

วิธีคำนวณเงินปันผล และเงินเฉลี่ยคืน

เดือน	ส่งค่าหุ้น	จำนวนเดือนที่ใช้ คิดปันผล	วิธีคิด (อัตรา 6.17%)	เงินปันผล
หุ้นยกมา (พ.ย.61)	700,000	12	$700,000 \times 6.17\% \div 12 \times 12$	43,190.00
ธ.ค.61	6,000	11	$6,000 \times 6.17\% \div 12 \times 11$	339.35
ม.ค.62	6,000	10	$6,000 \times 6.17\% \div 12 \times 10$	308.50
ก.พ.62	7,000	9	$7,000 \times 6.17\% \div 12 \times 9$	323.92
มี.ค.62	7,000	8	$7,000 \times 6.17\% \div 12 \times 8$	287.93
เม.ย.62	7,000	7	$7,000 \times 6.17\% \div 12 \times 7$	251.94
พ.ค.62	7,000	6	$7,000 \times 6.17\% \div 12 \times 6$	215.95
มิ.ย.62	7,500	5	$7,500 \times 6.17\% \div 12 \times 5$	192.81
ก.ค.62	7,500	4	$7,500 \times 6.17\% \div 12 \times 4$	154.25
ส.ค.62	7,500	3	$7,500 \times 6.17\% \div 12 \times 3$	115.68
ก.ย.62	8,000	2	$8,000 \times 6.17\% \div 12 \times 2$	82.26
ต.ค.62	8,000	1	$8,000 \times 6.17\% \div 12 \times 1$	41.13
รวมเงินปันผลที่จะได้รับในปี 2562				45,503.72

หมายเหตุ หุ้นที่หักในเดือนพฤศจิกายน 2562 ไม่นำมาคำนวณจ่ายปันผลปี 2562 เพราะค่าหุ้นที่หักในเดือนพฤศจิกายน 2562 (เงินเข้า 30พ.ย.62) แต่จะนำไปคำนวณปันผลในปี 2563 คิดให้ 12 เดือน

วิธีคำนวณเงินเฉลี่ยคืน

นำดอกเบี้ยสะสมในใบเสร็จรับเงินเดือนพฤศจิกายน 2562 x อัตราเงินเฉลี่ยคืน

ยกตัวอย่าง ดอกเบี้ยสะสม (ธ.ค.61-พ.ย.62) = 215,000 บาท

$215,000 \times 14.15\% = 30,422.50$ บาท