

ใบสมัครขอใช้บริการผูกบัญชีระหว่างสหกรณ์กับธนาคารกรุงไทย

เขียนที่.....

วันที่.....

1. ชื่อสมาชิก.....สมาชิกเลขที่.....
เลขที่บัตรประชาชน.....สังกัด.....
2. ที่อยู่ติดต่อได้ เลขที่.....อาคาร/หมู่บ้าน.....
ซอย.....ถนน.....แขวง/ตำบล.....
เขต/อำเภอ.....จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....
โทรศัพท์.....
3. วัน/เดือน/ปีเกิด..... เพศ :ชายหญิง
4. หมายเลขบัญชีสหกรณ์ฯ ประเภท **ออมทรัพย์** เลขที่.....
5. หมายเลขบัญชีธนาคาร กรุงไทย ประเภท **ออมทรัพย์** เลขที่สาขา.....
6. สหกรณ์ฯ ดำเนินการผูกบัญชีระหว่างบัญชีสหกรณ์ฯ กับ บัญชีธนาคารกรุงไทยจะสามารถทำรายการได้ใน
วันถัดไป นับจากวันที่ได้บันทึกใบคำขอ **โดยสมาชิกต้องจ่ายค่าใช้บริการเอง**

หมายเหตุ : โปรดแนบสำเนาหน้าสมุดบัญชีธนาคารกรุงไทย

(.....)

ลายมือชื่อสมาชิก

(.....)

พยาน



ขั้นตอนการโอนเงินจากบัญชีสหกรณ์ไปบัญชีกรุงไทย ที่ตู้ ATM กรุงไทย (ถอนเงินฝากจากสหกรณ์)

1. ใช้บริการที่ตู้ ATM กรุงไทยทั่วประเทศ



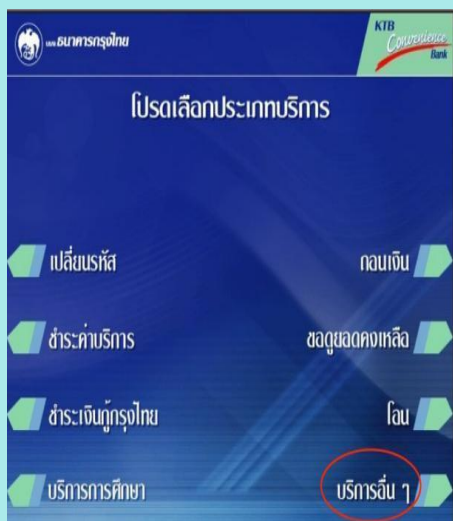
2. ใส่รหัสผ่านของบัตร ATM กรุงไทย



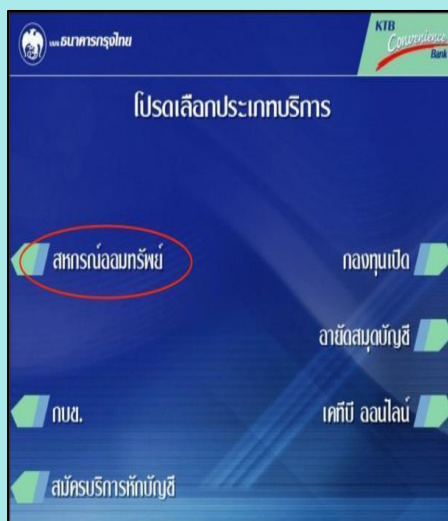
3. เลือกเมนู “บริการอื่น ๆ”



