

หลักเกณฑ์การคำนวณเงินปันผล – เงินเฉลี่ยคืน

เงินปันผลคืออะไร?

เงินปันผล คือ ผลตอบแทนที่คำนวณจากจำนวนเงินค่าหุ้นที่สมาชิกสะสมตามระยะเวลาของการส่งคุณด้วยอัตราเงินปันผลในปีนั้น ๆ

ตัวอย่าง สมาชิกมีหุ้นเรือนหุ้นสะสม ณ 31 ธันวาคม 2561 (ปีที่ผ่านมา) เป็นจำนวนเงิน 100,000 บาท และส่งค่าหุ้นเดือนละ 1,000 บาทเท่ากันทุกเดือน จนถึง 31 ธันวาคม 2562 (ปีปัจจุบัน) จะได้เงินปันผลดังนี้ (ที่ประชุมใหญ่มีมติให้จ่ายเงินปันผล ร้อยละ 5.50)

วิธีคิดเงินปันผล			
เดือน	ค่าหุ้น	วิธีคำนวณ	เงินปันผล
31 ธ.ค.2561 ยอดค่าหุ้นยกมา	100,000	หุ้นยกมา × 5.50% $100,000 \times 5.5/100$	5,500.00
31 ม.ค.2562	1,000	หุ้นรายเดือน × 5.50% × เวลา $1,000 \times 5.5/100 \times 11/12$	50.42
28 ก.พ.2562	1,000	$1,000 \times 5.5/100 \times 10/12$	45.83
31 มี.ค.2562	1,000	$1,000 \times 5.5/100 \times 9/12$	41.25
30 เม.ย.2562	1,000	$1,000 \times 5.5/100 \times 8/12$	36.67
31 พ.ค.2562	1,000	$1,000 \times 5.5/100 \times 7/12$	32.08
30 มิ.ย.2562	1,000	$1,000 \times 5.5/100 \times 6/12$	27.50
31 ก.ค.2562	1,000	$1,000 \times 5.5/100 \times 5/12$	22.92
31 ส.ค.2562	1,000	$1,000 \times 5.5/100 \times 4/12$	18.33
30 ก.ย.2562	1,000	$1,000 \times 5.5/100 \times 3/12$	13.75
31 ต.ค.2562	1,000	$1,000 \times 5.5/100 \times 2/12$	9.17
30 พ.ย.2562	1,000	$1,000 \times 5.5/100 \times 1/12$	4.58
31 ธ.ค.2562	1,000	$1,000 \times 5.5/100 \times 0/12$	0.00
รวม	112,000	หุ้นรายเดือน × 5.5% × เวลา	5,802.50
สมาชิกจะได้รับเงินปันผล ประจำปี 2562 จำนวน 5,802.50 บาท			
**ยอดค่าหุ้นสะสม 31 ธันวาคม 2562 จำนวน 112,000 บาท ยกยอดไปคำนวณปีถัดไป			

เงินเฉลี่ยคืนคืออะไร?

เงินเฉลี่ยคืน คือ เงินที่จ่ายคืนให้กับสมาชิกผู้จ่ายดอกเบี้ยเงินกู้ให้แก่สหกรณ์ฯ ตั้งแต่วันที่ 1 ม.ค. ถึง 31 ธ.ค. ในปีเดียวกัน คุณด้วยอัตราเฉลี่ยคืนที่สหกรณ์ฯ กำหนดไว้ในแต่ละปี สมาชิกที่มีได้กู้เงินใด ๆ กับสหกรณ์ฯ เลย จะได้รับเฉพาะส่วนของเงินปันผลตามหุ้น แต่ไม่ได้รับเงินเฉลี่ยคืน

ตัวอย่าง สมาชิกได้กู้เงินประเภทต่าง ๆ ชำระดอกเบี้ยเงินกู้ให้แก่สหกรณ์ฯทั้งปีจำนวน 121,991.75-
วิธีการคำนวณ ดอกเบี้ยสะสมทั้งปี \times อัตราเฉลี่ยคืนที่กำหนดไว้ในแต่ละปี (ที่ประชุมใหญ่มีมติให้จ่ายเงินเฉลี่ยคืนร้อยละ 10)

วิธีคิดเงินเฉลี่ยคืน			
ประเภทเงินกู้	ดอกเบี้ยจ่ายจริงทั้งปี	วิธีคำนวณ	เงินเฉลี่ยคืน
เงินกู้สามัญ 1 ปี	2,705.75	$2,705.75 \times 10/100$	270.58
เงินกู้สามัญ 12 ปี	94,521.50	$94,521.50 \times 10/100$	9,452.15
เงินกู้พิเศษ	24,764.50	$24,764.50 \times 10/100$	2,476.45
สมาชิกได้รับเงินเฉลี่ยคืน 12,199.-			

สมาชิกรับเงินปันผล-เฉลี่ยคืน รวมกันจะได้รับเงินจำนวน $5,802.50 + 12,199 = 18,001.50$