

# Návod na zmenu Hesla tokenu, Hesla Administrátora, PIN a PUK pre elektronický podpis v aplikácii SafeNet Authentication Client na platforme Ubuntu 18.04 / 20.04

Tento dokument obsahuje podrobné postupy týkajúce sa manažmentu Hesla tokenu / karty, Hesla Administrátora, PIN a PUK pre elektronický podpis (Digital Signature PIN resp. Digital Signature PUK), ktoré chránia prístup ku karte a kryptografickým kľúčom uloženým na kvalifikovanom zariadení pre elektronický podpis / pečať (QSCD) "Gemalto" prostredníctvom aplikácie SafeNet Authentication Client na platforme linuxových distribúcií založených na Ubuntu (18.04, 20.04).

Pre prácu s čipovou kartou Gemalto je potrebné mať aplikáciu SafeNet Authentication Client (ďalej SAC) nainštalovanú na počítači, ku ktorému je pripojená čítačka s touto kartou.

Aplikácia SAC je dostupná na stiahnutie na URL:

https://snca.gov.sk/podpora-gemalto-idprime-940

Pre rýchly prístup k jednotlivým častiam kliknite na názov jednotlivej časti:

- I. Zmena Hesla ku karte Gemalto
- II. Zmena PIN pre elektronický podpis
- III. Zmena PUK pre elektronický podpis
- IV. Zmena Hesla Administrátora
- V. Odblokovanie Hesla ku karte Gemalto
- VI. Odblokovanie PIN pre elektronický podpis

#### I. Zmena Hesla ku karte Gemalto

Prístup ku karte/tokenu je chránený **Heslom karty**, kde predvolená hodnota nastavená výrobcom je 4-krát číslovka nula: **0000**.

# Zmenu predvolenej hodnoty Hesla karty na vlastnú hodnotu vykonáte podľa tohto postupu.

 Po spustení aplikácie "SafeNet Authentication Client Tools" zvoľte čítačku, kde je vložená čipová karta Gemalto (ak máte pripojených viac čítačiek čipových kariet s vloženou kartou) a kliknite na položku "Podrobné zobrazenie / Advanced View" (viď. obrázok).

	SafeNet Authentication Client Tools	• •
		gemalto <sup>×</sup>
SafeNet Authen	tication Client	🌵 😳 i ? 💼
Card #8F3070384C2C5934	/ Rename Token	
	**** Change Token Passwo	ord
	Unlock Token	
	🚫 Delete Token Conten	ıt
	View Token Info	
	Disconnect SafeNet Virtua	l Token
		⊖ GEMALTO.COM

2. Pre zmenu Hesla (Password) kliknite na položku **"Change Password"** (viď. obrázok).



3. Zobrazí sa dialógové okno "**Change Password**" - pre pokračovanie v zmene HESLA je nutné zadať pôvodné HESLO a následne 2x pod sebou zadať NOVÉ HESLO a zvoliť "**OK**".

Change Pass	word: Card #8F3070384C2	2C5934 😣
SafeNet Authentica	tion Client	gemalto <sup>×</sup>
Current Token Password:		
New Token Password:		
Confirm Password:		
The new password must comply	with the quality settings define	ed on the token.
A secure password has at least letters, numerals, and special ch	8 characters, and contains upp aracters (such as !, \$, #, %).	er-case letters, lower-case
Current Language: EN		
Enter your current password.		
		OK Cancel



# II. Zmena PIN pre elektronický podpis

Vyhotovovanie podpisu/pečate je podmienené zadaním **PIN**, kde predvolená hodnota nastavená výrobcom je 6-krát číslovka nula: **000000**.

# Zmenu predvolenej hodnoty PIN pre elektronický podpis na vlastnú hodnotu vykonáte podľa tohto postupu.

 Po spustení aplikácie "SafeNet Authentication Client Tools" zvoľte čítačku, kde je vložená čipová karta Gemalto (ak máte pripojených viac čítačiek čipových kariet s vloženou kartou) a kliknite na položku "Podrobné zobrazenie/Advanced View" (viď. obrázok).

