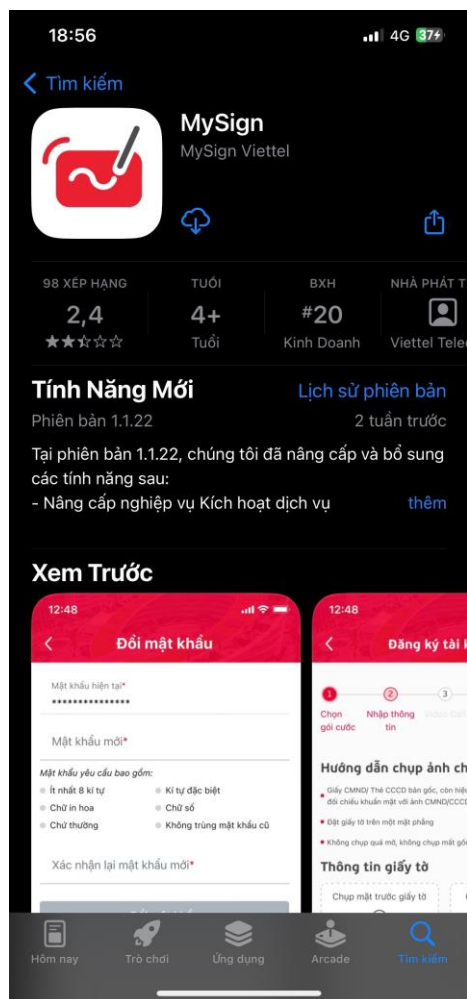
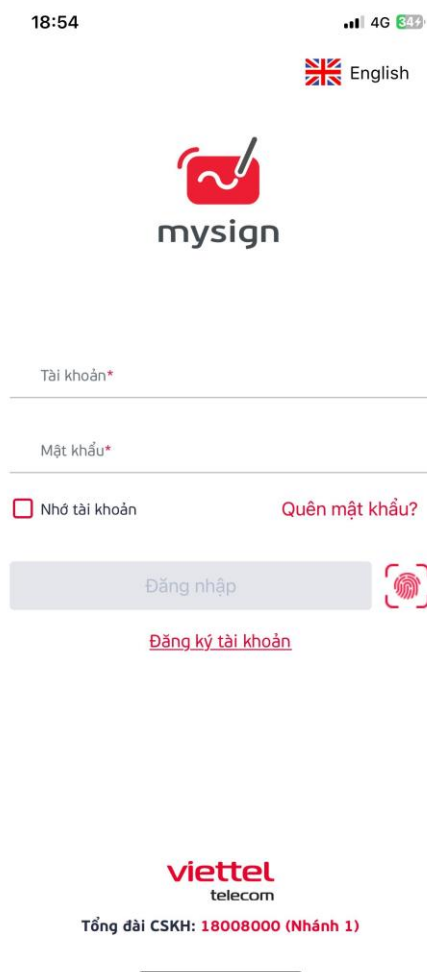


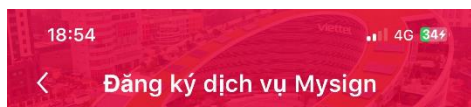
Các bước cài đặt Chữ ký số MySign



Bước 1: Tải Ứng dụng MySign trên AppStore hoặc CH Play



Bước 2: Sau khi tải xong, Click vào biểu tượng ứng dụng Mysign để mở ứng dụng, chọn “**Đăng ký tài khoản**”



Đăng ký dịch vụ

Đăng ký dịch vụ MYSIGN cho cá nhân

Kích hoạt dịch vụ

Hoàn thiện hồ sơ để kích hoạt tài khoản

Tra cứu đơn hàng

Bước 3: Chọn “**Đăng ký dịch vụ**”



