

**REPUBLIKA SRPSKA  
AGENCIJA ZA POSREDNIČKE,  
INFORMATIČKE I FINANSIJSKE USLUGE  
BANJA LUKA**

**UPUTSTVO  
O SADRŽAJU I NAČINU DOSTAVLJANJA PODATAKA ZA VOĐENJE  
JEDINSTVENOG REGISTRA RAČUNA POSLOVNIH SUBJEKATA I  
NAČINU NJIHOVOG KORIŠĆENJA**

**Banja Luka, juli 2012. godine**

Na osnovu čl. 6. i 7. Zakona o jedinstvenom registru računa poslovnih subjekata („Službeni glasnik Republike Srpske“, broj 52/12), Upravni odbor Agencije za posredničke, informatičke i finansijske usluge, Banja Luka, na svojoj 20. sjednici održanoj 18.07.2012. godine, donosi

UPUTSTVO  
O SADRŽAJU I NAČINU DOSTAVLJANJA PODATAKA ZA VOĐENJE  
JEDINSTVENOG REGISTRA RAČUNA POSLOVNIH SUBJEKATA I  
NAČINU NJIHOVOG KORIŠĆENJA

## I OSNOVNE ODREDBE

1. Banke sa sjedištem u Republici Srpskoj i filijale banaka iz Federacije BiH i Brčko Distrikta BiH, koje posluju u Republici Srpskoj i imaju dozvolu Agencije za bankarstvo Republike Srpske (u daljem tekstu: banke), dužne su Agenciji za posredničke, informatičke i finansijske usluge Banjaluka (u daljem tekstu: Agencija), dostavljati podatke o računima poslovnih subjekata radi vođenja Jedinstvenog registra računa poslovnih subjekata u Republici Srpskoj (u daljem tekstu: Registar), na način propisan ovim uputstvom.

2. Pod poslovnim subjektima, u smislu Zakona o jedinstvenom registru računa poslovnih subjekata (u daljem tekstu: Zakon) i ovog uputstva, podrazumijevaju se: privredna društva, javna preduzeća, republički organi uprave i organi jedinica lokalne samouprave, banke i druge finansijske organizacije, ostali oblici organizovanja čije je osnivanje registrovano kod nadležnog organa ili osnovano zakonom, i fizička lica koja samostalno obavljaju registrovanu poslovnu djelatnost, poslovne jedinice stranog pravnog lica koje su registrovane i obavljaju poslovnu djelatnost u Republici Srpskoj, kao i strana pravna lica u skladu sa posebnim propisima

3. Pojmovi upotrijebljeni u ovom uputstvu imaju sljedeća značenja:

1) VPN (engl. Virtual Private Network) je privatna komunikaciona mreža koja se koristi za komunikaciju u okviru javne mreže. Transport VPN paketa podataka odvija se preko javne mreže, korišćenjem standardnih komunikacionih protokola. VPN omogućava korisnicima na razdvojenim lokacijama da preko javne mreže jednostavno održavaju zaštićenu komunikaciju,

2) veb servis (engl. Web Service) je definisao W3C (World Wide Web Consortium – W3C je glavna organizacija za standarde za internet) kao softverski sistem dizajniran za podršku interoperabilne mašina-mašina interakcije preko mreže. Veb servisi obezbjeđuju tehnološku osnovu za postizanje interoperabilnosti između aplikacija koje koriste različite softverske platforme, operativne sisteme i programske jezike,

3) IPsec protokol (engl. IP Security Protocol) je sigurnosni mehanizam za zaštićeni prenos podataka u IP mrežama,

4) AES (engl. Advanced Encryption Standard) je kriptografski algoritam za zaštitu digitalnih podataka. AES algoritam razvijen je na osnovu poznatog Rijndael algoritma, a osnovni mu je zadatak da naslijedi DES, čije karakteristike danas više ne zadovoljavaju vrlo visoke kriterijume koji se nameću na kriptografske sisteme i

5) tunel je logički put kroz koji enkapsulirani podaci prolaze kroz javnu mrežu.

## II SADRŽAJ I NAČIN DOSTAVLJANJA PODATAKA

4. Podatke o otvorenim i zatvorenim računima, vrsti računa i glavnom računu, blokadi i deblokadi računa, banke kontinuirano dostavljaju Agenciji elektronskim putem, odmah nakon nastanka promjene ovih podataka u evidenciji banaka, na način i prema sadržaju propisanim ovim uputstvom.

