

**NUMERIŲ PERKĖLIMO CENTRINĖS DUOMENŲ BAZĖS ADMINISTRAVIMO PASLAUGŲ
SUTARTIES PRIEDAS NR. 3**

TECHNINĖS PRISIJUNGIMO PRIE NUMLEX SĄLYGOS IR PARAMETRAI

Kiekvienas esamas ar naujas Paslaugų gavėjas privalo būti registruotas NPCDB sistemoje. Registruoti NPCDB vartotojai gali pasirinkti sąveikavimo su NPCDB būdą. Paslaugų gavėjas, neturintis galimybių sujungti savo informacines sistemas su NPCDB SOAP protokolo pagalba, gali naudoti NPCDB WEB GUI aplinką. NPCDB WEB GUI suteikia galimybę naudoti NPCDB funkcionalumą be papildomų techninių reikalavimų. Tačiau NPCDB WEB GUI aplinka negali būti naudojama integravimo automatizavimui.

Automatizuotai NPCDB sąveikai su Paslaugų gavėjo sistemomis turi būti naudojamas SOAP protokolas ir saugus sujungimai. Saugumo užtikrinimui Paslaugų gavėjas privalo naudoti VPN sujungimą paruoštą pagal Administratoriaus pateiktą specifikaciją. Per VPN sujungimą yra naudojamos SOAP ir SFTP sąsajos. Todėl šios sąsajos nėra pasiekiamos per viešąjį Internetą.

VPN konfigūravimas operatoriaus pusėje yra Paslaugų gavėjo atsakomybė. Paslaugų gavėjas įsipareigoja savarankiškai įdiegti VPN ir spręsti VPN konfigūravimo problemas.

Bet kurios sąsajos panaudojimas turi būti suderintas pagal žemiau pateiktus reikalavimus:

1. NPCDB Web GUI sąsają per HTTPS:

Pagrindinis NPCDB IP adresas	____.____.____.____
Atsarginis NPCDB IP adresas	____.____.____.____
Web sąsajos adresas (angl. URL)	https://www.npcdb.lt
Aktyvių naudotojų skaičius	—
IP adresai iš kurių galimas naudotojo prisijungimas	____.____.____.____ ____.____.____.____ ____.____.____.____
Naudotojo vardas ir slaptažodis	Pateikiamas atskirai
IP adresų ir naudotojo duomenų pristatymas	a) Registruotu laišku b) Asmeniškai c) El. paštu

2. Paslaugų gavėjo sistemų pajungimas per SOAP/XML sąsają:

Pagrindinis NPCDB IP adresas ir portas	____.____.____.____:____
Atsarginis NPCDB IP adresas ir portas	____.____.____.____:____
NPCDB paslaugos adresas (ang. URL)	https://soap.npcdb.lt
VPN prisijungimo savybės	_____
Paslaugos autentifikavimo metodas	Bazinė autentifikacija (naudotojo vardas ir slaptažodis pateikiami atskirai)
IP adresai iš kurių galimas naudotojo prisijungimas	____.____.____.____ ____.____.____.____ ____.____.____.____
Operatoriaus adresas (angl. URL)	_____
Reikalingi protokolai	a) IPsec (VPN) b) HTTPS c) X.509/PKI
IP adresų ir naudotojo duomenų pristatymas	a) Registruotu laiškų b) Asmeniškai c) El. paštu

3. Paslaugų gavėjo sistemų pajungimas per SFTP sąsają:

NPCDB IP adresas ir portas	____.____.____.____:____
Reikalingi protokolai	SFTP
Naudotojo vardas ir slaptažodis	Pateikiamas atskirai
IP adresų ir naudotojo duomenų pristatymas	a) Registruotu laiškų b) Asmeniškai c) El. paštu

Šalių rekvizitai:

Administratorius

Viešoji įstaiga „Numerio perkėlimas“:
Jogailos g. 9, LT- 01116 Vilnius
Įmonės kodas: 303386211
Duomenys kaupiami ir saugomi
Juridinių asmenų registre
AB SEB bankas
A/s Nr.: LT47 7044 0600 0798 0315
Banko kodas: 70440
Tel.: (8 699) 23 530, faks.: (8 699) 00 111
El. paštas: info@numerioperkelimas.lt

Jolita Kurtinaitienė
VšĮ “Numerio perkėlimas” direktorė

Klientas

A.V.

A.V.