปทาน (การผลิต)

ด้านอุปทาน (การผลิต) ในปี 2567 คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 1.5 (ช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ 1.0 ถึง 2.0) ชะลอตัวจากปีที่ผ่านมา แต่ขยายตัวจากการประมาณการครั้งก่อนที่คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 0.1 เนื่องจาก*ภาคบริการ* คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 6.6 (ช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ 6.1 ถึง 7.1) ชะลอตัวจากปีที่ผ่านมา และจากการประมาณการครั้งก่อนที่คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 8.0 โดยมีการจัดเก็บรายได้จากค่าเช่าอสังหาริมทรัพย์ที่เพิ่มขึ้น เป็นผลจากเป็นผลจากกรมธนารักษ์เก็บค่าตอบแทนการใช้ประโยชน์อาคารได้เพิ่มขึ้น และมีรายได้ที่เพิ่มขึ้นจากค่าธรรมเนียมการต่ออายุสัญญาเช่าที่ราชพัสดุที่มีกำหนดหมดอายุสัญญาในปี พ.ศ. 2567 ประกอบกับยอดขายจากธุรกิจค้าส่งค้าปลีก ที่เพิ่มขึ้นจากการฟื้นตัวของเศรษฐกิจภายในจังหวัด ประชาชนกลับมาจับจ่ายใช้สอยตามสถานะปกติ และมีการจัดกิจกรรมกระตุ้นเศรษฐกิจของจังหวัด ประกอบกับการปรับขึ้นค่าแรงขั้นต่ำ *ภาคอุตสาหกรรม* คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 1.2 (ช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ 0.7 ถึง 1.7) ขยายตัวจากปีที่ผ่านมา และจากประมาณการครั้งก่อนที่คาดว่าจะหดตัวร้อยละ -4.2 เนื่องจากผู้ประกอบการมีการผลิตสินค้ารองรับช่วงเทศกาล *ภาคเกษตรกรรม* คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 9.7 (ช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ 9.2 ถึง 10.2) ขยายตัวจากปีที่ผ่านมา และปรับตัวดีขึ้นจากประมาณการครั้งก่อนที่คาดว่าจะหดตัวร้อยละ -3.7 เนื่องจากปรากฏการณ์ธรรมชาติในบางพื้นที่แห้งแล้งบางพื้นที่ฝนตกมากเกินไป ทำให้ผลผลิตทางการเกษตรมีปริมาณและคุณภาพไม่เป็นไปตามความต้องการของตลาด

1.1 ปริมาณผลผลิตข้าว ในปี 2567 คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 4.3 (ช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ 3.8 ถึง 4.8) ขยายตัวจากปีที่ผ่านมา และจากการประมาณการครั้งก่อนที่คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 2.2 เนื่องจากราคาผลิตทางการเกษตรสูงขึ้น

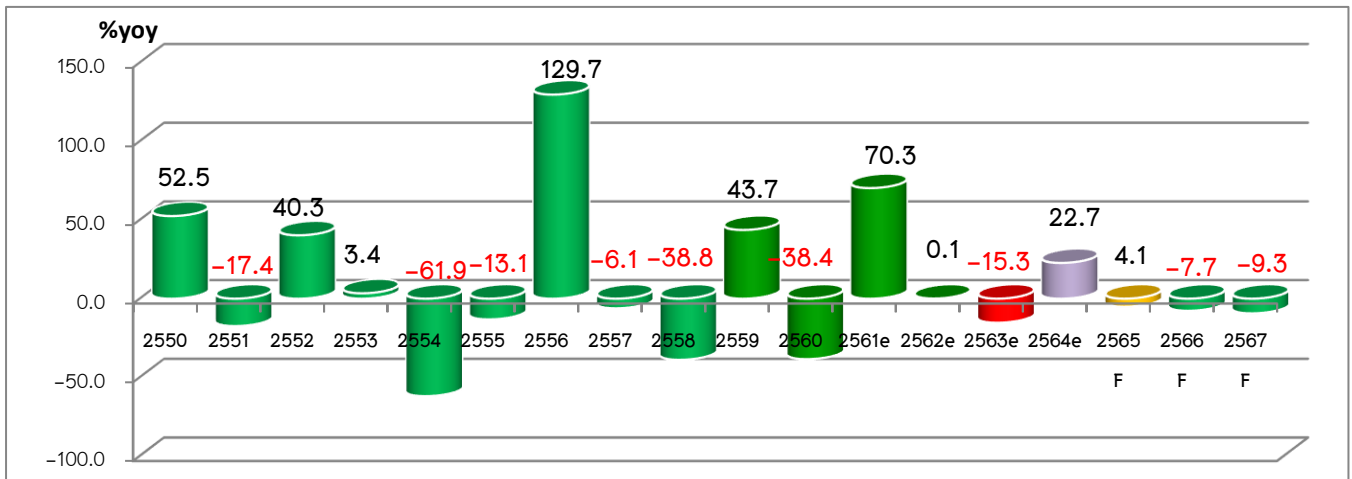
ภาพที่ 1 ปริมาณผลผลิตข้าว (ร้อยละต่อปี)



ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดกำแพงเพชร,สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดกำแพงเพชร

1.2 ปริมาณผลผลิตมันสำปะหลัง ในปี 2567 คาดว่าจะหดตัวร้อยละ -9.3 (ช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ -9.8 ถึง -8.8) หดตัวจากปีที่ผ่านมา และจากการประมาณการครั้งก่อนที่คาดว่าจะหดตัวร้อยละ -8.6 เป็นผลมาจากปรากฏการณ์ธรรมชาติในบางพื้นที่แห้งแล้งบางพื้นที่ฝนตกมากเกินไปทำให้มันสำปะหลังเจริญเติบโตไม่เต็มที่ มีขนาดไม่ตรงตามความต้องการของตลาดหรือในบางรายได้รับผลกระทบจากภัยแล้ง จนส่งผลให้มันสำปะหลังไม่เติบโต จึงต้องปลูกใหม่หลายรอบ อีกทั้งก่อนพันธุ์มันสำปะหลังขาดแคลน หายากและมีราคาสูง

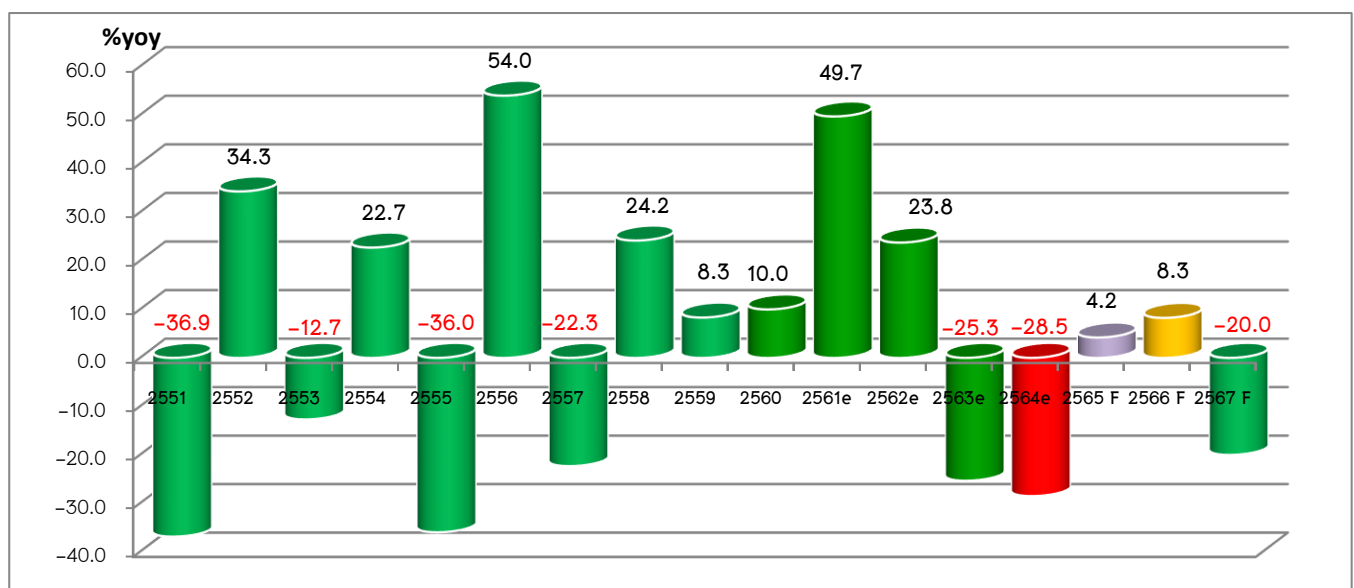
ภาพที่ 2 ปริมาณผลผลิตมันสำปะหลัง (ร้อยละต่อปี)



ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดกำแพงเพชร

1.3 ปริมาณผลผลิตอ้อยโรงงาน ในปี 2567 คาดว่าจะหดตัวร้อยละ -20.0 (ช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ -20.5 ถึง -19.5) หดตัวจากปีที่ผ่านมา ทรงตัวจากการประมาณการครั้งก่อนที่คาดว่าจะหดตัวร้อยละ -20.0 เนื่องจากปัญหาภัยแล้งและปัญหาฝนทิ้งช่วงในช่วงก่อนหน้าทำให้ส่งผลกระทบต่ออ้อยที่เพาะปลูกไม่ได้ขนาดและปริมาณผลผลิตตามที่ต้องการ ประกอบกับการปลูกอ้อยจะมีระยะเวลาการเก็บเกี่ยวยาวนานกว่าพืชชนิดอื่น และมีต้นทุนในการปลูกค่อนข้างสูงเมื่อเทียบกับต้นทุนการปลูกพืชอื่น เกษตรกรจึงหันไปปลูกพืชที่มีต้นทุนต่ำกว่าและใช้ระยะเวลาการเพาะปลูกรวมกับการเก็บเกี่ยวที่สั้นกว่าอ้อย ส่งผลให้ปริมาณอ้อยในอนาคตลดลงอย่างต่อเนื่อง

