

ตัวอย่าง วิธีการคิดเงินปันผล							
อัตราเงินปันผล		6.25	%	สูตรการคำนวณเงินปันผล			
สูตรการคำนวณเงินปันผล				จำนวนเงิน x อัตราปันผล x จำนวนเดือน			
ที่	วันที่รายการ	ชนิดรายการ	จำนวนเงิน	หุ้นสะสม	เงินปันผล	เงินปันผลรวม	จำนวนเงิน x อัตราปันผล x จำนวนเดือน
1	31/12/2557	หุ้นยกมาประจำปี	500,000.00	500,000.00	31,250.00	31,250.00	จำนวนหุ้นยกมา x 6.25% x 12/12
2	27/1/2558	รับชำระหุ้นประจำเดือน	5,000.00	505,000.00	286.46	31,536.46	จำนวนหุ้นยกมา x 6.25% x 11/12
3	27/2/2558	รับชำระหุ้นประจำเดือน	5,000.00	510,000.00	260.42	31,796.88	จำนวนหุ้นยกมา x 6.25% x 10/12
4	27/3/2558	รับชำระหุ้นประจำเดือน	5,000.00	515,000.00	234.38	32,031.25	จำนวนหุ้นยกมา x 6.25% x 9/12
5	27/4/2558	รับชำระหุ้นประจำเดือน	5,000.00	520,000.00	208.33	32,239.58	จำนวนหุ้นยกมา x 6.25% x 8/12
6	27/5/2558	รับชำระหุ้นประจำเดือน	5,000.00	525,000.00	182.29	32,421.88	จำนวนหุ้นยกมา x 6.25% x 7/12
7	26/6/2558	รับชำระหุ้นประจำเดือน	5,000.00	530,000.00	156.25	32,578.13	จำนวนหุ้นยกมา x 6.25% x 6/12
8	27/7/2558	รับชำระหุ้นประจำเดือน	10,000.00	540,000.00	260.42	32,838.54	จำนวนหุ้นยกมา x 6.25% x 5/12
9	27/8/2558	รับชำระหุ้นประจำเดือน	10,000.00	550,000.00	208.33	33,046.88	จำนวนหุ้นยกมา x 6.25% x 4/12
10	25/9/2558	รับชำระหุ้นประจำเดือน	10,000.00	560,000.00	156.25	33,203.13	จำนวนหุ้นยกมา x 6.25% x 3/12
11	27/10/2558	รับชำระหุ้นประจำเดือน	10,000.00	570,000.00	104.17	33,307.29	จำนวนหุ้นยกมา x 6.25% x 2/12
12	27/11/2558	รับชำระหุ้นประจำเดือน	10,000.00	580,000.00	52.08	33,359.38	จำนวนหุ้นยกมา x 6.25% x 1/12
13	25/12/2558	รับชำระหุ้นประจำเดือน	10,000.00	590,000.00	-	33,359.38	ซื้อหุ้นเกินวันที่ 5 เดือนนี้ไม่ได้เงินปันผล

ดังนั้น จะได้เงินปันผลทั้งสิ้น 33,359.38 บาท (สหกรณ์จ่ายเงินปันผลเป็นยอดจำนวนเต็ม)

วิธีคิดเงินเฉลี่ยคืน อัตราเงินเฉลี่ยคืน 11.50 %

สูตรการคิดเงินเฉลี่ยคืน ดอกเบี้ยสะสม (สิ้น ธ.ค.) x อัตราเงินเฉลี่ยคืน

\* ดอกเบี้ยสะสม หมายถึง ดอกเบี้ยเงินกู้ที่สมาชิกจ่ายให้กับสหกรณ์ทุกเดือน (กรณีที่มีเงิน)

นำยอดดอกเบี้ยเงินกู้สะสมมาคิดให้ (ดูได้จากใบเสร็จรับเงินเดือน ธ.ค.)

ตัวอย่าง ดอกเบี้ยสะสม 56,000 x 11.50 % เงินเฉลี่ยคืน = 6,440.-บาท