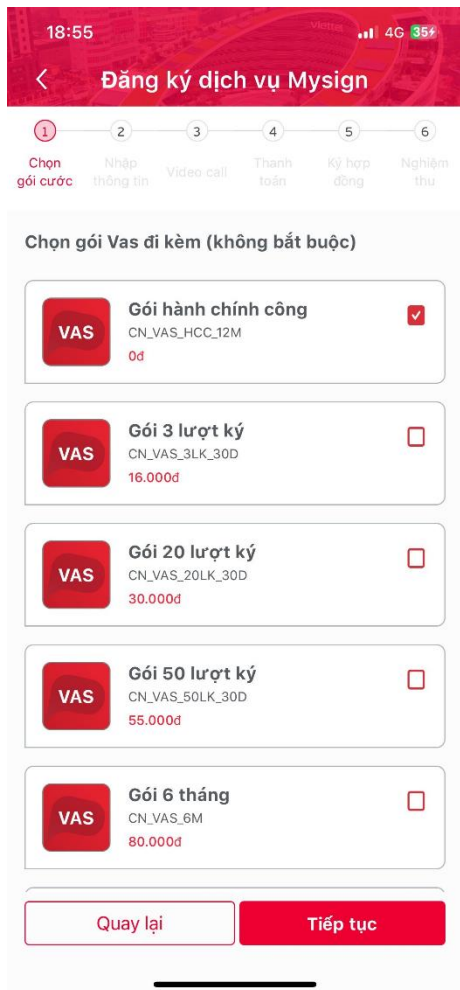
1 Chọn gói cước 2 Nhập thông tin 3 Video call 4 Thanh toán 5 Ký hợp đồng 6 Nghiệm thu

Chọn gói cước*

 **GÓI CÁ NHÂN**
12 tháng Chi tiết
📍 0đ

Tiếp tục

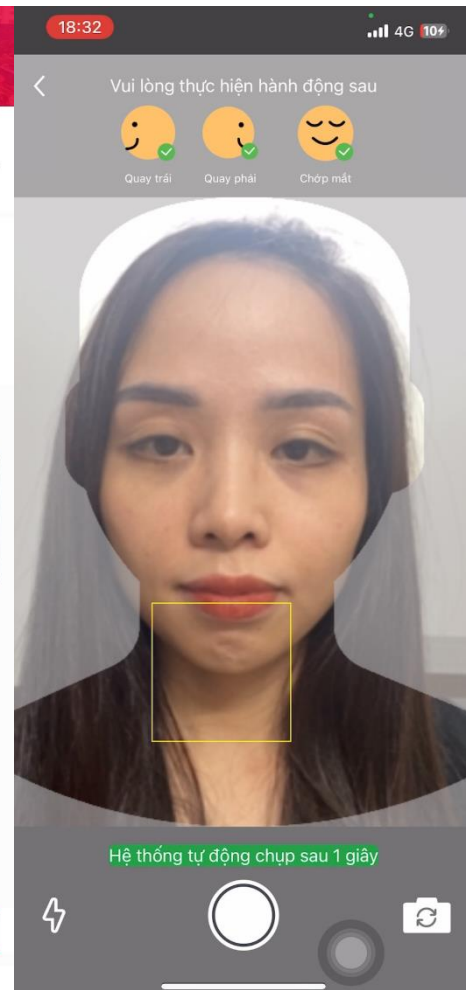
Bước 4: Chọn “**GÓI CÁ NHÂN**”



Bước 5: Chọn “**Gói hành chính công**” và chọn “**Tiếp tục**”



Bước 6: Chụp mặt trước, mặt sau GTTT và ảnh chân dung và chọn “**Tiếp tục**”



18:29

< Đăng ký dịch vụ Mysign

1 Chọn gói cước 2 **Nhập thông tin** 3 Video call 4 Thanh toán 5 Ký hợp đồng 6 Nghiệm thu

Số giấy tờ*

Nơi cấp*

CCS QLHC VỀ TRẬT TỰ XÃ HỘI

Địa chỉ giấy tờ*

Tdp Minh Cát, Quảng Cu, Sầm Sơn, Thanh

Địa chỉ liên hệ*

Tdp Minh Cát, Quảng Cu, Sầm Sơn, Thanh

Địa chỉ liên hệ là Địa chỉ giấy tờ khách hàng

Số điện thoại liên hệ*

0347050000

Email*

linhleevu@gmail.com

SĐT/Tài khoản BCCS người giới thiệu

Tôi đồng ý với [chính sách](#) xử lý và bảo vệ dữ liệu cá nhân của Viettel.

