

Navodila za uporabo oddaljenega dostopa

Kazalo

Opis storitve	1
Oddaljen dostop	1
Prevzem Cisco AnyConnect VPN klienta (ver. 5.1.8.x):	1
Podprti operacijski sistemi:	1
Seznam podprtih protivirusnih programov	2
Namestitev VPN klienta	3

Opis storitve

Klient VPN povezava omogoča dostopanje do storitev znotraj zNET omrežja na varen način ne glede na to, kje se uporabnik/ca nahaja. Z VPN klientom je možno dostopati preko katerega koli omrežja.

Oddaljen dostop

Za dostop v omrežje zNET preko Cisco AnyConnect odjemalca potrebujete:

- Aktivno internetno povezavo
- Veljaven uporabniški VPN račun
- Administratorske pravice na računalniku za namestitev Cisco AnyConnect odjemalca (ob prvi prijavi/namestitvi)
- Nameščeno, delujočo in posodobljeno predpisano proti-virusno zaščito¹
- Za avtomatsko namestitev odjemalca prek spletnega brskalnika potrebujete najnovejšo različico brskalnika Firefox, Chrome ali Edge.
 - 1. Android <u>AnyConnect ICS+</u> (Google Play)
 - 2. IOS AnyConnect (App store)

Prevzem Cisco AnyConnect VPN klienta (ver. 5.1.8.x):

https://vpn.znet.si

Podprti operacijski sistemi:

- Windows različice 10, 11 (32 bit / 64 bit)
- Mac OS 13, 14 in 15
- Linux Red Hat 8.X 9.X & in Ubuntu 24.04, 22.04, in 20.04

¹ Pri prijavi v omrežje zNET preko VPN klienta Cisco AnyConnect se preverja ustrezna protivirusna zaščita, ki je nameščena na uporabnikovem računalniku. Trenutno je objavljen seznam zahtevane protivirusne zaščite, ki se lahko spreminja in dopolnjuje.

Seznam podprtih protivirusnih programov

- Avast, zadnja posodobitev < 14 dni
- AVG Technologies AV, zadnja posodobitev < 14 dni
- ALWIL Software, zadnja posodobitev < 14 dni
- Avast! AV, zadnja posodobitev < 14 dni
- Microsoft Security Essentials, zadnja posodobitev < 14 dni
- Cisco Systems, Cisco Security Agent, zadnja posodobitev < 14 dni
- ClamAV, zadnja posodobitev < 14 dni
- Sophos Anti-virus, zadnja posodobitev < 14 dni
- ESET Software, NOD32, zadnja posodobitev < 14 dni
- Internet Security System, Proventia Desktop, zadnja posodobitev < 14 dni
- Trend micro Inc., zadnja posodobitev < 14 dni
- Symantec, zadnja posodobitev < 14 dni
- MCAfee Inc. AV, zadnja posodobitev < 14 dni
- Kaspersky Internet Security AV, zadnja posodobitev < 14 dni
- F-Secure AV, zadnja posodobitev < 14 dni
- Panda Software AV, zadnja posodobitev < 14 dni
- Norman ASA, Endpoint Protection, zadnja posodobitev < 14 dni
- Windows Security: Defender, zadnja posodobitev < 14 dni

OPOMBE:

• za dostop do zNET omrežja mora biti na računalniku nameščen, aktiven in posodobljen vsaj eden od naštetih protivirusnih programov.

Namestitev VPN klienta

Namestitev in povezava v omrežje zNET s Cisco AnyConnect odjemalcem poteka preko zunanjega spletnega naslova <u>https://vpn.znet.si/IME_SKUPINE</u>, katerega vpišemo v spletni brskalnik (Firefox, Chrome ali EDGE).

Imena skupin:

<u>https://vpn.znet.si/zNET_ZASEBNIK</u>; **zNET_ZASEBNIK** - zasebni izvajalci zdravstvene dejavnosti <u>https://vpn.znet.si/zNET</u>; **zNET** – zunanji izvajalci <u>https://vpn.znet.si/NIJZ</u>; **NIJZ** – uporabniki ki delajo na NIJZ

- 1. Inštalacija programa se nahaja na naslednji povezavi <u>https://vpn.znet.si/IME_SKUPINE</u>
- 2. Odpre se naslednje okno
 - a. Primer v brskalniku FireFox za skupino zNET (<u>https://vpn.znet.si/zNET_ZASEBNIK</u>)

USERNAME (uporabniško ime) je e-mail naslov uporabnika/ca katerega je zapisal na vlogo za dodelitev VPN računa. PASSWORD (geslo) je štiri mestni PIN, katerega je uporabnik/ca prijel/a preko SMS sporočila. Po vnesenih podatkih se klikne »**Logon**«.