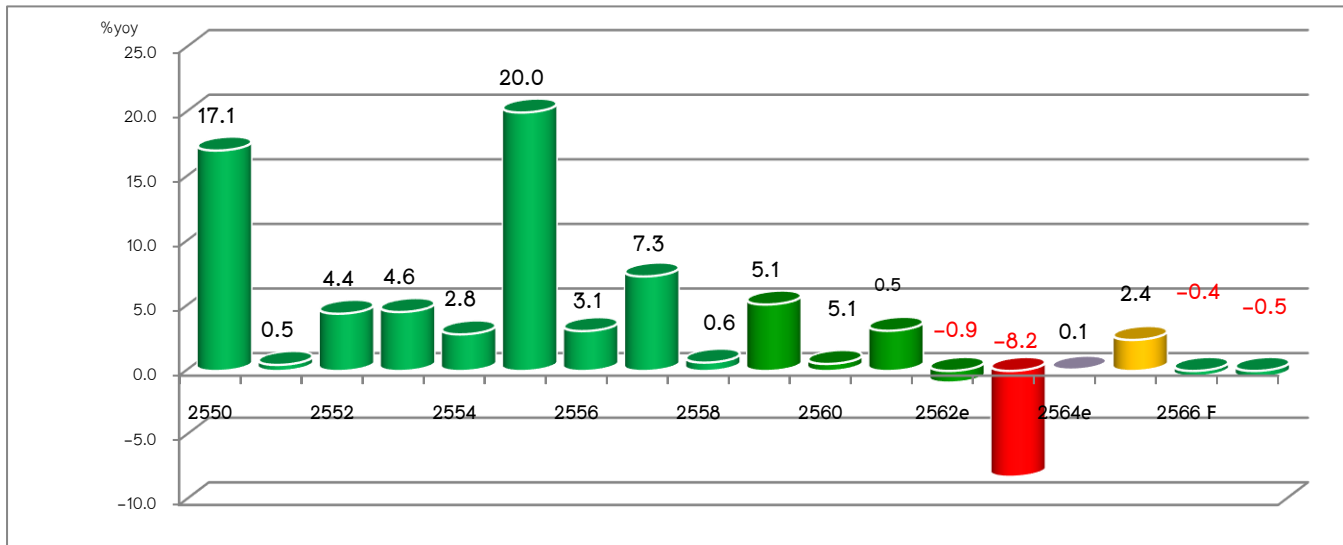
ภาพที่ 3 ปริมาณผลผลิตอ้อยโรงงานเฉลี่ย (ร้อยละต่อปี)



ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดกำแพงเพชร,สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดกำแพงเพชร,สมาคมชาวไร่อ้อย เขต 6 จังหวัดกำแพงเพชร

1.4 ปริมาณการใช้ไฟฟ้าภาคอุตสาหกรรม ในปี 2567 คาดว่าจะหดตัวร้อยละ -0.5 (ช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ-1.0 ถึง 0.0) ปรับตัวดีขึ้นจากปีที่ผ่านมา และจากการประมาณการครั้งก่อนที่คาดว่าจะหดตัวร้อยละ -7.5 เป็นผลจากผู้ประกอบการอุตสาหกรรมลดกำลังการผลิต จากปริมาณสินค้าที่ผลิตจำนวนมากในช่วงหน้า

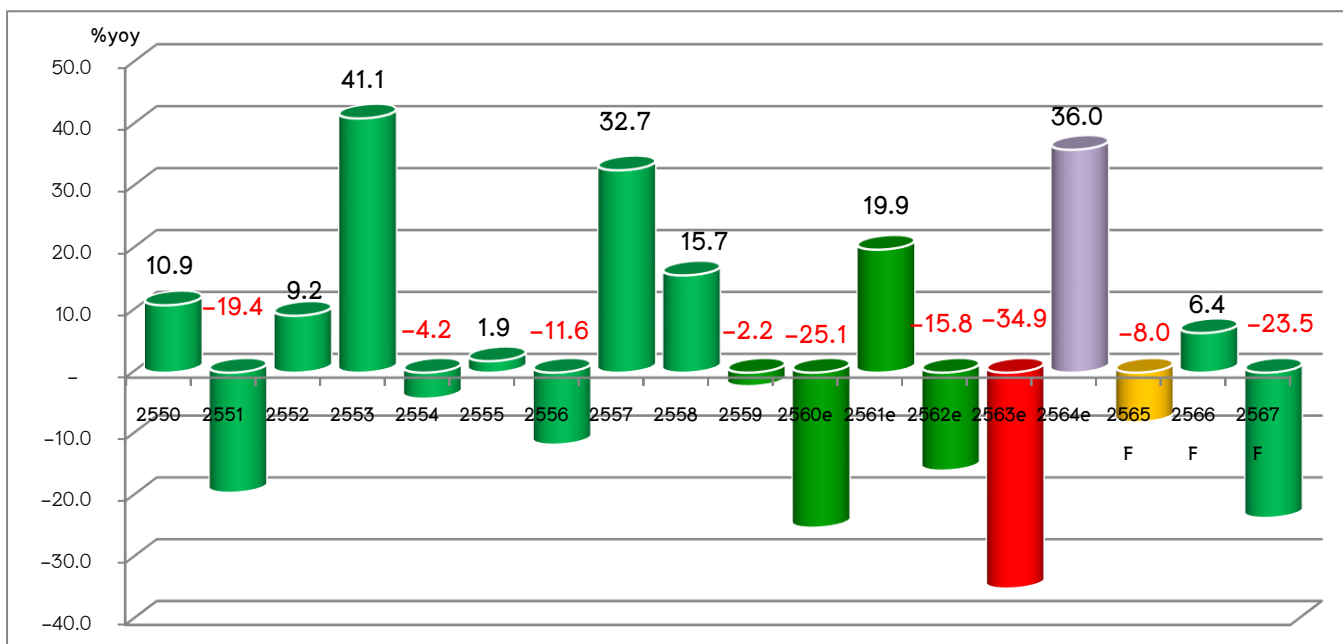
ภาพที่ 4 ปริมาณการใช้ไฟฟ้าภาคอุตสาหกรรม (ร้อยละต่อปี)



ที่มา : การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดกำแพงเพชร

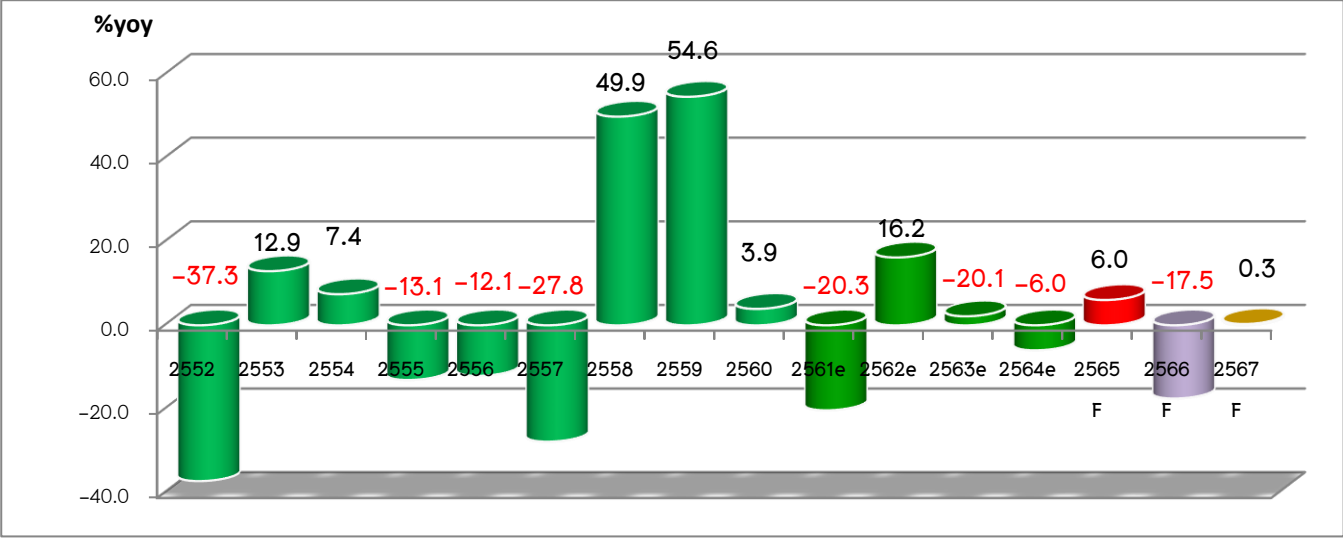
1.5 ปริมาณการผลิตหินแร่ ในปี 2567 คาดว่าจะหดตัวร้อยละ -23.5 (ช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ -23.9 ถึง -22.3) หดตัวจากปีที่ผ่านมา แต่ปรับตัวดีขึ้นจากการประมาณครั้งก่อนที่คาดว่าจะหดตัวร้อยละ -16.9 เนื่องจากยังไม่มีการก่อสร้างในโครงสร้างพื้นฐานของรัฐบาลเป็นผลมาจากการประกาศใช้พระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ที่มีความล่าช้า

ภาพที่ 5 ปริมาณการผลิตหินแร่ (ร้อยละต่อปี)



1.6 ปริมาณการผลิตเบียร์ ในปี 2567 คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 0.3 (ช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ -0.3 ถึง 0.8) ขยายตัวดีขึ้นจากปีที่ผ่านมา และจากการประมาณการครั้งก่อนที่คาดว่าจะหดตัวร้อยละ -6.5 ผู้ประกอบการมีการผลิตสินค้ารองรับช่วงเทศกาล