4.1. Banke su odgovorne za tačnost dostavljenih podataka u Registar.

4.2. Agencija kontinuirano ažurira podatke u Registru, odmah nakon prijema obavijesti od banaka o promjenama podataka propisanih ovim uputstvom.

5. Princip dostavljanja podataka:

1) radi dostavljanja podatka u Registar, banke sa Agencijom uspostavljaju VPN konekciju, korišćenjem IPsec protokola, a tehničke detalje konekcije (IP adrese, razmjena predefinisanih ključeva itd.) Agencija ugovara sa svakom bankom posebno, a u okviru potpisivanja ugovora o dostavljanju i korišćenju podataka,

2) na strani centralne lokacije nalazi se hardverski VPN koncentrator koji terminira „tunele“, te obavlja proces enkripcije i dekripcije,

3) u svrhu ostvarenja željenog nivoa privatnosti, koristi se enkripcija sadržaja koji se prenosi. Svi podaci sa jedne strane se kriptuju, zatim se šalju, a na drugoj strani se moraju dekriptovati kako bi im se moglo pristupiti. Kao algoritam za šifrovanje se koristi 128-bit AES,

4) banke moraju imati statičku javnu adresu i istu dostaviti Agenciji radi uspostave veze. S druge strane, takođe, i Agencija dostavlja svoju adresu bankama,

5) za autentifikaciju se koristi predefinisani (engl. “pre-shared”) ključ, koji se razmjenjuje na dogovoreni način, podijeljen u dva dijela i dostavlja se na dva različita medija,

6) Agencija obezbjeđuje provjeru identiteta korisnika,

7) Agencija dozvoljava pristup samo korisnicima koji dokažu da imaju pravo pristupa, a integritet podataka se provjerava koristeći MD5 algoritam, da bi se dokazalo da podaci nisu kompromitovani,

8) Agencija obezbjeđuje mogućnost praćenja događaja (engl. Logging) i

9) banke na ovaj način imaju stalnu vezu, i mogu da pristupaju serveru Agencije u bilo koje vrijeme, kroz siguran kanal.

6. Banke dostavljaju podatke propisane ovim uputstvom na jedan od dva načina predviđena t. 7. i 8. ovog uputstva, u zavisnosti od informaciono-tehničke prilagođenosti banaka za pristup serveru Agencije.

7. Prvi predviđeni način dostave podataka je slanje paketa podataka. Paketi podataka su tekstualni fajlovi, koji se korišćenjem FTP transfera dostavljaju na server Agencije. Sadržaj – elementi podataka koji se dostavljaju kroz pakete podataka, kao i način dostavljanja, dati su u Prilogu 1. ovog uputstva („Sadržaj – elementi paketa podataka“), koji čini njegov sastavni dio.

8. Drugi predviđeni način dostave podataka je korišćenjem veb servisa, koje će Agencija staviti na raspolaganje. Opis metoda za dostavljanje podataka korišćenjem veb servisa, dati su u Prilogu 2. ovog uputstva („Opis WEB servisa“), koji čini njegov sastavni dio.

9. U Prilogu 2. ovog uputstva navedene su metode za upis podataka u Registar, servis razlikuje četiri metode, a to su:

1) „UnosNovogRacuna“ (dodavanje novootvorenog računa),

2) „AzuriranjeRacuna“ (promjena bilo kog podatka o postojećem računu),

3) „BlokiranjeRacuna“ (direktna promjena oznake blokade u B) i

4) „DeblokiranjeRacuna“ (direktna promjena oznake blokade u A).

### III NAČIN KORIŠĆENJA PODATAKA

10. Korisnici podataka iz Registra u skladu sa članom 9. Zakona su: poslovni subjekti iz tačke 2. ovog uputstva, banke, Agencija za bankarstvo Republike Srpske, Poreska uprava Republike Srpske, Centralna banka Bosne i Hercegovine, kao i fizička lica, koji koriste podatke iz Registra u skladu sa propisima donesenim na osnovu Zakona (u daljem tekstu: korisnici).

11. Korisnici podatke iz Registra mogu koristiti samo za svoje potrebe i ne mogu te podatke koristiti u druge svrhe niti ih dalje umnožavati i distribuirati.