Tiếp tục

Bước 7: Nhập “**Số điện thoại liên hệ**” và “**Email**”
Chú ý: nếu không có email thì nhập *noemail@gmail.com*

18:30

< Đăng ký dịch vụ Mysign

1 Chọn gói cước 2 Nhập thông tin 3 Video call 4 Thanh toán 5 **Ký hợp đồng** 6 Nghiệm thu

Hợp đồng cung cấp dịch vụ [Xem >](#)

Biên bản xác nhận xử lý dữ liệu [Xem >](#)

Nhập OTP

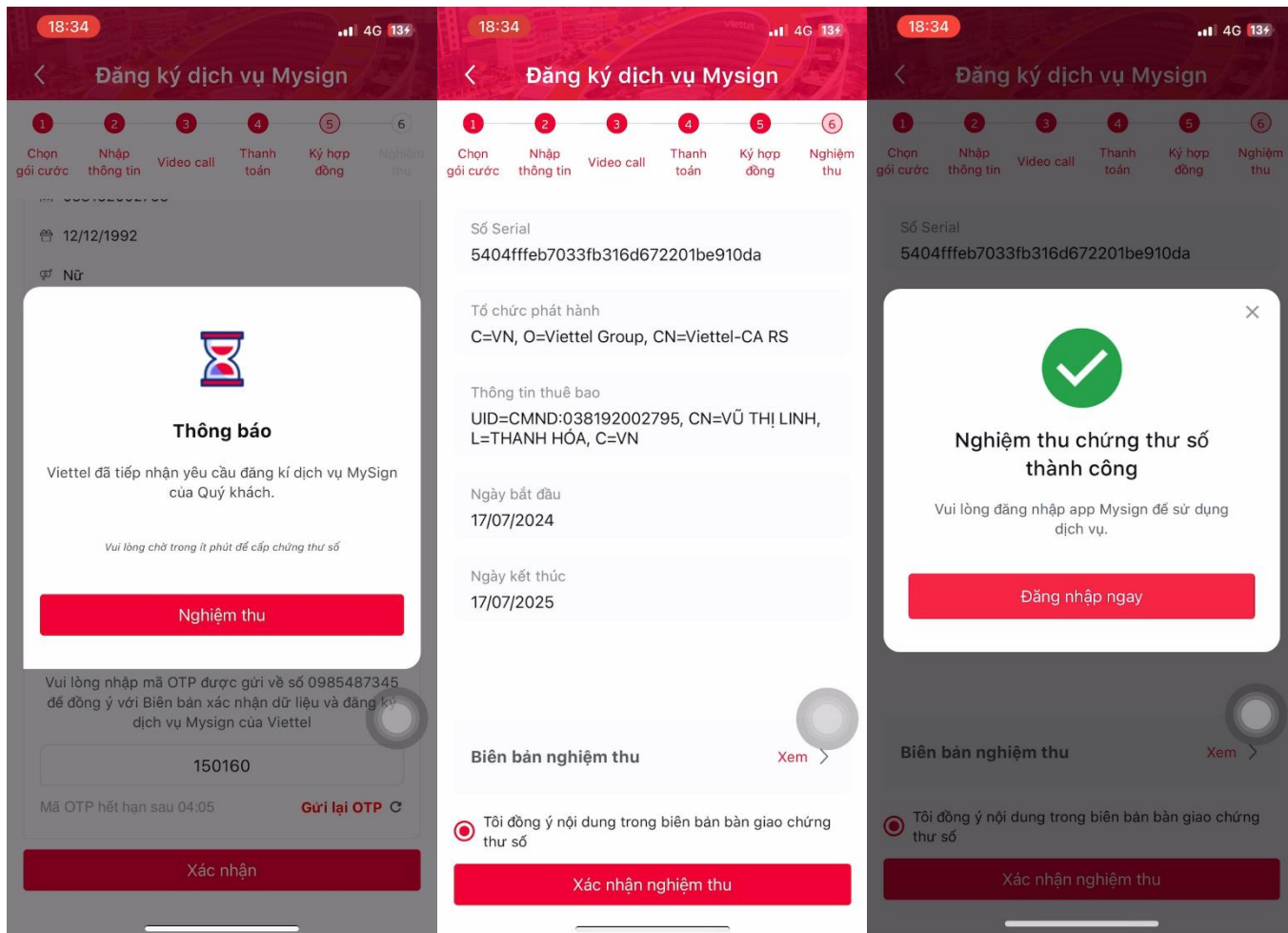
Vui lòng nhập mã OTP được gửi về số 0347958589 để đồng ý với Biên bản xác nhận dữ liệu và đăng ký dịch vụ Mysign của Viettel

Mã OTP hết hạn sau 04:48 [Gửi lại OTP C](#)

Xong

1	2 ABC	3 DEF
4 GHI	5 JKL	6 MNO
7 PQRS	8 TUV	9 WXYZ
0		<input type="text"/>

Bước 8: Nhập “**mã OTP**” gửi về SĐT liên hệ, **xác nhận** đăng ký



Bước 9: “**Xác nhận nghiệm thu**” và đăng nhập vào ứng dụng