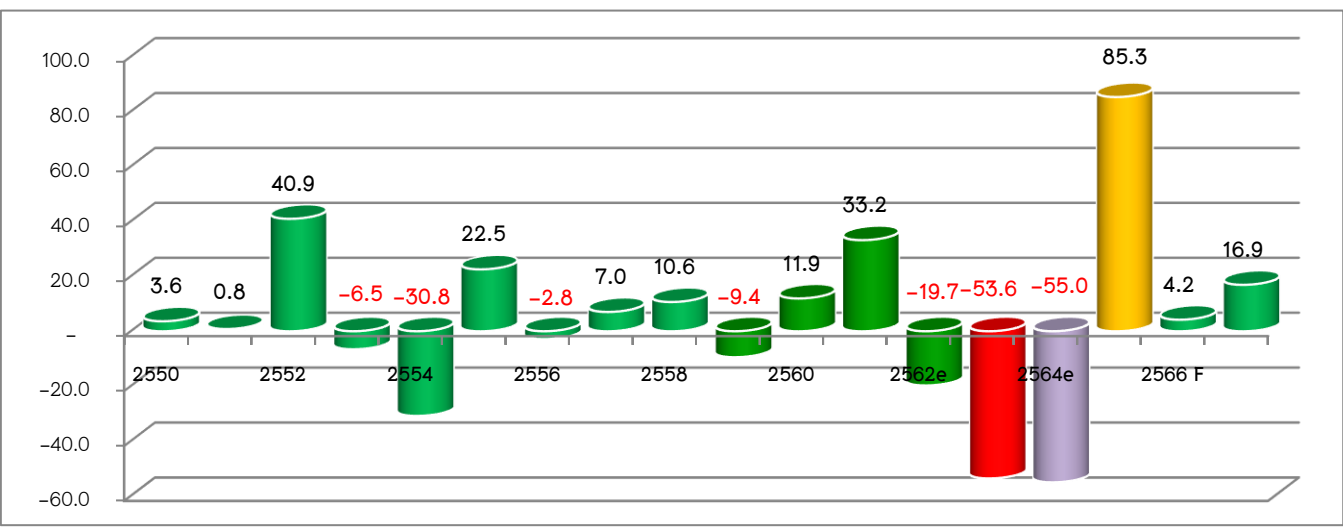
ภาพที่ 6 ปริมาณการผลิตเบียร์ (ร้อยละต่อปี)



ที่มา : สำนักงานสรรพสามิตพื้นที่กำแพงเพชร

1.7 จำนวนนักท่องเที่ยว ในปี 2567 คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 16.9 (ช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ 16.4 ถึง 17.4) ขยายตัวจากปีที่ผ่านมา และจากการประมาณการครั้งก่อนที่คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 2.6 จากการจัดกิจกรรมการท่องเที่ยวอย่างต่อเนื่องของจังหวัดเพื่อกระตุ้นการใช้จ่ายภาคครัวเรือนอีกทั้งจังหวัดกำแพงเพชรเป็นจังหวัดที่ได้รับการผลักดันจากรัฐบาลให้เป็นเมืองน่าเที่ยว

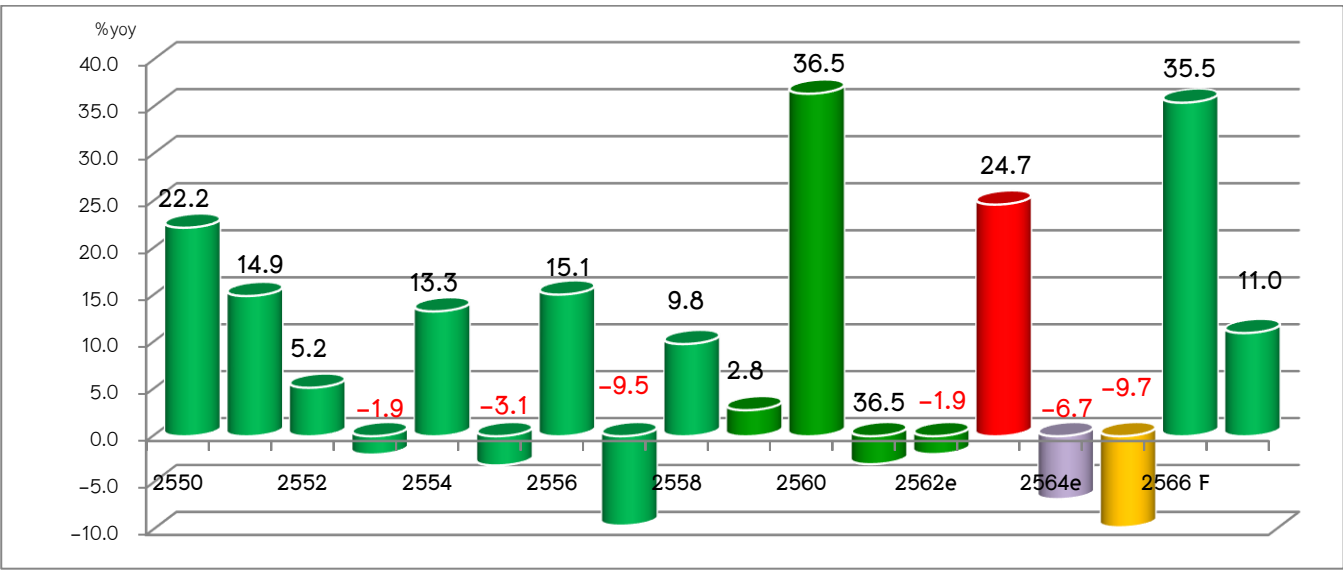
ภาพที่ 7 จำนวนนักท่องเที่ยว (ร้อยละต่อปี)



ที่มา : สำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดกำแพงเพชร, อุทยานประวัติศาสตร์กำแพงเพชร, อุทยานแห่งชาติแม่วงก์, อุทยานแห่งชาติคลองลาน, อุทยานแห่งชาติคลองวังเจ้า, เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเขาสนามเพรียง, พิพิธภัณฑ์สถานแห่งชาติกำแพงเพชร และนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดกำแพงเพชรและเทศบาลเมืองกำแพงเพชร

1.8 รายได้จากค่าเช่าอสังหาริมทรัพย์ ในปี 2567 คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 11.0 (ช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ 10.5 ถึง 11.5) ขยายตัวจากปีที่ผ่านมา แต่ชะลอตัวจากการประมาณการครั้งก่อนที่คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 13.0 เป็นผลจากกรมธนารักษ์เก็บค่าตอบแทนการใช้ประโยชน์อาคารได้เพิ่มขึ้น และมีรายได้ที่เพิ่มขึ้นจากค่าธรรมเนียมการต่ออายุสัญญาเช่าที่ราชพัสดุที่มีกำหนดหมดอายุสัญญาในปี พ.ศ. 2567

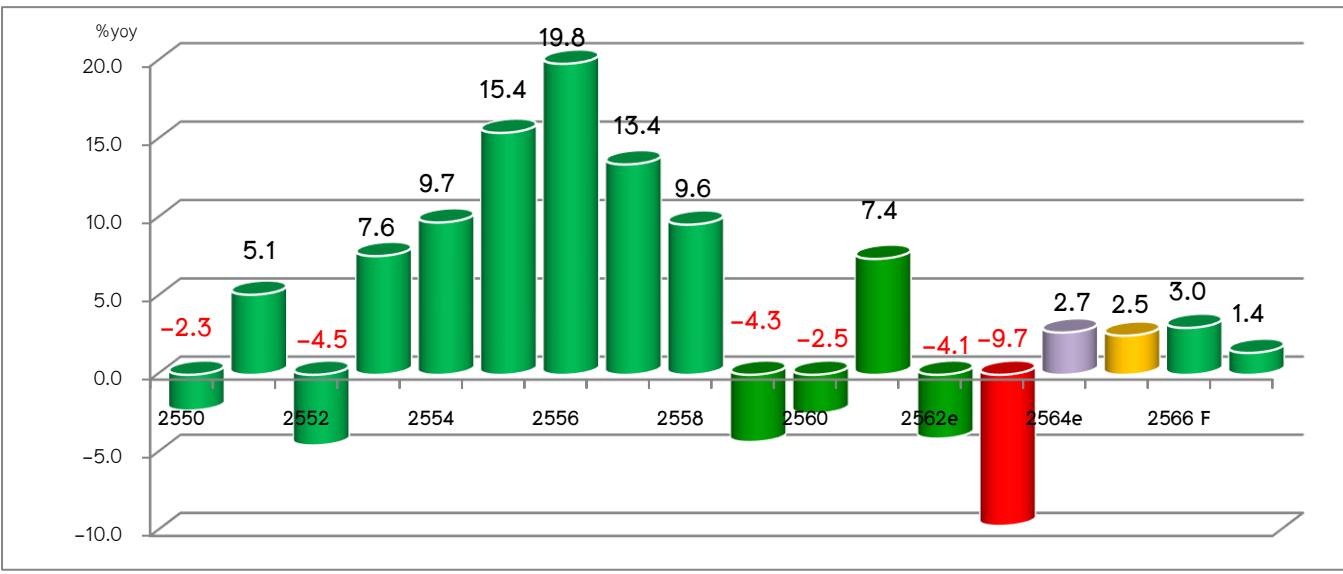
ภาพที่ 8 รายได้จากค่าเช่าอสังหาริมทรัพย์



ที่มา : สำนักงานธนารักษ์พื้นที่กำแพงเพชร

1.9 รายได้จากดอกเบี้ยรับของธนาคารพาณิชย์ ในปี 2567 คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 1.4 (ช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ 0.9 ถึง 1.9) ขยายตัวจากปีที่ผ่านมา แต่ชะลอตัวจากการประมาณการครั้งก่อนที่คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 3.5 จากการที่ภาครัฐมีมาตรการสนับสนุนการให้สินเชื่อแก่ผู้ประกอบการธุรกิจที่เหมาะสมกับความต้องการในการลงทุน ประกอบกับธนาคารพาณิชย์มีกระบวนการปรับปรุงและนำเสนอผลิตภัณฑ์สินเชื่อที่เหมาะสมกับวัตถุประสงค์ของลูกค้า การปรับโมเดลการพิจารณาสินเชื่อที่คำนึงถึงเงินเหลือสุทธิหลังหักภาระผ่อนชำระหนี้ทั้งหมด