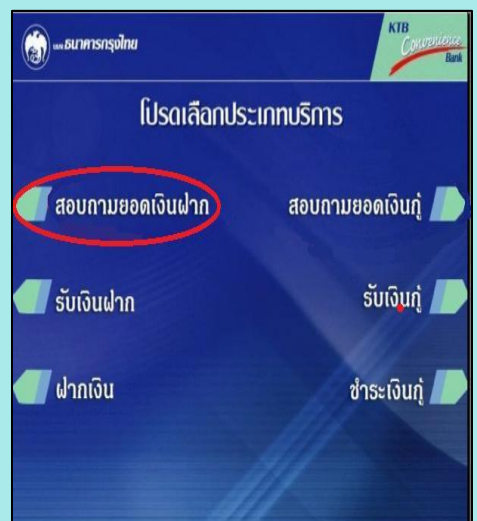
4. เลือกเมนู “บริการอื่น ๆ” อีกครั้ง



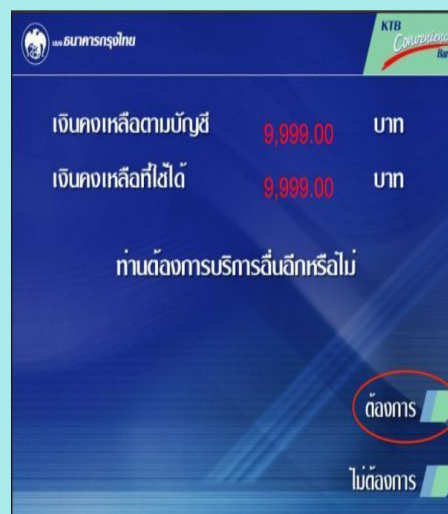
5. เลือกเมนู “สหกรณ์ออมทรัพย์”



6. เลือกเมนู “สอบถามยอดเงินฝาก” ฟรี



7. เลือกเมนู “ต้องการ”



8. กลับมาที่หน้าจอเริ่มต้นเลือกเมนู “บริการอื่น ๆ”



* ตามขั้นตอนที่ 7 จะปรากฏบนหน้าจอ ดังนี้

✦ เงินคงเหลือตามบัญชี (บัญชีสหกรณ์)

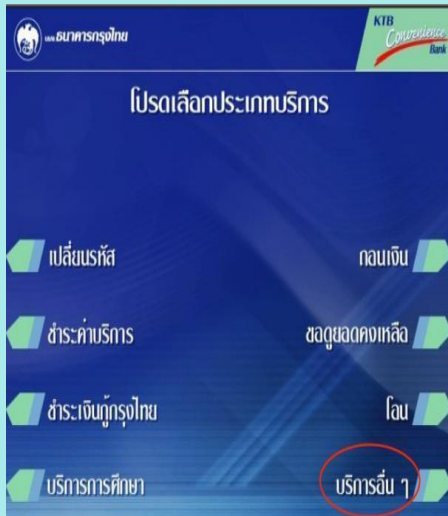
✦ เงินคงเหลือที่ใช้ได้

(ยอดเงินจากบัญชีสหกรณ์ที่กดได้)

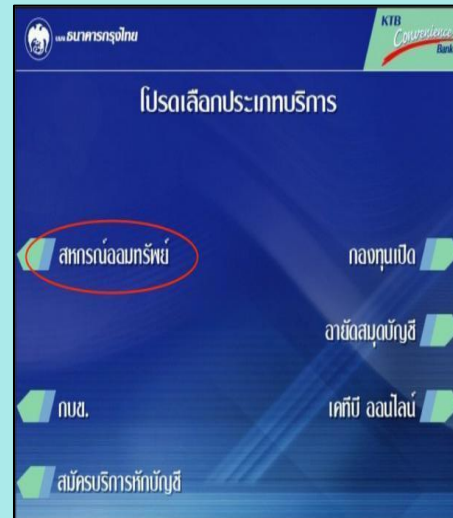
✦ ถ้าต้องการกดถอนเงินฝากสหกรณ์ให้

เลือกเมนู “ต้องการ”

