1. Ngân hàng SCB: SAIGON SAIGON COMMERCIAL BANK

- Sau khi cài đặt và kích hoạt ứng dụng thành công thì từ lần sử dụng sau, quý khách hàng đăng nhập vào ứng dụng để sử dụng

- Khi đăng nhập thành công,ứng dụng sẽ hiển thị màn hình mặc định ở tab Ngân hàng. KH có thể sử dụng tất cả các chức năng của ứng dụng

SCB NG	ÂN HÀNG TM GON COMME	ICP SÀI GÒN ERCIAL BANK		NGÂN HÀN SAIGON C	IG THICP SÀI GÒN
Tên đăng nhập			1		47
Mật khấu			Tài kho	ản	Chuyển khoản
	Đăng nhập			2	10
Q	Quên mật khấu?			m	Nạp tiến
Tìm kiếm chỉ nhánh	Tim kiếm cây ATM	Tra cứu lãi suất	Thanh to	Dán	Thanh toán thể
Tra cứu giá vàng	Quy đối ngoại tệ	Đọc báo Online	hoa do		un dụng
💥 English		Liên hệ	Ngân Hàng	Dịch Vụ	ັ <u>ເັ</u> ງ Khác Thiết Lập

Các bước thanh toán hóa đơn:

Bước 1: Tại tab Ngân hàng, chọn chức năng Thanh toán hóa đơn.

Bước 2: Chọn Tài khoản nguồn, Dịch vụ, Nhà cung cấp. Nhập Mã khách hàng và nhấn nút Tiếp tục.

SAIGON	ÀNG TMCP SÀI GÒN COMMERCIAL BANK	C Thanh toán hoá đơn		
		Tài khoản nguồn		
	45	0010100303310001 💌		
Tài khoản	Chuyến khoản	Số dư 963.966.567 VND		
		Thông tin hoá đơn		
**		Dịch vụ 🔻		
Tiết kiệm	Nạp tiền	Nhà cung cấp 🗸 🔻		
Thanh toán hoá đơn	Thanh toán thẻ tín dụng	Mã hoá đơn/Mã thanh toán		
		Tiến tuọ		
	00 JAZ			
Ngân Hàng Dịch V	۶۶ کي ب Khác Thiết Lập			

Bước 3: Kiểm tra thông tin và chọn hình thức xác thực, nhấn nút Tiếp tục. KH thực hiện theo hướng dẫn tại màn hình giao dịch.

Bước4: Nhập mã xác thực, nhấn nút Tiếp tục để hoàn tất giao dịch.

Bước 5: Hệ thống hiển thị màn hình thanh toán hóa đơn thành công.

C Thanh toán hoá đơn	C Thông tin thanh toán		
	Thông tin		
Tài khoản nguồn	Tài khoản 0010100303310001 nguồn		
0010100303310001 🔻	Số dư 963.966.567 VND		
Số dư 963.966.567 VND	Thông tin hoá đơn		
Thông tin hoá đơn	Dich vu Thanh toan dich vu ADSL - FPT		
Thank toon disk we ADCL FDT	Nhà cung cấp FPT Telecom		
I nann toan dich vu ADSL - FPT	Mã hoá đơn/ SGD123456 Mã thanh toán		
FPT Telecom 🗸	Tổng số tiến 400.000 VND		
	Hình thức xác thực		
SGD123456 🛞	SMS OTP		
	O TOKEN KEY		
Tiếp tục	Quay lại Tiếp tục		