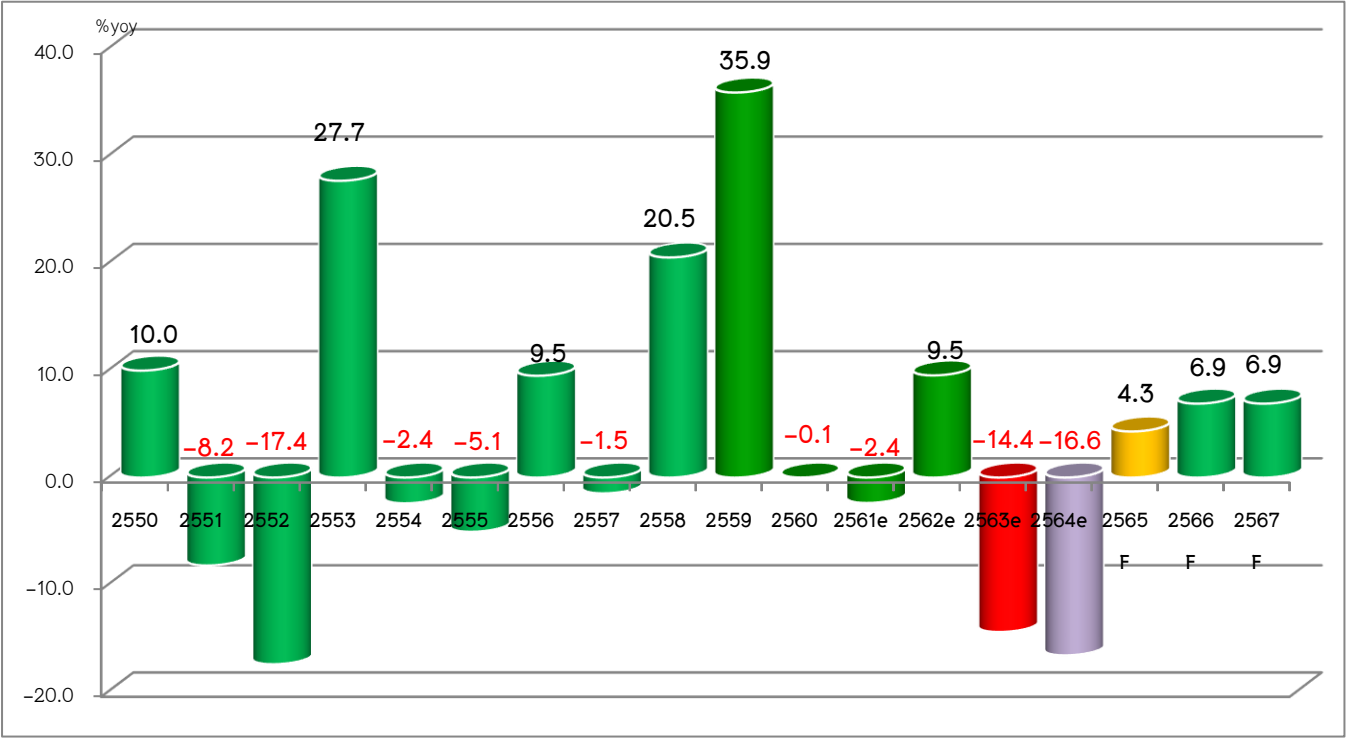
ภาพที่ 9 รายได้จากดอกเบี้ยรับของธนาคารพาณิชย์ (ร้อยละต่อปี)



ที่มา : ธนาคารแห่งประเทศไทย

1.10 ยอดขายจากธุรกิจค้าส่งค้าปลีก ในปี 2567 คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 6.9 (ช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ 6.4 ถึง 7.4) ขยายตัวจากปีที่ผ่านมา แต่ชะลอลงจากการประมาณการครั้งก่อนที่คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 8.1 จากการที่จังหวัดจัดกิจกรรมกระตุ้นเศรษฐกิจภายในจังหวัด

ภาพที่ 10 ยอดขายจากธุรกิจค้าส่งค้าปลีก(ร้อยละต่อปี)



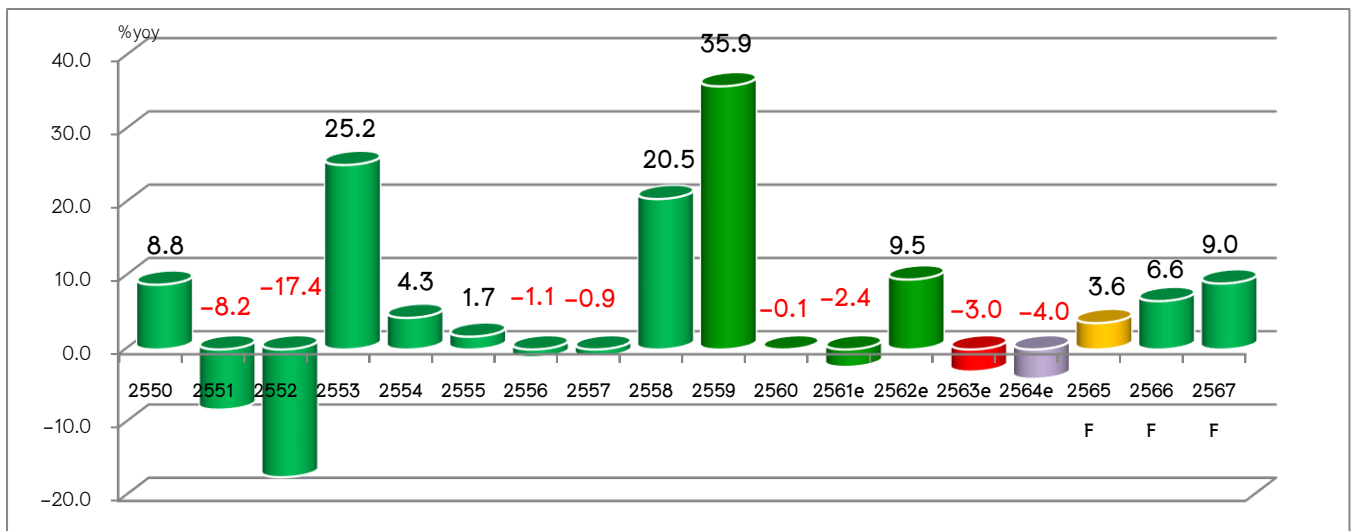
ที่มา : สำนักงานสรรพากรพื้นที่กำแพงเพชร, ร้านค้ารายย่อย

2. ด้านอุปสงค์

ด้านอุปสงค์ (การใช้จ่าย) ในปี 2567 คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 7.0 (ช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ 6.5 ถึง 7.5) ชะลอตัวจากปีที่ผ่านมา และจากการประมาณการครั้งก่อนที่คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 7.4 จาก**การบริโภคภาคเอกชน** คาดว่า จะขยายตัวร้อยละ 7.2 (ช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ 6.7 ถึง 7.7) ขยายตัวจากปีที่ผ่านมา และขยายตัวจากการประมาณการครั้งก่อนที่คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 4.4 โดยสะท้อนจากภาษีมูลค่าเพิ่มหมวดค้าส่งค้าปลีกที่ขยายตัวขึ้น จังหวัดจัดกิจกรรมส่งเสริมเพื่อให้เกิดการจับจ่ายใช้สอยในจังหวัดก่อนให้การกระตุ้นเศรษฐกิจในจังหวัด **การลงทุนภาคเอกชน** คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 1.2 (ช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ 0.7 ถึง 1.7) ชะลอตัวจากปีที่ผ่านมา และจากการประมาณการครั้งก่อน ที่คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 3.2 จากมาตรการของรัฐบาลในการช่วยเหลือผู้ประกอบการ SME ซึ่งเป็นตัวแปรในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจในระดับจังหวัดในประเทศต่อไป **การใช้จ่ายของภาครัฐ** คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 2.1 (ช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ 1.6 ถึง 2.6) ชะลอตัวจากปีที่ผ่านมา แต่ทรงตัวจากการประมาณการครั้งก่อน ที่คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 2.1 เป็นผลจากการประกาศใช้พระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ล่าช้า

2.1 ภาษีมูลค่าเพิ่มหมวดค้าส่งค้าปลีก ในปี 2567 คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 9.0 (ช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ 8.5 ถึง 9.5) ขยายตัวจากปีที่ผ่านมา และจากการประมาณการครั้งก่อนที่คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 7.9 จาก**การที่จังหวัดจัดกิจกรรมส่งเสริมเพื่อให้เกิดการจับจ่ายใช้สอยในจังหวัดก่อนให้การกระตุ้นเศรษฐกิจในจังหวัด**

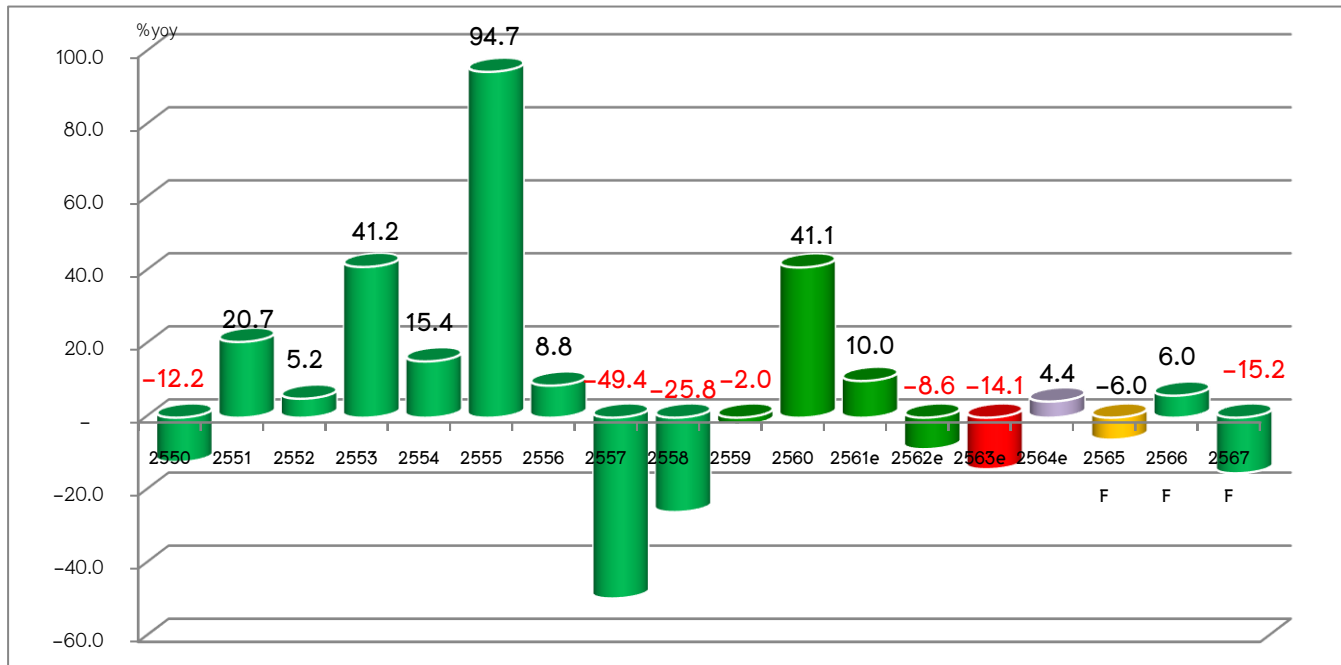
ภาพที่ 11 ยอดภาษีมูลค่าเพิ่มหมวดค้าส่งค้าปลีก (ร้อยละต่อปี)