12. Korisnici mogu pristupiti podacima iz Registra na dva načina:

- 1) neposredan pristup podacima i
- 2) posredan pristup podacima, a to je:
  - povremeni pristup podacima,
  - izdavanje izvoda iz Registra na šalterima poslovne mreže Agencije.

12.1. Agencija je odgovorna za dostavljanje podataka korisnicima.

13. Neposredan pristup podacima iz Registra i preuzimanje podataka iz Registra imaju: Agencija za bankarstvo Republike Srpske, Poreska uprava Republike Srpske, Centralna banka Bosne i Hercegovine, banke, sudovi, organi uprave i drugi organi, koji mogu da koriste podatke u skladu sa svojim zakonskim ovlašćenjima.

13.1. Neposredan pristup podacima podrazumijeva ispunjenje sljedećih uslova i pravila:

- 1) potpisan ugovor između Agencije i korisnika, u kome se definišu sva pitanja pristupa i korišćenja podataka,
- 2) uspostavljen VPN tunel između Agencije i korisnika, preko koga korisnik može u bilo kojem trenutku pristupiti podacima.

13.2. Korisnici podatke preuzimaju veb servisom iz Priloga 2. ovog uputstva ili klijentskom aplikacijom ukoliko ne mogu veb servis integrisati u svoj informacioni sistem.

14. Korišćenje klijentske aplikacije takođe podrazumijeva uslove i pravila propisane tačkom 13. ovog uputstva.

14.1. Kroz klijentsku aplikaciju korisnik unošenjem JIB-a, matičnog broja ili računa poslovnog subjekta, dobija podatke o svim njegovim računima iz Registra.

15. Povremeni pristup podacima podrazumijeva da korisnici mogu jednokratno ili u određenim vremenskim intervalima zatražiti određene podatke iz Registra.

15.1. Korisnici dostavljaju zahtjev Agenciji u pisanoj formi, u kojem navode način i vremenski interval dostavljanja podataka.

15.2. Agencija dostavlja podatke po zahtjevima korisnika u pisanoj formi, elektronskoj formi na odgovarajućem mediju (CD, DVD) ili kao dodatak elektronske pošte, u rokovima navedenim u zahtjevu.

16. Sva pravna i fizička lica mogu na šalterima Agencije podnijeti pismeni zahtjev za izvod iz Registra.

16.1. Zahtjev za dobijanje podataka iz Registra korisnici podnose u najbližoj poslovnoj jedinici ili poslovnici Agencije i to tako da:

- 1) pravno lice podnosi ovjeren zahtjev koji je potpisalo ovlašćeno lice,
- 2) fizičko lice podnosi zahtjev uz davanje na uvid lične isprave,

16.2. Zahtjev za dobijanje podataka iz Registra sadrži nedvosmisleni identifikaciju (matični broj ili jedinstveni identifikacioni broj) ili drugu identifikaciju subjekta čiji se podaci traže.

16.3. Agencija izdaje podnosiocu zahtjeva ovjeren izvod iz Registra sa traženim podacima, odnosno potvrdu o nepostojanju traženih podataka u Registru, istog ili narednog radnog dana od dana kada je zahtjev podnesen.

#### IV ZAVRŠNA ODREDBA

17. Ovo uputstvo stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u „Službenom glasniku Republike Srpske“.

Broj: 01-1516/12  
Datum: 18.07.2012. godine  
Banja Luka

PREDSJEDNIK UPRAVNOG ODBORA

Dr Siniša Kurteš

## SADRŽAJ – ELEMENTI PODATAKA

Naziv datoteke (paketa) je *ddmmggggbbb.sss*, gdje su:

*ddmmgggg*  
*bbb*

datum slanja;

redni broj datoteke u radnom danu (podrazumijevana vrijednost je 0001, a u slučaju potrebe može biti i više dostavljenih datoteka u jednom danu);

*sss*

trocifrena oznaka (šifra) banke.

