



# ชุมนุมสหกรณ์กรุงเทพ จำกัด

"The Federation of Savings and Credit Cooperatives of Bangkok Limited"

ประกาศ

ชุมนุมสหกรณ์กรุงเทพ จำกัด

ที่ 16/2567

เรื่อง การรับเงินฝากและอัตราดอกเบี้ยเงินฝากประจำ

อาศัยอำนาจตามข้อบังคับชุมนุมสหกรณ์กรุงเทพ จำกัด ข้อ 62 ที่ประชุมคณะกรรมการดำเนินการ ชุมชนสหกรณ์กรุงเทพ จำกัด ในคราวประชุม ครั้งที่ 4/2567 เมื่อวันที่ 9 มิถุนายน 2567 มีมติกำหนด เงินไข ข้อตกลง และอัตราดอกเบี้ยเงินฝากประจำ จากสหกรณ์สมาชิกและสหกรณ์อื่น ดังนี้

ประเภทเงินฝาก	จำนวนเงินฝาก	อัตราดอกเบี้ย สำหรับสหกรณ์สมาชิก	อัตราดอกเบี้ย สำหรับสหกรณ์อื่น
เงินฝากประจำ 1 เดือน	ขั้นต่ำ 1,000,000 บาท	1.75%	1.50%
เงินฝากประจำ 6 เดือน	ขั้นต่ำ 1,000,000 บาท	3.00%	2.75%
เงินฝากประจำ 12 เดือน	ขั้นต่ำ 1,000,000 บาท	3.00%	2.75%
เงินฝากประจำ 24 เดือน	ขั้นต่ำ 1,000,000 บาท	2.90%	2.65%
เงินฝากประจำ 36 เดือน	ขั้นต่ำ 1,000,000 บาท	2.80%	2.55%
เงินฝากประจำ 48 เดือน	ขั้นต่ำ 1,000,000 บาท	2.70%	2.45%

## ข้อตกลงและเงื่อนไข

- แจ้งรายการฝากเงินล่วงหน้า 1 วันทำการ ภายในเวลา 14.00 น. และโอนเงินก่อนเวลา 14.00 น. ของวันที่ฝากเงิน
- การคำนวณดอกเบี้ยคิดเป็นรายวัน
- เงินฝากประจำ 1 เดือน 6 เดือน และ 12 เดือน จ่ายคืนเงินต้นและดอกเบี้ยเมื่อครบกำหนด
- เงินฝากประจำ 24 เดือน 36 เดือน และ 48 เดือน จ่ายดอกเบี้ยทุก 6 เดือน
- กรณีสหกรณ์สมาชิกลาออกแต่ประสงค์จะฝากเงินต่อจะปรับอัตราดอกเบี้ยเป็นอัตราสำหรับสหกรณ์อื่นตั้งแต่วันที่ฝากเงินจนถึงวันครบกำหนด
- การถอนก่อนกำหนดต้องถอนปิดบัญชีเท่านั้น โดยจะไม่ได้รับดอกเบี้ยตลอดการฝากเงิน เงินฝากที่มีระยะเวลาคงเหลือเกินกว่า 6 เดือน จะต้องได้รับการอนุมัติจากคณะกรรมการดำเนินการของทางชุมนุมฯ
- บัญชีที่ใช้ในการฝากเงิน
  - ธนาคารกรุงไทย จำกัด (มหาชน) สาขาเซ็นทรัลเวิลด์ เลขที่บัญชี 691-0-24458-3
  - ธนาคารไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน) สาขาเซ็นทรัลเวิลด์ เลขที่บัญชี 247-229085-1
  - ธนาคารกรุงศรีอยุธยา จำกัด (มหาชน) สาขาเซ็นทรัลเวิลด์ เลขที่บัญชี 511-1-25620-4
  - ธนาคารกรุงเทพ จำกัด (มหาชน) สาขาเซ็นทรัลเวิลด์ เลขที่บัญชี 879-0-32861-4

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ 11 มิถุนายน พ.ศ. 2567 เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ 10 มิถุนายน พ.ศ. 2567

(นายจักรินทร์ รักขาว)

รองประธานกรรมการ ปฏิบัติหน้าที่แทน

ประธานกรรมการ

ชุมนุมสหกรณ์กรุงเทพ จำกัด