ที่มา : สำนักงานสรรพากรพื้นที่กำแพงเพชร, ฐานข้อมูลรายย่อย

2.2 จำนวนรถยนต์ที่จดทะเบียนใหม่ ในปี 2567 คาดว่าจะหดตัวร้อยละ -15.2 (ช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ -15.7 ถึง -14.7) หดตัวจากปีที่ผ่านมา และจากการประมาณการครั้งก่อนที่คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 3.8 เนื่องจากประชาชน รอคอยความชัดเจนนโยบายการสนับสนุนรถไฟฟ้าของรัฐบาล

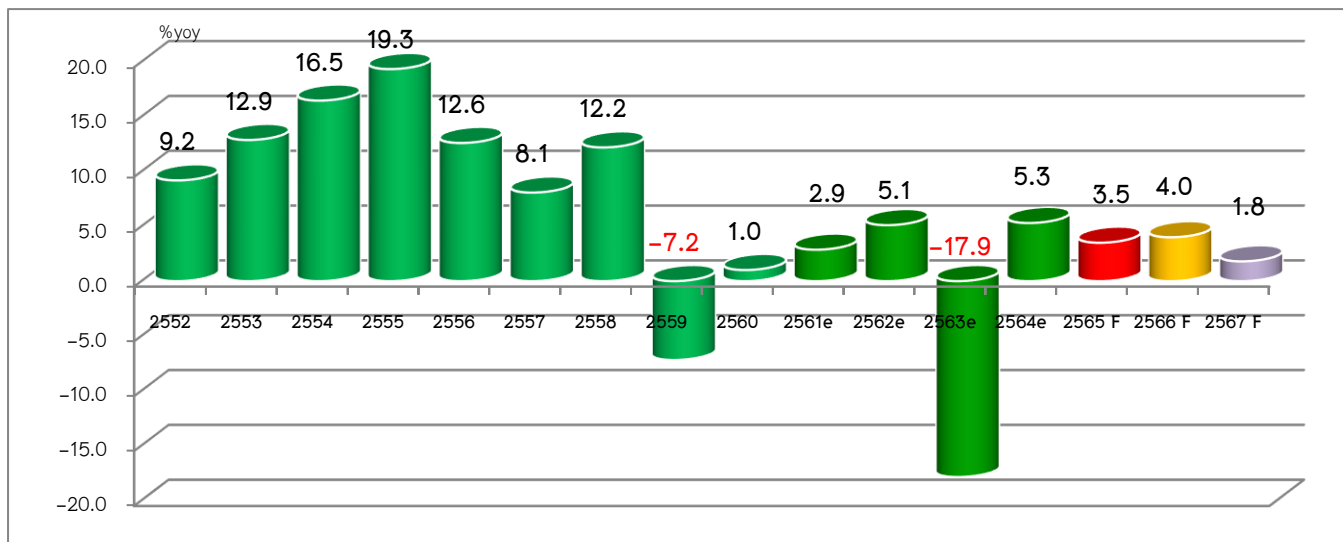
ภาพที่ 12 จำนวนรถยนต์ยนต์ที่จดทะเบียนใหม่



ที่มา : สำนักงานขนส่งจังหวัดกำแพงเพชร

2.3 สินเชื่อเพื่อการลงทุนของสถาบันการเงินในจังหวัดกำแพงเพชร ในปี 2567 คาดว่าจะขยายตัว ร้อยละ 1.8 (ช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ 1.3 ถึง 2.3) ชะลอตัวจากปีที่ผ่านมา และจากการประมาณการครั้งก่อนที่คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 4.3 จากจากมาตรการของรัฐบาลในการช่วยเหลือผู้ประกอบการ SME ซึ่งเป็นตัวแปรในการขับเคลื่อน เศรษฐกิจในระดับจังหวัดและประเทศต่อไป

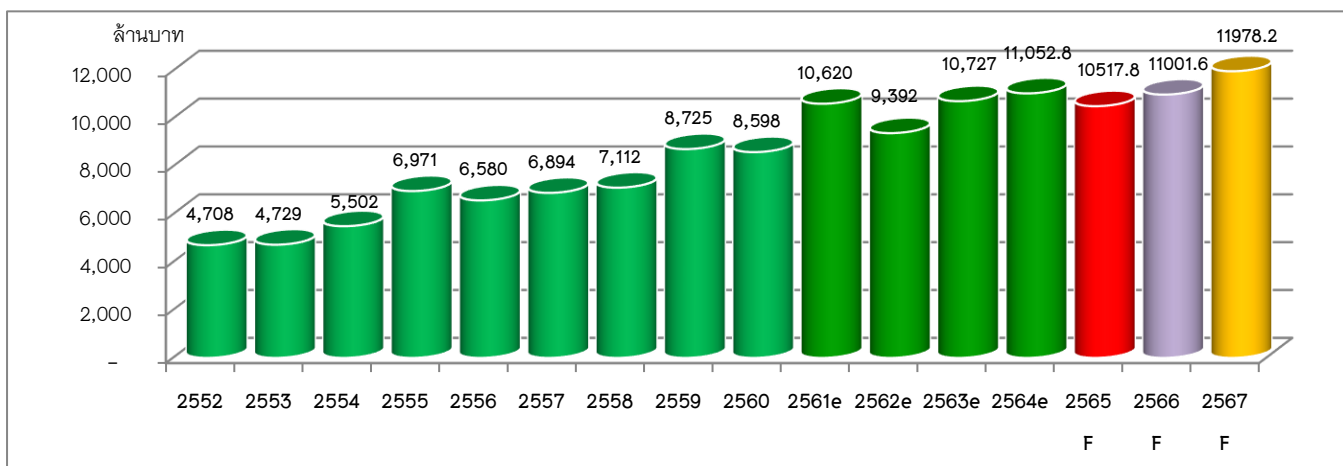
ภาพที่ 13 สินเชื่อเพื่อการลงทุนของสถาบันการเงินในจังหวัดกำแพงเพชร (ร้อยละต่อปี)



ที่มา : ธนาคารแห่งประเทศไทย (คิดสัดส่วน 30% ของสินเชื่อคงค้างรวม)

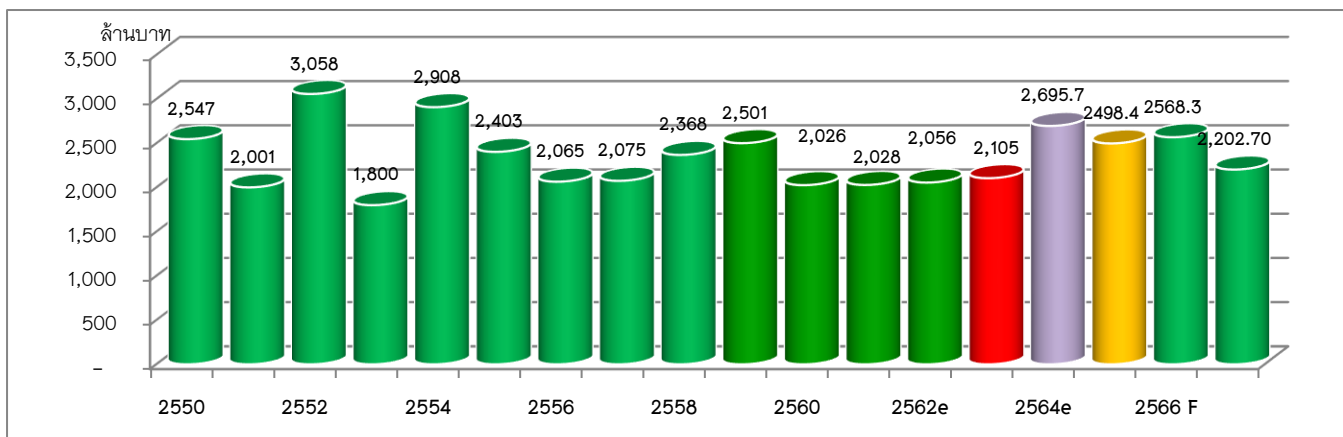
2.4 การใช้จ่ายของภาครัฐ ในปี 2567 รายจ่ายประจำคาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 1.1 (ช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ 0.6 ถึง 1.6) ขยายตัวจากปีที่ผ่านมา แต่ชะลอตัวจากการประมาณการครั้งก่อนที่คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 2.3 และรายจ่ายลงทุนคาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 0.5 (ช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ 0.0 ถึง 1.0) ชะลอตัวจากปีที่ผ่านมา และจากการประมาณการครั้งก่อนที่คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 1.5 จากการเร่งใช้จ่ายเงินงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ให้เป็นไปตามกรอบระยะเวลาที่รัฐบาลกำหนด

ภาพที่ 14 การใช้จ่ายงบประมาณของภาครัฐ (ล้านบาท)



ที่มา : สำนักงานคลังจังหวัดกำแพงเพชร

ภาพที่ 15 การใช้จ่ายงบลงทุนของภาครัฐ (ล้านบาท)