Polje	Element podataka	Dužina	Obavezno	Napomena
01	Broj računa	16	da	Broj računa (u konvertibilnim markama ili devizni) na koga se odnose podaci. Upisuje se bez delimitera "-", lijevo poravnato
02	Kanton	3	da	Broj kantona u kojem je sjedište poslovnog subjekta. Šifarnik dostupan na <a href="http://www.apif.net/sifarnici">www.apif.net/sifarnici</a> . Za poslovne subjekte čije je sjedište u RS i u Brčko Distriktu BiH upisati 999
03	Grad ili opština	5	da	Brojčana oznaka grada ili opštine sjedišta poslovnog subjekta. Popunjava se iz <i>Naredbe o uplaćivanju određenih prihoda budžeta republike, opština i gradova, budžetskih fondova i fondova</i> („Službeni glasnik Republike Srpske“, broj 73/05). Koristiti trocifrene oznake iz šifarnika dostupnog na <a href="http://www.apif.net/sifarnici">www.apif.net/sifarnici</a> , a prva dva znaka popuniti nulama (0)
04	Naziv poslovnog subjekta	100	da	Puni naziv poslovnog subjekta iz rješenja o upisu u registar ili iz drugog odgovarajućeg dokumenta. Koriste se velika slova sa dozvoljenim specifičnim znakovima i ostalim posebnim znakovima. Lijevo poravnato, a ostatak praznine (blenkovi)
05	Poštanski broj	5	da	Poštanski broj sjedišta poslovnog subjekta koji je otvorio račun. Spisak poštanskih brojeva u BiH dostupan na <a href="http://www.apif.net/sifarnici">www.apif.net/sifarnici</a>
06	Sjedište poslovnog subjekta	64	da	Adresa glavnog sjedišta poslovnog subjekta, odnosno prebivališta za fizička lica (ulica, broj i mjesto). Koristiti velika slova sa dozvoljenim specifičnim znakovima i ostalim posebnim znakovima. Lijevo poravnato, a ostatak praznine (blenkovi)
07	Adresa vlasnika	64	ne	Adresa vlasnika računa (ulica, broj i mjesto). Obavezno za fizičko lice – preduzetnika, inače je prazno. Lijevo poravnato, a ostatak praznine (blenkovi)
08	Poštanski broj mjesta vlasnika	5	ne	Poštanski broj mjesta vlasnika računa. Obavezno za fizičko lice – preduzetnika, inače je prazno. Spisak poštanskih brojeva u BiH dostupan na <a href="http://www.apif.net/sifarnici">www.apif.net/sifarnici</a>

09	Jedinstveni identifikacioni broj poslovnog subjekta (JIB)	13	da	Popunjava se iz rješenja Poreske uprave o dodjeli JIB-a
10	Djelatnost poslovnog subjekta	6	da	Za pravna lica podaci se popunjavaju iz statističkog obavještenja o razvrstavanju pravnog lica prema djelatnosti, a za fizička lica – preduzetnike – iz rješenja nadležnog opštinskog organa. (Šifarnik dostupan na <a href="http://www.apif.net/sifarnici">www.apif.net/sifarnici</a> ). Koristiti format 99.99 (tačka obavezna na trećem mjestu) za pravna lica koja su izvršila usaglašavanje sa <i>Zakonom o klasifikaciji djelatnosti i Registru poslovnih subjekata po djelatnostima u Republici Srpskoj</i> („Službeni glasnik Republike Srpske“, broj 74/10). Kod ostalih koristiti format 99.999 (tačka obavezna na trećem mjestu)
11	Oblik organizovanja poslovnog subjekta	2	da	Za pravna lica podaci se popunjavaju iz statističkog obavještenja o razvrstavanju pravnog lica prema djelatnosti, a za fizička lica – preduzetnike unijeti šifru "11" (radnje). (Šifarnik dostupan na <a href="http://www.apif.net/sifarnici">www.apif.net/sifarnici</a> )
12	Oblik svojine poslovnog subjekta	1	da	Za pravna lica podaci se popunjavaju iz statističkog obavještenja o razvrstavanju pravnog lica prema djelatnosti, a za fizička lica – preduzetnike unijeti šifru "2" (privatna svojina). (Šifarnik dostupan na <a href="http://www.apif.net/sifarnici">www.apif.net/sifarnici</a> )
13	Datum otvaranja	8	da	Datum potpisivanja ugovora o otvaranju računa. Koristiti format <i>ggggmddd</i>
14	Datum aktiviranja	8	da	Datum izvršenja prve transakcije. Koristiti format <i>ggggmddd</i> . Do izvršavanja prve transakcije na tom računu, upisivati nule (0), u dužini polja
15	Status računa	1	da	A – aktivan račun B – blokiran račun po bilo kom osnovu (na ovaj način mogu stizati prilivi) U – ugašen račun (na ovaj račun ne mogu stizati prilivi)
16	Datum promjene statusa računa	27	da	Datum zadnje promjene statusa računa. Koristiti format <i>ggggmddd</i> . Datum je lijevo poravnat i desno popunjen prazninama (blenkovima)
17	IBAN račun	20	da	IBAN, određen na osnovu <i>Instrukcije o strukturi i upotrebi međunarodnog broja bankarskog računa (IBAN)</i> , („Službeni glasnik Republike Srpske“, broj 04/07)
18	Vrsta računa	1	da	G – glavni račun R – račun za redovno poslovanje O – račun organizacionog dijela P – račun za posebne namjene J – račun za prikupljanje javnih prihoda D – devizni račun
19	Matični broj	8	da	Podaci se popunjavaju iz statističkog obavještenja o razvrstavanju pravnog lica prema djelatnosti. Kod fizičkih lica – preduzetnika upisivati nule (0), u dužini polja
20	Oznaka teritorijalno-političke zajednice	1	da	1 – Federacija BiH 2 – Republika Srpska 3 – Brčko Distrikt BiH 0 – BiH.
21	Glavna jedinica CBBiH	1	da	1 – Sarajevo 2 – Mostar 3 – Banja Luka 4 – Centrala CBBiH
22	Naziv banke	64	da	Naziv banke kod koje je otvoren račun. Koristiti velika slova sa dozvoljenim specifičnim znakovima