	SafeNet Authentication Client Tools	● ⊗
		gemalto security to be free
SafeNet Authen	tication Client	a 🛛 i ? 🖨
Card #8F3070384C2C5934	/ Rename Tok	en
	**** Change Token Pa	ssword
	Unlock Toke	en
	🚫 Delete Token Co	ontent
	View Token I	nfo
	Disconnect SafeNet V	irtual Token
		→ GEMALTO.COM

2. PRE ZMENU PIN pre elektronický podpis: Kliknite na položku "Change Digital Signature PIN" (viď obrázok).

	SafeNet Authentication Client Too	ls 🗢 😣
		gemalto security to be free
SafeNet Authen	tication Client	🥮 🗐 i ? 🚖
<ul> <li>SafeNet Authentication Client To</li> <li>Tokens</li> <li>Card #8F3070384C2C5934</li> </ul>	🥹 🖡 🗊 🔚 🔪 🖡 🗎 🔐	Card #8F3070 Change Digital Signature PIN
CC certificates	Token category	Hardware
Settings	Reader name	VMware Virtual USB CCID 00 00
n Client Settings	Serial number (PKCS#11)	8F3070384C2C5934

 Zobrazí sa dialógové okno "Change Digital Signature PIN" - pre pokračovanie v zmene PIN je nutné zadať pôvodný PIN a následne 2-krát pod sebou zadať NOVÝ PIN a zvoliť "OK".

Cha	nge Digital Signature PIN:	8
SafeNet Authenticat	on Client	gemalto <sup>×</sup>
Current Digital Signature PIN:	•••••	
New Digital Signature PIN:	•••••	
Confirm PIN:	•••••	
The new PIN must comply with the	e quality settings defined on the	token.
A secure PIN has at least 8 chara numerals, and special characters	cters, and contains upper-case le (such as !, \$, #, %).	etters, lower-case letters,
Current Language: EN		
		OK Cancel



### III. Zmena PUK pre elektronický podpis

Odblokovanie zablokovaného PIN pre elektronický podpis podpisu/pečate je podmienené zadaním **PUK**, kde predvolená hodnota nastavená výrobcom je 6-krát číslovka nula: **000000**.

Zmenu predvolenej hodnoty PUK pre elektronický podpis na vlastnú hodnotu vykonáte podľa tohto postupu.

- Po spustení aplikácie "SafeNet Authentication Client Tools" zvoľte čítačku, kde je vložená čipová karta Gemalto (ak máte pripojených viac čítačiek čipových kariet s vloženou kartou) a kliknite na položku "Podrobné zobrazenie/Advanced View" (viď. obrázok).
- 2. PRE ZMENU PUK pre elektronický podpis: Kliknite na položku "Change Digital Signature PUK" (viď obrázok).



3. Zobrazí sa dialógové okno "Change Digital Signature PUK" - pre pokračovanie v zmene PUK je nutné zadať pôvodný PUK a následne 2-krát pod sebou zadať NOVÝ PUK a zvoliť "OK".

Chi	ange Digital Signature PUK:	8
SafeNet Authenticat	ion Client	gemalto <sup>×</sup>
Current Digital Signature PUK:	•••••	
New Digital Signature PUK:	•••••	
Confirm PUK:	•••••	
The new PUK must comply with	the quality settings defined on the toke	n.
A secure PUK has at least 8 cha numerals, and special characters	racters, and contains upper-case letters (such as !, \$, #, %).	, lower-case letters,
Current Language: EN		
	G	K Cancel

# IV.Zmena Hesla Administrátora

Zmenu predvolenej hodnoty Hesla Administrátora na vlastnú hodnotu vykonáte podľa tohto postupu.

- Po spustení aplikácie "SafeNet Authentication Client Tools" zvoľte čítačku, kde je vložená čipová karta Gemalto (ak máte pripojených viac čítačiek čipových kariet s vloženou kartou) a kliknite na položku "Advanced View".
- 2. PRE ZMENU Hesla Administrátora: Kliknite na položku "Change Administrator Password", (viď obrázok).



3. Zobrazí sa dialógové okno "Change Administrator Password" - pre pokračovanie v zmene PUK je nutné zadať pôvodnú hodnotu hesla a následne 2-krát pod sebou zadať nové heslo a zvoliť "OK".