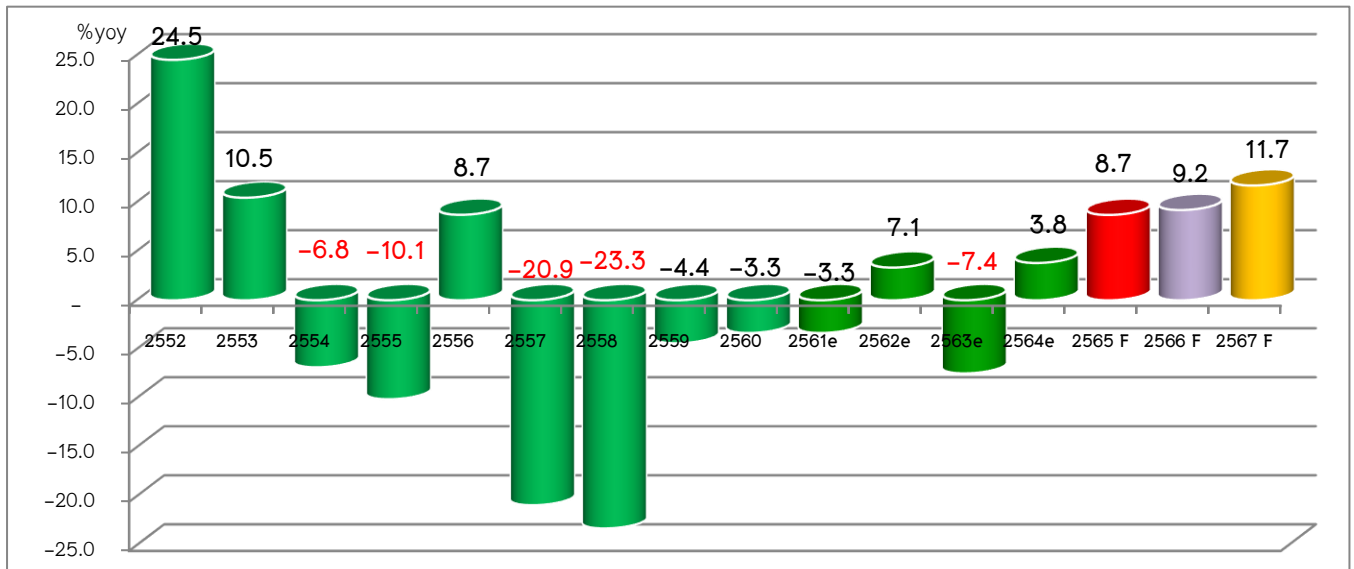


ที่มา : สำนักงานคลังจังหวัดกำแพงเพชร

3. ด้านรายได้เกษตรกร

รายได้เกษตรกรในปี 2567 คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 11.7 (ช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ 10.7 ถึง 12.8) จากราคาผลผลิตทางการเกษตรที่อยู่ในเกณฑ์ดี อย่างไรก็ตามเกษตรกรต้องเฝ้าระวังเรื่องภัยพิบัติทางธรรมชาติ เพื่อไม่ให้ปริมาณผลผลิตลดลง

ภาพที่ 16 อัตราการขยายตัวของรายได้เกษตรกร (ร้อยละต่อปี)

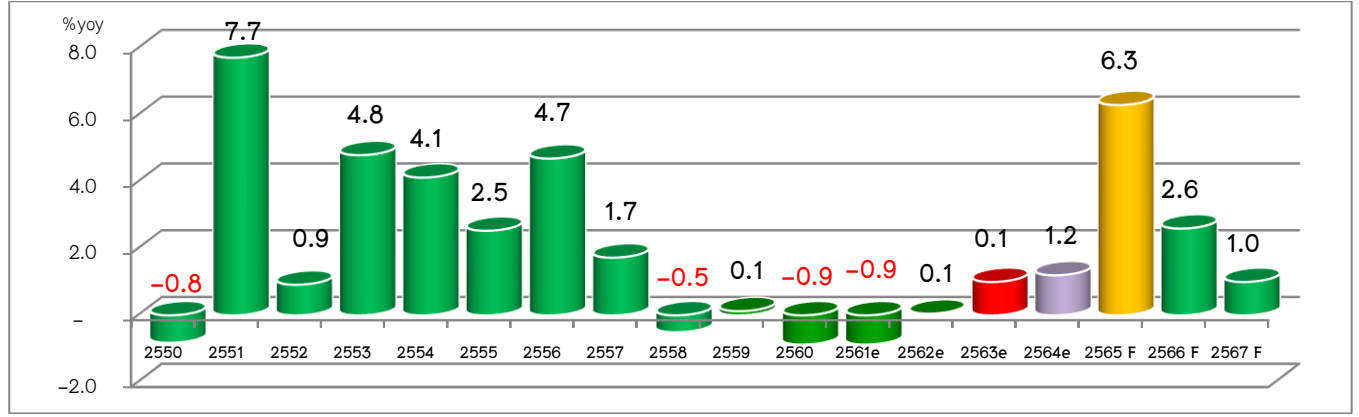


ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดกำแพงเพชร, สำนักงานพาณิชย์จังหวัดกำแพงเพชร

4. ด้านเสถียรภาพเศรษฐกิจ

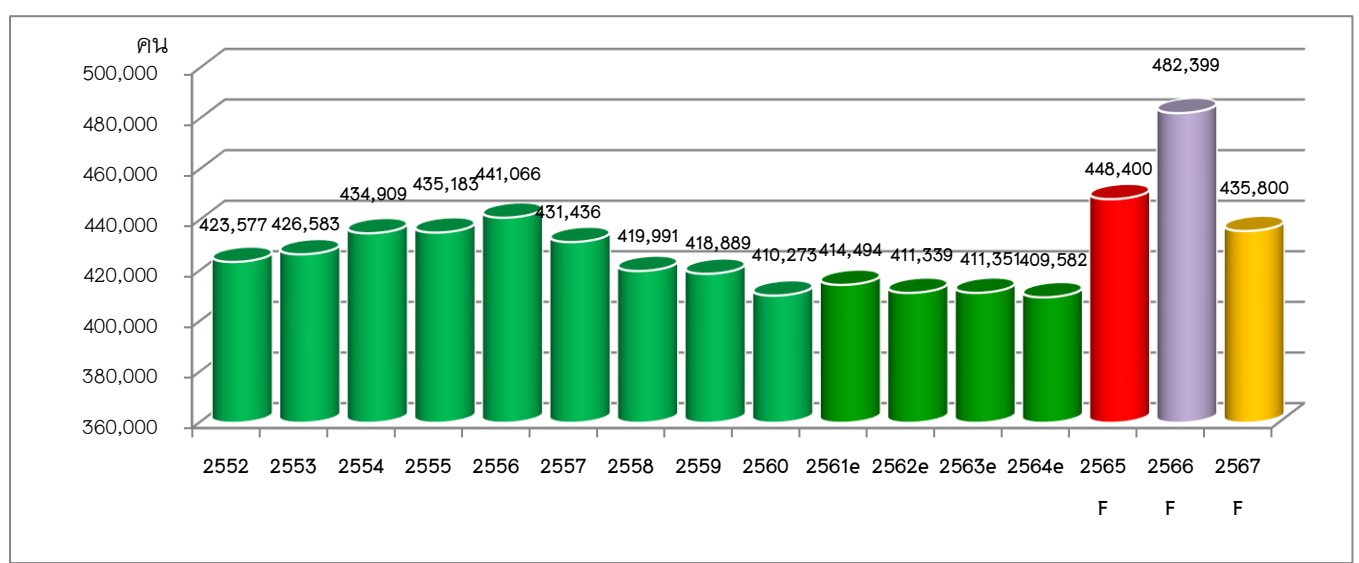
ในปี 2567 อัตราเงินเฟ้อคาดว่าจะอยู่ที่ร้อยละ 1.0 ต่อปี (ช่วงคาดการณ์ที่ร้อยละ 0.5 ถึง 1.5) ขยายตัวจากปีที่ผ่านมา แต่ทรงตัวจากการประมาณการครั้งก่อนที่คาดว่าอัตราเงินเฟ้อจะอยู่ที่ร้อยละ 1.0 ต่อปี ตามการสูงขึ้นของราคาสินค้าอุปโภคบริโภค และราคาสินค้าเกษตรหลายรายการที่ปรับตัวขึ้น ด้านการจ้างงาน คาดว่าจะมีผู้มีงานทำประมาณ 435,800 คน ลดลงจากปีที่ผ่านมา จากการปรับเปลี่ยนรูปแบบการทำงานที่เน้นการใช้เทคโนโลยีหรือเครื่องจักรต่างๆ แทนการใช้แรงงานคนมากขึ้น

ภาพที่ 17 อัตราเงินเฟ้อ (ร้อยละต่อปี)



ที่มา : สำนักงานพาณิชย์จังหวัดกำแพงเพชร

ภาพที่ 18 จำนวนการจ้างงาน (คน)



ที่มา : สำนักงานสถิติจังหวัดกำแพงเพชร

เครื่องชี้วัดเศรษฐกิจ	หน่วย	ปี 2565 ^E	ปี 2566 ^F	ปี 2567 ^F		
			Consensus	Min	Consensus	Max
การขยายตัวเศรษฐกิจ						
ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด ณ ราคาปีปัจจุบัน	ล้านบาท	127,973	130,104	136,683	137,984	139,285
	%yoy	14.3	1.7	1	6.1	7.1
ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด ณ ราคาปีฐาน	ล้านบาท	65,802	67,174	69,991	70,326	70,662
(CVM)	%yoy	3.0	2.1	4.2	4.7	5.2
ประชากรในจังหวัด	คน	780,260	779,622	779,622	779,622	779,622
	%yoy	-0.1	-0.1	0.0	0.0	0.0
ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดต่อหัว	บาท/คน/ปี	164,014	166,880	175,319	176,788	178,657
	%yoy	14.3	1.7	5.1	6.1	7.1
ดัชนีปริมาณผลผลิตภาคเกษตร(API)	%yoy	1.8	0.5	9.2	9.7	10.2
ดัชนีปริมาณผลผลิตภาคอุตสาหกรรม(IPI)	%yoy	-1.0	-3.0	0.7	1.2	1.7
ดัชนีปริมาณผลผลิตภาคบริการ (SI)	%yoy	3.0	10.0	6.1	6.6	7.1
ดัชนีการบริโภคภาคเอกชน (Cp)	%yoy	2.9	6.5	6.7	7.2	7.7
ดัชนีการลงทุนภาคเอกชน (Ip)	%yoy	4.6	2.9	0.7	1.2	1.7
ดัชนีการใช้จ่ายภาครัฐบาล (G)	%yoy	8.4	4.1	1.6	2.1	2.6
ดัชนีรายได้เกษตรกร (Farm Income)	%yoy	8.7	9.2	10.7	11.7	12.8
อัตราเงินเฟ้อ (inflation Rate)	%yoy	6.3	9.2	0.5	1.0	1.5
การจ้างงาน (Employment)	คน	427,716.0	439,571.0	435,850	435,860	435,870
	yoy	1,010	11,855	-4,190.0	-3,711.3	-4,170.0

