## HƯỚNG DÃN KÍCH HOẠT TÀI KHOẢN ĐỊNH DANH ĐIỆN TỬ (Gửi kèm theo Điện mật số 289 ngày 22/10/2022 của Cục Cảnh sát quản lý hành chính về trật tự xã hội – Bộ Công an)

Bước 1: Người dùng chọn Kích hoạt tài khoản như hình



<u>Bước 2:</u> Nhập đầy đủ, chính xác, thông tin: <sup>(1)</sup>Số CCCD, <sup>(2)</sup>Số điện thoại đã đăng ký tài khoản định danh điện tử. Sau đó, nhấn nút "Gửi yêu cầu sau" khi đã nhập các thông tin trên.



<u>Bước 3:</u> Nhập mã OTP để xác thực (Mã OTP được gửi đến số điện thoại đã đăng ký tài khoản định danh điện tử qua tin nhắn SMS). Sau khi nhập mã OTP thành công, người dùng thiết lập mật khẩu để đăng nhập vào ứng dụng VNeID như hình sau:

9:41		ul 🗢 🖿	9:41	
+			** + ~~~	
<b>Kích hoạt tài khoản</b> <b>trên thiết bị</b> Vui lòng nhập mã OTP vừa gửi tới số điện thoại		Thiết lập mật khẩu		
8 8	7		Nhập mật khẩu Nhập lại mật khẩu •	8
😮 Gửi lại mã	Mã	sẽ hết hạn <mark>01:55</mark>	Nhập lại mật khẩu	8
			<ul> <li>Mật khẩu phải từ 8 đến 20 k</li> <li>Bao gồm số, chữ viết hoa, cỉ</li> <li>Bao gồm ít nhất một ký tự đả !@#\$^*()_</li> </ul>	ý tự tữ viết thường ác biệt
1	2 АВС	3 Def		
4 6н1	5 JKL	6 MNO		
7 PORS	8 TUV	9 wxyz		
	0	•	Xác nhậi	n

<u>Bước 4:</u> Thiết lập passcode. Mã passcode là một loại mã bảo mật, được sử dụng để xác thực khi bạn sử dụng các dịch vụ trên ứng dụng VNeID. Mã passcode được quy định gồm 6 ký tự số từ 0 đến 9.

4		
Thiết lập	passcode	
Passcode được Vui lòng tránh c nhật, các chữ s	c dùng khi sử dụng các chữ số liên qua số quá dễ đoán	dịch vụ n tới ngày sinh
Nhập passcode		
Nhập lại passco	de	
1	2 ABC	3
1 4	2 Авс 5 ЈКЦ	3 Def 6 MNO

<u>Bước 4:</u> Thiết lập các câu hỏi bảo mật. Câu hỏi bảo mật được sử dụng trong một số trường hợp để xác minh danh tính của bạn.

0

Chiết lập câu hỏi bảo mật Hệ thống có phân biệt ký tự chữ hoa câu hỏi số 1* Chọn câu hỏi Chọn câu hỏi Câu trả lời số 1* Chọn câu hỏi Câu trả lời số 2 Chọn câu hỏi Câu trả lời số 2 Nhập câu trả lời	Thiết lập câu hỏi bảo mậ Hệ thống có phân biệt ký tự chữ hoa và chữ thường Câu hỏi số 1* Chọn câu hỏi	t
Thiết lập câu hỏi bảo mật         Hệ thống có phản biệt ký tự chữ hoa         và chữ thường         Câu hỏi số 1*         Chọn câu hỏi       ~         Câu trả lời số 1*         Nhập câu trả lời       &         Chọn câu hỏi          Câu trả lời số 2          Nhập câu trả lời          Chọn câu hỏi          Câu trả lời số 2          Nhập câu trả lời	Thiết lập câu hỏi bảo mậ Hệ thống có phân biệt ký tự chữ hoa và chữ thường Câu hỏi số 1* Chọn câu hỏi	t
Hệ thống có phân biệt ký tự chữ hoa và chữ thường Câu hỏi số 1° Chọn câu hỏi Câu trả lời số 1° Nhập câu trả lời Câu hỏi số 2 Chọn câu hỏi Câu trả lời số 2	Hệ thống có phân biệt ký tự chữ hoa và chữ thường Câu hỏi số 1* Chọn câu hỏi	
Câu hỏi số 1* Chọn câu hỏi ~ Câu trả lời số 1* Nhập câu trả lời Câu hỏi số 2 Chọn câu hỏi Câu trả lời số 2 Nhập câu trả lời	Câu hỏi số 1* Chọn câu hỏi	
Chọn câu hỏi     ~       Câu trà lời số 1°     ~       Nhập câu trà lời     ~       Câu hỏi số 2     ~       Chọn câu hỏi     ~       Câu trà lời số 2     ~       Nhập câu trà lời     ~	Chọn câu hỏi	
Câu trả lời số 1° Nhập câu trả lời 🔊 Câu hỏi số 2 Chọn câu hỏi Câu trả lời số 2 Nhập câu trả lời		~
Nhập câu trả lời 🔊	Dâu trả lời số 1°	
Câu hỏi số 2 Chọn câu hỏi Câu trả lời số 2 Nhập câu trả lời	Nhập câu trả lời	0
Chọn câu hỏi Câu trà lời số 2 Nhập câu trà lời	Câu hòi số 2	
Câu trả lời số 2 Nhập câu trả lời	Chọn câu hỏi	
Nhập câu trả lời	Câu trà lời số 2	
	Nhập câu trả lời	
	Xác nhân	

<u>Bước 6:</u> Sau khi hoàn thành các bước trên, người dùng nhận được thông báo kích hoạt tài khoản định danh điện tử thành công. Từ đây, người dùng có thể đăng nhập và trải nghiệm các tính năng, dịch vụ trên ứng dụng VNeID.

	Thông báo	
Bạr định	n đã kích hoạt tài danh điện tử thàr	khoản nh công
	Tiếp tục	