

#### REPUBLIKA SLOVENIJA MINISTRSTVO ZA FINANCE

UPRAVA REPUBLIKE SLOVENIJE ZA JAVNA PLAČILA Urad UJP

## **CREA**plus

# HID TokenOne V2 – Navodilo za uporabo



### 1. Prva prijava v geselnik in zamenjava privzete kode PIN

Ko uporabnik prejme geselnik, je ta konfiguriran s privzeto (začetno) vrednostjo kode PIN. Ob prvi uporabi je potrebno kodo PIN spremeniti na vrednost, ki jo pozna samo uporabnik geselnika. Sledimo postopku:

Pritisnemo gumb za vklop geselnika. Na zaslonu vidimo prikaz "VNESI PIN".



Vnesemo privzeto (začetno) kodo PIN. Med vnosom se na zaslonu prikaže "#" za vsak vnesen znak.

######

Vnesemo oziroma določimo novo kodo PIN in pritisnemo gumb **OK**. Po tej izbiri bo geselnik zahteval ponovni vnos kode PIN, ki ga prav tako potrdimo s klikom na gumb **OK**.

NOVI PIN ######

OTRDI

S tem smo uspešno nastavili uporabniško kodo PIN.

KONCANO

Na geselnikih je omogočena funkcija "Weak PIN", zato nekatere enostavne vrednosti kode PIN (npr. 12345 ali 44444) niso dovoljene. Geselnik bo vnos takšne vrednosti kode PIN zavrnil, na zaslonu pa se bo izpisalo sporočilo "NAPAKA". To ne velja za privzeto oziroma začetno kodo PIN.

Politika kode PIN:

- Dolžina kode PIN je omejena na 5 8 znakov.
- Uporabnik ima 6 poskusov za vnos kode PIN.
- Za odklepanje geselnika je na voljo 7 poskusov.

# 2. Generiranje enkratnega gesla (OTP) za prijavo v mobilno aplikacijo mUJPnet

Enkratno geslo generiramo po spodaj navedenem postopku.

Pritisnemo gumb za vklop geselnika. Na zaslonu vidimo prikaz "VNESI PIN".

VNESI PIN

Vnesemo kodo PIN in potrdimo z gumbom OK.

#####

V koraku "IZB.NACINA" pritisnemo gumb številka 1.

IZB. NACINA

Na zaslonu se nam generira enkratno geslo OTP za prijavo v mobilno aplikacijo mUJPnet.

85250360

### 3. Generiranje podpisa

Plačilne naloge oddane prek spletne aplikacije UJPnet in mobilne aplikacije mUJPnet podpišemo oziroma avtoriziramo na naslednji način.

Pritisnemo gumb za vklop geselnika. Na zaslonu vidimo prikaz "VNESI PIN".

VNESI PIN

Vnesemo kodo PIN in potrdimo z gumbom OK.

#####

V koraku "IZB.NACINA" pritisnemo gumb številka 2.

IZB. NACINA

Vnesemo vrednost HASH (8-mestna številka, ki se izpiše v aplikaciji) in potrdimo z OK.

HASH 11223344

Geselnik nam vrne odziv, ki ga vnesemo v aplikacijo in s tem podpišemo oziroma avtoriziramo plačilni nalog.



3

### 4. Sprememba kode PIN

Zaradi varnosti je priporočljiva občasna sprememba kode PIN. Nujno pa je potrebno kodo PIN zamenjati v primeru, ko je ta razkrita tretji osebi. Spremembo lahko uredimo kadarkoli po naslednjih korakih:

Pritisnemo gumb za vklop geselnika. Na zaslonu vidimo prikaz "VNESI PIN".



Vnesemo obstoječo kodo PIN in potrdimo z gumbom OK.

######

V koraku "IZB.NACINA" pritisnemo gumb **MENU**, da se nam na zaslonu geselnika prikaže "SPR. PINA". Potrdimo z gumbom **OK**.

IZB. NACINA SPR. PINA

Vnesemo oziroma določimo novo kodo PIN in pritisnemo gumb **OK**. Po tej izbiri bo geselnik zahteval ponovni vnos kode PIN, ki ga prav tako potrdimo s klikom na gumb **OK**.

NOVI PIN ###### POTRDI PIN ######

Na zaslonu se prikaže sporočilo "KONČANO", geselnik pa se nato samodejno izklopi.

KONCANO

### 5. Odklep geselnika/kode PIN

Uporabnik ima na voljo 6 poskusov pri vnosu kode PIN. Če uporabnik v 6 zaporednih poskusih ne vnese pravilne kode PIN, se geselnik zaklene. Za odklep geselnika/kode PIN se je potrebno obrniti na pristojno območno enoto UJP.

Pred zadnjim poskusom se na zaslonu prikaže sporočilo "ZADN. VNOS".

#### ZADN. VNOS

Ko uporabnik v zadnjem poskusu vnese napačen PIN, se na geselniku izpiše stanje "ZAKLENJENA", kar pomeni da se je geselnik zaklenil.

ZAKLENJENA

Uporabnik po telefonu ali po e-pošti obvesti pristojno območno enoto UJP o zaklenitvi geselnika. Za odklep geselnika po telefonu je pomembno, da ima uporabnik pri sebi naslednje podatke:

- uporabniško ime,
- serijsko številko geselnika in
- geslo za ponastavitev (uporabnik si ga sam dodeli v UJPnet Nastavitve/Podatki).

Na geselniku pritisnemo gumb **OK** in na zaslonu dobimo »challenge«, ki ga sporočimo območni enoti UJP. Ponovno pritisnemo gumb **OK**.

31081558

Vnesemo odziv (response), ki nam ga posreduje območna enota UJP in potrdimo z **OK**. Če je bil odklep uspešen, geselnik zahteva ponovno nastavitev kode PIN.

Za odklep geselnika je na voljo 7 poskusov. V kolikor geselnika v danih poskusih ne uspemo odkleniti, se ta samodejno ponastavi na tovarniške nastavitve. V takšnem primeru je potrebno vrniti geselnik pristojni območni enoti UJP.