ที่มา: สำนักงานคลังจังหวัดกำแพงเพชร
ปรับปรุงล่าสุด : 30 มิถุนายน 2567

GPP constant prices	หมายถึง	ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด ณ ราคาปีฐาน
GPP current prices	หมายถึง	ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด ณ ราคาปัจจุบัน
GPPS	หมายถึง	ดัชนีผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด ณ ราคาปีฐาน ด้านอุปทาน
GPPD	หมายถึง	ดัชนีผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด ณ ราคาปีฐาน ด้านอุปสงค์
API (Q)	หมายถึง	ดัชนีผลผลิตภาคเกษตรกรรมจังหวัด
API (P)	หมายถึง	ดัชนีราคาผลผลิตภาคเกษตรกรรมจังหวัด
IPI	หมายถึง	ดัชนีผลผลิตภาคอุตสาหกรรมจังหวัด
SI	หมายถึง	ดัชนีปริมาณผลผลิตภาคบริการจังหวัด
Cp Index	หมายถึง	ดัชนีการบริโภคภาคเอกชนจังหวัด
Ip Index	หมายถึง	ดัชนีการลงทุนภาคเอกชนจังหวัด
G Index	หมายถึง	ดัชนีการใช้จ่ายภาคจังหวัด
GPP Deflator	หมายถึง	ระดับราคาเฉลี่ยของผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด
CPI	หมายถึง	ดัชนีราคาผู้บริโภคจังหวัด
PPI	หมายถึง	ดัชนีราคาผู้ผลิตระดับประเทศ
Inflation rate	หมายถึง	อัตราเงินเฟ้อจังหวัด
Farm Income Index	หมายถึง	ดัชนีรายได้เกษตรกรจังหวัด
Population	หมายถึง	จำนวนประชากรของจังหวัด
Employment	หมายถึง	จำนวนผู้มีงานทำของจังหวัด
%yoy	หมายถึง	อัตราการเปลี่ยนแปลงเทียบกับช่วงเดียวกันของปีก่อน
Base year	หมายถึง	ปีฐาน (2548 = 100)
Min	หมายถึง	สถานการณ์ที่คาดว่าจะเลวร้ายที่สุด
Consensus	หมายถึง	สถานการณ์ที่คาดว่าจะเป็นไปได้มากที่สุด
Max	หมายถึง	สถานการณ์ที่คาดว่าจะดีที่สุด

การคำนวณดัชนี

ดัชนีชี้วัดเศรษฐกิจด้านอุปทาน (Supply Side หรือ Production Side : GPPS)

- ประกอบด้วย 3 ดัชนีได้แก่

(1) ดัชนีผลผลิตภาคอุตสาหกรรมจังหวัด	โดยให้น้ำหนัก	0.480
(2) ดัชนีผลผลิตภาคบริการจังหวัด	โดยให้น้ำหนัก	0.310
(3) ดัชนีผลผลิตภาคเกษตรกรรมจังหวัด	โดยให้น้ำหนัก	0.210

การกำหนดน้ำหนักของแต่ละองค์ประกอบของดัชนี โดยหาสัดส่วนจากมูลค่าเพิ่มราคาปีปัจจุบัน ของเครื่องชี้เศรษฐกิจภาคเกษตรกรรม (สาขาเกษตร) เครื่องชี้เศรษฐกิจภาคอุตสาหกรรม (สาขาเหมืองแร่ สาขาอุตสาหกรรม สาขาไฟฟ้าและสาขาประปา) และเครื่องชี้เศรษฐกิจภาคบริการ (14 สาขา ตั้งแต่สาขาก่อสร้าง ถึง สาขาลูกจ้างในครัวเรือน) จากข้อมูล GPP แบบ Top down เทียบกับ GPP รวมราคาปีปัจจุบัน แบบ Top down

จัดทำขึ้นเพื่อใช้ติดตามภาวะการผลิตภาคเกษตรกรรม ภาคอุตสาหกรรม และภาคบริการของจังหวัดกำแพงเพชร เป็นรายเดือน ซึ่งจะล่าช้าประมาณ 1 เดือนครึ่ง (45 วัน) โดยการคำนวณ API (Q), IPI (Q), SI (Q) ได้กำหนดปีฐาน 2548 ซึ่งคำนวณจากเครื่องชี้ผลผลิตภาคเกษตรกรรม ภาคอุตสาหกรรม และภาคบริการของจังหวัดกำแพงเพชรรายเดือนอนุกรมเวลาย้อนหลังไปตั้งแต่ปี พ.ศ. 2548 เป็นต้นมา

ดัชนีผลผลิตภาคเกษตรกรรม (Agriculture Production Index: API (Q))

- ประกอบด้วยองค์ประกอบทั้งสิ้น 6 ตัว คือ

(1) ปริมาณผลผลิตอ้อย	โดยให้น้ำหนัก	0.363
(2) ปริมาณผลผลิตข้าว	โดยให้น้ำหนัก	0.302
(3) ปริมาณผลผลิตมันสำปะหลัง	โดยให้น้ำหนัก	0.149
(4) ปริมาณสุกร	โดยให้น้ำหนัก	0.130
(5) ปริมาณไก่เนื้อ	โดยให้น้ำหนัก	0.031
(6) ปริมาณผลผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์	โดยให้น้ำหนัก	0.025

- โดยตัวชี้วัดทุกตัวได้ปรับฤดูกาล (Seasonal Adjusted : SA) แล้ว

การกำหนดน้ำหนักขององค์ประกอบในการจัดทำ API (Q) ให้น้ำหนักของเครื่องชี้จากสัดส่วนมูลค่าเพิ่มของเครื่องชี้ ณ ราคาปีปัจจุบัน กับ GPP แบบ Bottom up ณ ราคาปีปัจจุบันภาคเกษตรกรรม (สาขาเกษตร และสาขาประมง)

ดัชนีราคาผลผลิตภาคเกษตรกรรม (Agriculture Price Index: API (P))

- ประกอบด้วยองค์ประกอบทั้งสิ้น 6 ตัว คือ

(1) ราคาอ้อยเฉลี่ย	โดยให้น้ำหนัก	0.363
(2) ราคาข้าวเฉลี่ย	โดยให้น้ำหนัก	0.302
(3) ราคาสุกรเฉลี่ย	โดยให้น้ำหนัก	0.130
(4) ราคามันสำปะหลังเฉลี่ย	โดยให้น้ำหนัก	0.149
(5) ราคาไก่เนื้อเฉลี่ย	โดยให้น้ำหนัก	0.031
(6) ราคาข้าวโพดเลี้ยงสัตว์เฉลี่ย	โดยให้น้ำหนัก	0.025

การกำหนดน้ำหนักขององค์ประกอบในการจัดทำ API (P) ให้น้ำหนักของเครื่องชี้จากสัดส่วนมูลค่าเพิ่มของเครื่องชี้ ณ ราคาปีปัจจุบัน กับ GPP แบบ Bottom up ณ ราคาปีปัจจุบันภาคเกษตรกรรม (สาขาเกษตร และสาขาประมง)

ดัชนีผลผลิตภาคอุตสาหกรรม (Industrial Production Index: IPI)

- ประกอบด้วยองค์ประกอบทั้งสิ้น 6 ตัว คือ

(1) จำนวนโรงงานในจังหวัด	โดยให้น้ำหนัก	0.253
--------------------------	---------------	-------

(2) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าภาคอุตสาหกรรม	โดยให้น้ำหนัก	0.251
(3) ปริมาณผลผลิตหินแร่	โดยให้น้ำหนัก	0.184
(4) ปริมาณกระแสไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์	โดยให้น้ำหนัก	0.159
(5) ทุนจดทะเบียนของอุตสาหกรรม	โดยให้น้ำหนัก	0.079
(6) ปริมาณผลผลิตเบียร์	โดยให้น้ำหนัก	0.074

การกำหนดน้ำหนักขององค์ประกอบในการจัดทำ IPI ให้น้ำหนักของเครื่องชี้จากการหาความสัมพันธ์ Correlation ระหว่าง เครื่องชี้เศรษฐกิจผลผลิตอุตสาหกรรมรายปี กับ GPP (สศช.) ณ ราคาคงที่ภาคอุตสาหกรรม (สาขาเหมืองแร่ สาขาอุตสาหกรรม สาขาไฟฟ้าและสาขาประปา)

ดัชนีผลผลิตภาคบริการ (Service Index: SI)

- ประกอบด้วยองค์ประกอบทั้งสิ้น 5 ตัว คือ		
(1) ยอดขายจากรัฐกิจการค้าส่งค้าปลีก	โดยให้น้ำหนัก	0.629
(2) รายได้จากดอกเบียร์รับของธนาคารพาณิชย์	โดยให้น้ำหนัก	0.193
(3) รายได้จากค่าเช่าอสังหาริมทรัพย์ที่ราชพัสดุ	โดยให้น้ำหนัก	0.150
(4) จำนวนนักท่องเที่ยว	โดยให้น้ำหนัก	0.014
(5) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของภาคบริการ	โดยให้น้ำหนัก	0.014

การกำหนดน้ำหนักขององค์ประกอบในการจัดทำ IPI ให้น้ำหนักของเครื่องชี้ โดยเครื่องชี้ภาคบริการ ด้านโรงแรมจาก สัดส่วนของ GPP สาขาโรงแรมและภัตตาคาร ณ ราคาปีปัจจุบัน (สศช.) เทียบ GPP รวมภาคบริการ ณ ราคาปีปัจจุบัน (สศช.) น้ำหนักของเครื่องชี้ภาคบริการด้านสุขภาพและสังคม จากสัดส่วนของ GPP สาขาบริการด้านสุขภาพและสังคม ณ ราคาปีปัจจุบัน (สศช.) เทียบ GPP รวมภาคบริการ ณ ราคาปีปัจจุบัน (สศช.) และภาครายได้จากการบริการทางการเงิน จากสัดส่วนของ GPP สาขาตัวกลางทางการเงิน ณ ราคาปีปัจจุบัน (สศช.) เทียบ GPP รวมภาคบริการ ณ ราคาปีปัจจุบัน (สศช.)