9. เลือกเมนู “บริการอื่น ๆ” อีกครั้ง

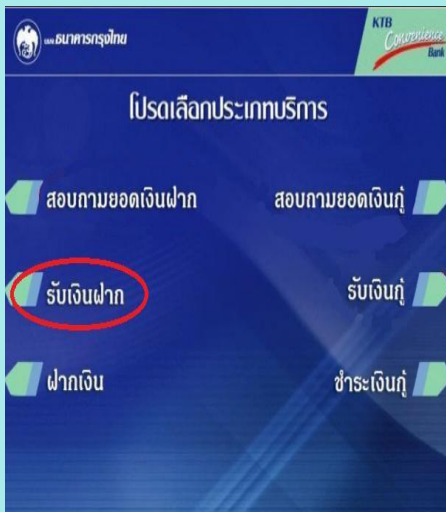


10. เลือกเมนู “สทรณ์ออมทรัพย์”



11. เลือกเมนู “รับเงินฝาก”

(ถอนเงินฝากสทรณ์) *ค่าธรรมเนียม 8 บาท / ครั้ง



12. ใส่จำนวนเงินที่สามารถถอนได้ และเลือกเมนู “ถูกต้อง”

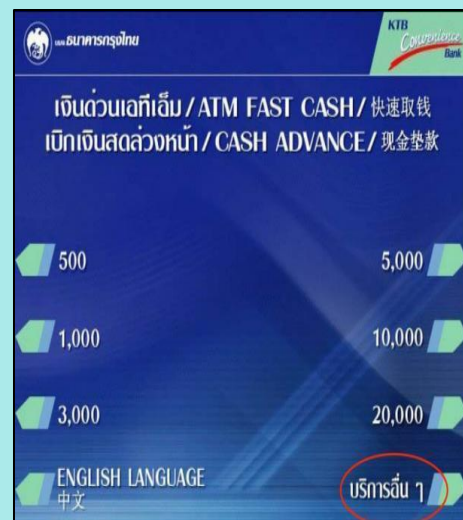


****เงินจะถูกโอนไปที่บัญชีออมทรัพย์กรุงไทย (ในยอดบัญชีกรุงไทยเงินก็จะเพิ่มขึ้นและเงินในบัญชีเงินฝากสทรณ์ก็จะลดลง)****

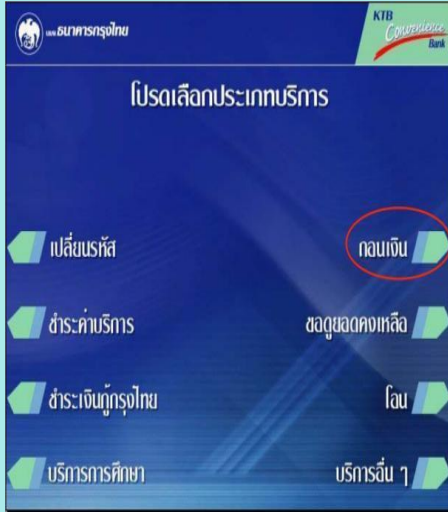
13. เลือกเมนู “ต้องการ”



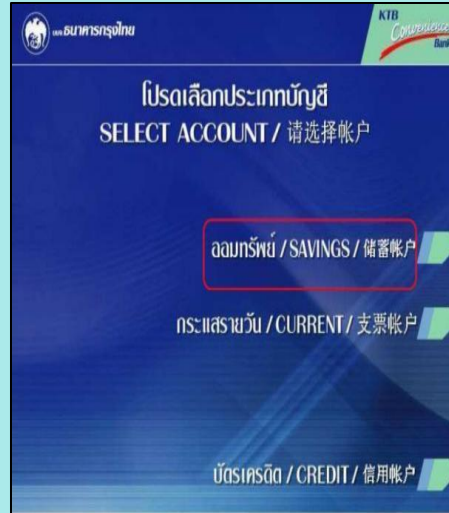
14. เลือกกดจำนวนเงินที่ต้องการถอน หรือเลือกบริการอื่น ๆ เพื่อระบุจำนวนเงินที่ต้องการ



15. เลือกเมนู “ถอนเงิน”



16. เลือกเมนู “ออมทรัพย์”



17. ใส่จำนวนเงินและกดถูกต้อง



18. กรุณารอสักครู่



19. รับเงิน

