

Komparacija procesa API i IB

UVOD

Ovim dokumentom Partner banka d.d. Zagreb (dalje u tekstu: Banka) daje komparaciju procesa za PIS korištenjem API-a i IB-a (Internet bankarstvo).

AUTENTIFIKACIJA I AUTORIZACIJA

Autentifikacijska metoda

Banka koristi **redirect metodu** prema standardu Berlinske grupe.

Autentifikacija

Banka za autentifikaciju PSU-a koristi:

- ▶ za stanovništvo - Token - OTP
- ▶ za poslovne subjekte - USB - PKI

Autorizacija

Banka za autorizaciju (potpis) naloga koristi:

- ▶ za stanovništvo - Token - challenge /response
- ▶ za poslovne subjekte - USB - PKI potpisna aplikacija

AISP SUGLASNOST

Za potrebe potpisa suglasnosti, nakon redirecta, PSU se autentificira, zatim na pregledu vidi sadržaj suglasnosti te mu je omogućen potpis suglasnosti.

Suglasnost vrijedi maksimalno 90 dana od zadavanja.

Proces za suglasnost



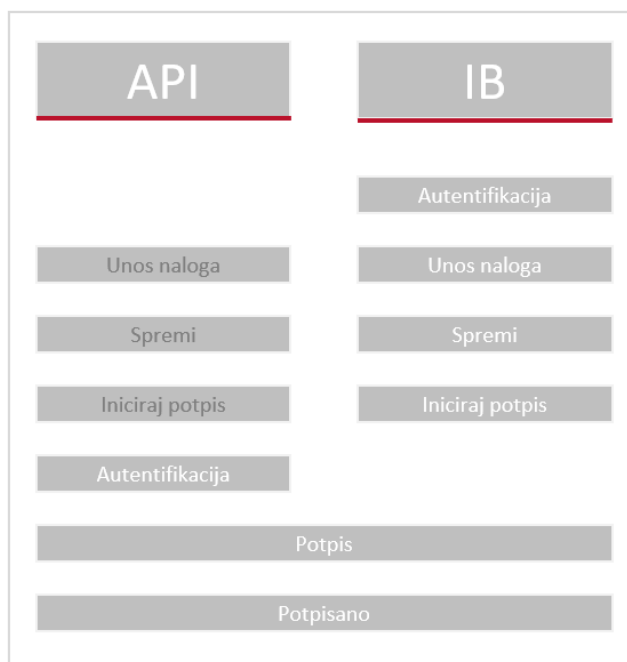
POTPIS NALOGA INICIRANIH PUTEM PISP-A

Za potrebe potpisa naloga, nakon redirecta, PSU se autentificira, zatim na pregledu vidi sadržaj naloga (jedan ili više) te mu je omogućen potpis naloga.

Pravila za potpis naloga iniciranih putem TPP-a istovjetna su pravilima za potpis naloga iniciranih putem IB-a.

Ovlasti za naloge inicirane putem TPP-a istovjetne su ovlastima za naloge inicirane putem IB-a.

Proces za iniciranje naloga



Proces sa slikama ekrana prikazan je u Prilogu.

OBJAVA

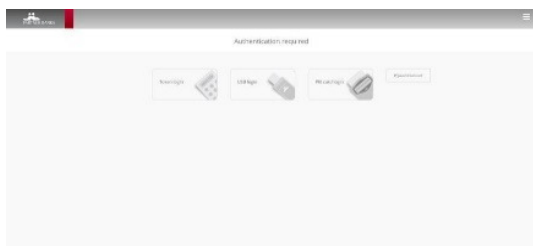
Ova Komparacija objavljena je 14.06.2019.

PARTNER BANKA D.D. ZAGREB

PRILOG – SLIKE EKRANA

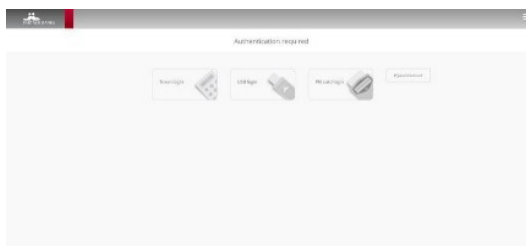
API

Autentifikacija

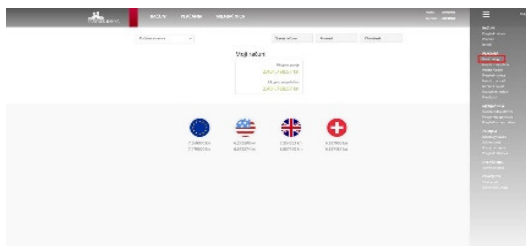


IB

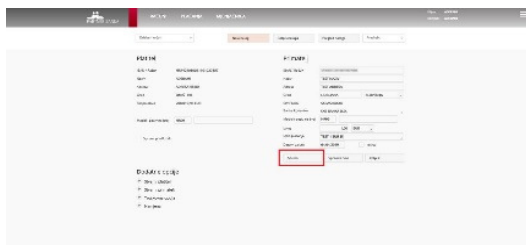
Autentifikacija



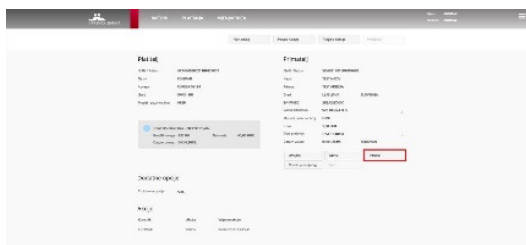
Unos naloga



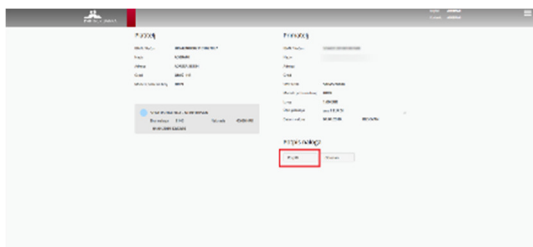
Spremi



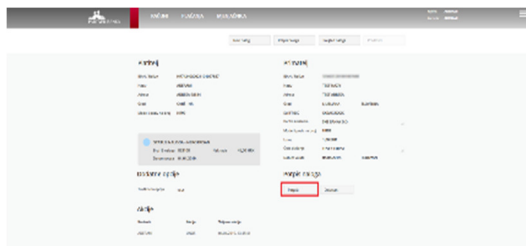
Iniciraj potpis



Potpis



Potpis



Potpisano



Potpisano