ดัชนีชี้วัดเศรษฐกิจด้านอุปสงค์ (Demand Side : GPPD)

- ประกอบด้วย 3 ดัชนีได้แก่		
(1) ดัชนีการบริโภคภาคเอกชนจังหวัด	โดยให้น้ำหนัก	0.354
(2) ดัชนีการลงทุนภาคเอกชนจังหวัด	โดยให้น้ำหนัก	0.348
(3) ดัชนีการใช้จ่ายภาครัฐจังหวัด	โดยให้น้ำหนัก	0.298

การกำหนดน้ำหนักของแต่ละองค์ประกอบของดัชนี โดยหาค่าเฉลี่ยในแต่ละดัชนี เทียบกับเทียบกับ GPP constant price โดยเฉลี่ยเพื่อหาสัดส่วน และคำนวณหาน้ำหนักจากสัดส่วนของแต่ละดัชนีเทียบผลรวมสัดส่วนดัชนีรวมทั้งหมด

จัดทำขึ้นเพื่อใช้ติดตามภาวะการใช้จ่ายเพื่อการบริโภคภาคเอกชน การลงทุน และใช้จ่ายภาครัฐของจังหวัดกำแพงเพชรเป็นรายเดือน ซึ่งจะล่าช้าประมาณ 1 เดือนครึ่ง (45 วัน) โดยการคำนวณ Cp Index, Ip Index, G Index ได้กำหนดปีฐาน 2548 ซึ่งคำนวณจากเครื่องชี้ภาวะการใช้จ่ายเพื่อการบริโภคภาคเอกชน การลงทุน และใช้จ่ายภาครัฐของจังหวัดกำแพงเพชรเป็นรายเดือน อนุกรมเวลาย้อนหลังไปตั้งแต่ปี พ.ศ. 2548 เป็นต้นมา

ดัชนีการบริโภคภาคเอกชน (Private Consumption Index: Cp Index)

- ประกอบด้วยองค์ประกอบทั้งสิ้น 4 ตัว คือ		
(1) ภาษีมูลค่าเพิ่มหมวดการขายส่ง ขายปลีก	โดยให้น้ำหนัก	0.840

(2) ปริมาณรถยนต์จดทะเบียนใหม่	โดยให้น้ำหนัก	0.086
(3) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของครัวเรือน	โดยให้น้ำหนัก	0.044
(4) ปริมาณรถจักรยานยนต์จดทะเบียนใหม่	โดยให้น้ำหนัก	0.030

การกำหนดน้ำหนักขององค์ประกอบในการจัดทำ Cp Index ให้น้ำหนักของเครื่องชี้ จากการหาค่าเฉลี่ยของเครื่องชี้ในการจัดทำ Cp Index และแปลงเป็นมูลค่าหน่วยเดียวกัน (บาท) แล้วหาน้ำหนักจากสัดส่วนมูลค่าเครื่องชี้ฯ เทียบกับมูลค่ารวมของเครื่องชี้ทั้งหมด

ดัชนีการลงทุนภาคเอกชน (Private Investment Index: Ip Index)

- ประกอบด้วยองค์ประกอบทั้งสิ้น 4 ตัว คือ

(1) ปริมาณสินเชื่อเพื่อการลงทุน	โดยให้น้ำหนัก	0.900
(2) ปริมาณรถยนต์เพื่อการพาณิชย์จดทะเบียนใหม่	โดยให้น้ำหนัก	0.072
(3) ทุนจดทะเบียนธุรกิจใหม่	โดยให้น้ำหนัก	0.027
(4) พื้นที่ขออนุญาตก่อสร้างรวม	โดยให้น้ำหนัก	0.001

การกำหนดน้ำหนักขององค์ประกอบในการจัดทำ Ip Index ให้น้ำหนักของเครื่องชี้ จากการหาค่าเฉลี่ยของเครื่องชี้ในการจัดทำ Ip Index และแปลงเป็นมูลค่าหน่วยเดียวกัน (บาท) แล้วหาน้ำหนักจากสัดส่วนมูลค่าเครื่องชี้ฯ เทียบกับมูลค่ารวมของเครื่องชี้ทั้งหมด

ดัชนีการใช้จ่ายภาครัฐ (Government Expenditure Index: G Index)

- ประกอบด้วยองค์ประกอบทั้งสิ้น 2 ตัว คือ

(1) รายจ่ายประจำภาครัฐ ส่วนกลางและส่วนภูมิภาค	โดยให้น้ำหนัก	0.701
(2) รายจ่ายลงทุนภาครัฐ ส่วนกลางและส่วนภูมิภาค	โดยให้น้ำหนัก	0.299

การกำหนดน้ำหนักขององค์ประกอบในการจัดทำ G Index ให้น้ำหนักของเครื่องชี้จากการหาค่าเฉลี่ยของเครื่องชี้ในการจัดทำ G Index และแปลงเป็นมูลค่าหน่วยเดียวกัน (บาท) แล้วหาน้ำหนักจากสัดส่วนมูลค่าเครื่องชี้ฯ เทียบกับมูลค่ารวมของเครื่องชี้ทั้งหมด

ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด ณ ราคาคงที่ (GPP constant price)

- ประกอบไปด้วยดัชนี 2 ด้าน

(1) ดัชนีชี้วัดเศรษฐกิจด้านอุปทาน(GPPS)	โดยให้น้ำหนัก	0.550
(2) ดัชนีชี้วัดเศรษฐกิจด้านอุปสงค์(GPPD)	โดยให้น้ำหนัก	0.450

ดัชนีชี้วัดด้านเสถียรภาพเศรษฐกิจ

- GPP Deflator : ระดับราคาประกอบด้วย

(1) ดัชนีราคาผู้ผลิต (PPI)	โดยให้น้ำหนัก	0.550
(2) ดัชนีราคาผู้บริโภคจังหวัดกำแพงเพชร (CPI)	โดยให้น้ำหนัก	0.450

- การเปลี่ยนแปลงของจำนวนผู้มีงานทำ

คำนวณจาก GPP constant price X 0.04 (อัตราการพึ่งพาแรงงาน)

อัตราการพึ่งพาแรงงาน

คำนวณจากการวิเคราะห์การถดถอยเชิงเส้นอย่างง่าย (Simple Linear Regression Analysis) โดยมีรูปแบบ

ความสัมพันธ์ คือ $\ln(\text{Emp}) = \alpha + \beta(\ln(\text{GPP}))$

โดยที่ Emp= จำนวนผู้มีงานทำจำแนกตามอุตสาหกรรม และเพศของจังหวัด (ข้อมูลWebsite สำนักงานสถิติแห่งชาติ ซึ่งใช้ปี 2548 – 2560)

GPP = ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด ณ ราคาคงที่ ข้อมูลจาก สศช. ซึ่งใช้ปี 2548 – 2562

ส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ และหน่วยธุรกิจในจังหวัดกำแพงเพชรที่สนับสนุน
ข้อมูลในการจัดทำประมาณการเศรษฐกิจจังหวัด

1. สำนักงานสรรพสามิตพื้นที่กำแพงเพชร
2. สำนักงานธนารักษ์พื้นที่กำแพงเพชร
3. สำนักงานสรรพากรพื้นที่กำแพงเพชร
4. สำนักงานเกษตรจังหวัดกำแพงเพชร
5. สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดกำแพงเพชร
6. สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดกำแพงเพชร
7. สำนักงานขนส่งจังหวัดกำแพงเพชร
8. สำนักงานพาณิชย์จังหวัดกำแพงเพชร
9. สำนักงานที่ดินจังหวัดกำแพงเพชร
10. สำนักงานประกันสังคมจังหวัดกำแพงเพชร
11. สำนักงานการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัด
กำแพงเพชร
12. ธนาคารออมสินเขตกำแพงเพชร
13. ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร
จังหวัดกำแพงเพชร
14. ธนาคารอาคารสงเคราะห์สาขากำแพงเพชร
15. ธนาคารพัฒนาวิสาหกิจขนาดกลางและขนาด
ย่อมแห่งประเทศไทย สาขากำแพงเพชร
16. ธนาคารกรุงไทย สำนักงานเขตกำแพงเพชร
17. ธนาคารแห่งประเทศไทย
18. เทศบาลเมืองกำแพงเพชร
19. สำนักงานการท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดกำแพงเพชร
20. สำนักงานแรงงานจังหวัดกำแพงเพชร
21. สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดกำแพงเพชร
22. สำนักงานสถิติจังหวัดกำแพงเพชร
23. สำนักงานจัดหางานจังหวัดกำแพงเพชร
24. อุทยานแห่งชาติแม่วงก์
25. อุทยานแห่งชาติคลองลาน
26. อุทยานแห่งชาติคลองวังเจ้า
27. เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเขาสนามเพรียง
28. พิพิธภัณฑ์สถานแห่งชาติกำแพงเพชร
29. อุทยานประวัติศาสตร์กำแพงเพชร
30. องค์การบริหารส่วนจังหวัดกำแพงเพชร
31. มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
32. สมาคม / ผู้ประกอบการ