	Logon	
Username Password	janez.novak@yahoo.com	
	Logon	I

Slika 1: Prikazan je primer prjave uporabnika za prevzem VPN klienta.

3. Pri naslednjem oknu se vpiše dvanajst številk. Dvanajst mestno število je sestavljeno iz štiri mestnega PINa (ostane vedno enak) in osem mestnega števila, ki se ga dobili preko SMS sporočila na telefon (osem mestno število se za vsak uspešen vpis spremeni).

Login
Vpisite PIN in geslo prejeto prek SMS More information is required to log in. Response Continue Cancel
Dobrodosli v omrezju zNET! V primeru morebitnih tezav poklicite: 080 72 99 (vsak dan med 7:00h - 22:00h) OPOZORILO! Nepooblascen dostop lahko sprozi kazenski pregon! Cancel Continue

Slika 2: Prikazan je primer končne prijave za prevzem VPN klienta.

V primeru štirih neuspešnih prijav se VPN račun avtomatsko zaklene. Preko SMS sporočila prejmete kontaktne podatke podporne ekipe, ki vam bo odklenila račun.

4. Ob uspešni prijavi se vam bo prikazala možnost prevzema VPN klienta za operacijski sistem s katerim ste se prijavili.



Slika 3: Prikazana povezava za prevzem VPN klienta.

Spletna stran bo avtomatsko prepoznal operacijski sistem računalnika in ponudila ustrezno inštalacijsko datoteko.

5. Nameščanje VPN klienta Cisco AnyConnect na računalnik:





🕼 Cisco AnyConnect Secure Mobility Client Setup



 \times

Slike 4-7: Prikazuje nameščanje VPN klienta na računalnik.

6. Po končani namestitvi odprite program Cisco AnyConncet. Program ne naredi bližnjice na namizju zato ga poiščete v start meniju

Cisco AnyConnect Secure Mobility Client App
Apps
🐑 Cisco Jabber
6 Cisco ASDM-IDM Launcher
😭 Cisco Jabber Problem Report
📌 CiscoJabberSetup.msi
Photos (9+)
Folders (1+)
Documents - This PC (3+)
,∽ cisco

Slika 8: Prikazuje iskanje VPN klienta na računalniku.

7. Odpre se vam Cisco AnyConnect kjer se vpiše v prazno polje »vpn.znet.si/IME_SKUPINE« in pritisne »connect«.

Imena skupin:

<u>vpn.znet.si/zNET_ZASEBNIK</u>; **zNET_ZASEBNIK** - zasebni izvajalci zdravstvene dejavnosti <u>vpn.znet.si/zNET</u>; **zNET** – zunanji izvajalci <u>vpn.znet.si/NIJZ</u>; **NIJZ** – uporabniki ki delajo na NIJZ



Slika 9: Prikazuje vzpostavljanje povezave z zNET omrežjem preko VPN klienta za skupino zNET_ZASEBNIK.

8. Sledi vpisovanje uporabniškega imena in gesla, ki je podobno kot pri točkah 3 in 4.

🔇 Cisco	Secure Clie	nt vpn.znet.si/zNET_ZASEBNIK	×
	Please enter	your username and password.	
\bigcirc	Username:	janez.novak@yahoo.com	
	Password:	****	
		OK Cancel	

9. V »answer« polje se vpiše 12 številk (4 mestni PIN + 8 mestni SMS)

Sisco Secure Client vpn.znet.si/zNET_ZASEBNIK	×
Answer:	
Vpisite PIN in geslo prejeto prek SMS	_
Continue Cancel	

Slika 10-11: Prikaz vpisa uporabnika v zNET omrežje preko VPN klienta.

10. Odpre se pozdravno okno kjer se potrdi povezavo s klikom na »accept«.



Slika 12: Prikazuje pozdravno okno.

11. Odpre se okno kjer je razvidno, da se je VPN povezava uspešno vzpostavila.

🔇 Cisco Secur	e Client -	-		×
R	AnyConnect VPN: Connected to vpn.znet.si/zNET_ZASEBNI vpn.znet.si/zNET_ZASEBNIK	K. Disc	onnect	
00:00:34 (11	Hours 59 Minutes Remaining)		IP	v4
\$ ①				cisco

Slika 13: Prikazuje uspešno vzpostavljeno VPN povezavo z omrežjem.