Change Administrato	or Password: Card #8F307038	34C2C5934 🛛 😣
SafeNet Authenticati	on Client	gemalto <sup>×</sup>
Current Administrator Password:	••••••	]
New Administrator Password: Confirm Password:	••••••	]
A secure password has at least 8 letters, numerals, and special cha Current Language: EN	characters, and contains upper-ca racters (such as !, \$, #, %).	se letters, lower-case
		OK Cancel



### V. Odblokovanie Hesla ku karte Gemalto

Prístup ku karte / tokenu je chránený Heslom karty. Ak 5-krát za sebou zadáte nesprávne Heslo karty, karta sa zablokuje a je potrebné odblokovať ho pomocou Hesla Administrátora.

Pri odblokovaní Hesla ku karte postupujte podľa tohto návodu.

 Po spustení aplikácie "SafeNet Authentication Client Tools" zvoľte čítačku, kde je vložená čipová karta Gemalto (ak máte pripojených viac čítačiek čipových kariet s vloženou kartou) a kliknite na položku "Advanced View" (viď obrázok).

	SafeNet Authentication Client Tools						
				ge	en e	rity to I	
SafeNet Authen	tication Client			<b>S</b>	i	?	
Card #8F3070384C2C5934	Renam	ne Token sen Passwo	rd				

2. Pre odblokovanie Hesla tokenu kliknite na položku "Set Token Password"



3. Zobrazí sa dialógové okno "Administrator Logon". Zadajte heslo administrátora a voľbu potvrďte "OK".

Poznámka: Ak máte pôvodné heslo administrátora, tak si ho radšej napíšte napr. v programe Gedit a skopírujte.

	Administrator Logon	8
SafeNet Authenticat	ion Client	gemalto <sup>×</sup>
Enter the Token's administrator P	Password.	
Token Name:	Card #8F3070384C2C5934	
Administrator Password:		
This is an unlicensed copy f	Current Language: EN or evaluation use only.	K Cancel

4. Zobrazí sa dialógové okno "Set Password". Zadajte 2-krát nové heslo, môžete nastaviť aj pôvodné heslo, 0000" a voľbu potvrďte "OK".

Set Passwo	rd: Card #8F3070384C2C5934	i 😞
SafeNet Authenticati	on Client	gemalto <sup>×</sup>
Token Password: Confirm Password:		]
Token password must be cha	nged on first logon	
The new password must comply	with the quality settings defined on	the token.
A secure password has at least 8 letters, numerals, and special cha	characters, and contains upper-ca racters (such as !, \$, #, %).	se letters, lower-case
Current Language: EN		
Enter a new password.		
		OK Cancel



### VI.Odblokovanie PIN pre elektronický podpis

- 1. Po spustení aplikácie "SafeNet Authentication Client Tools" zvoľte čítačku, kde je vložená čipová karta Gemalto (ak máte pripojených viac čítačiek čipových kariet s vloženou kartou) a kliknite na položku "Advanced View".
- 2. Pre odblokovanie PIN kliknite na položku: "Set Digital Signature PIN".



3. Zobrazí sa dialógové okno "**Digital Signature PUK Logon**". Zadajte hodnotu PUK pre elektronický podpis a potvrďte "OK".

Di	gital Signature PUK Logon	8
SafeNet Authenticat	ion Client	gemalto <sup>×</sup>
Enter the Digital Signature PUK:		
Token Name:	Card #8F3070384C2C5934	
Digital Signature PUK:		
This is an unlicensed copy f	Current Language: EN	OK Cancel

4. Zobrazí sa dialógové okno "Set PIN". Zadajte 2-krát nový PIN, môžete nastaviť aj pôvodný PIN "000000" a potvrďte "OK".

Set PIN: Card #8F3070384C2C5934	8	
afeNet Authentication Client	gemalto	
		Change Digital Signature PI
w Digital Signature PIN:		Password changed succes
nfim PIN:		1
e new PIN must comply with the quality settings defined on the token		
secure PIN has at least 8 characters, and contains upper-case letters, merals, and special characters (such as 1, $, , #, \%$ ).	lower-case letters,	
irrent Language: EN		