				i ostalim posebnim znakovima. Lijevo poravnato, a ostatak praznine (blenkovi)
23	Tip promjene	1	da	N – otvaranje računa ili prvi unos podataka o računu; U – promjena statusa ili ostalih podataka Računa; C – zatvaranje računa
24	Datum otvaranja računa	8	da	Datum kada je račun otvoren u internom registru banke. Koristiti format <i>ggggmdd</i>
25	Datum zatvaranja računa	8	ne	Datum kada je račun zatvoren u internom registru banke. Koristiti format <i>ggggmdd</i> . Ako ne postoji podatak (tj. ako račun nije zatvoren), ostavljaju se praznine (blenkovi) u dužini polja
26	Preneseno sa računa	16	ne	Broj starog računa, ako je bio obavljen prenos sa tog računa. Ako ne postoji podatak, ostavljaju se praznine (blenkovi) u dužini polja
27	Preneseno na račun	16	ne	Broj novog računa, ako je bio obavljen prenos na taj račun. Ako ne postoji podatak, ostavljaju se praznine (blenkovi) u dužini polja

### NAČIN DOSTAVLJANJA PODATAKA

Banke dostavljaju Agenciji datoteke (pakete) za vođenje Registra, odmah po nastanku promjene u njihovim evidencijama, putem Interneta, na adresu

***https://jrr.apif.net***

Svaki primljeni paket Agencija odmah obrađuje (kontrolirše) i banci šalje automatski generisanu e-mail poruku, sa podacima o statusu poslatog paketa (bez greške ili upozorenja, odnosno sa opisanim greškama i upozorenjima, za svaki pogrešan slog u poslatom paketu).

Paket u kojem postoji greška **ne evidentira** se u Registru, a banka je dužna ispraviti navedene greške i ponovo poslati paket pod **narednim** brojem paketa (ako je odbijeni paket imao naziv *ddmmgggg0001.sss*, tada ispravljeni paket treba da ima naziv *ddmmgggg0002.sss*).

Paket u kojem stoji poruka upozorenja (zasad tolerisane greške) evidentira se, s tim da je banka dužna ispraviti pogrešne podatke, odnosno usaglasiti ih sa Uputstvom.

Agencija je dužna pomagati u otklanjanju grešaka, stavljanjem na raspolaganje bankama svih javnih podataka sa kojima raspolaže.

### PROVJERA POTPUNOSTI PODATAKA

Provjera potpunosti podataka vrši se posljednjeg radnog dana u mjesecu.

Provjera se vrši tako što banka, pored redovnog paketa za taj dan, formira i šalje kontrolni paket, koji sadrži podatke o stanju svih računa u banci na taj dan.

Naziv datoteke (paketa) je ***mmgggg.sss***, gdje su:

***mm***            mjesec na koji se odnose podaci;  
***gggg***           godina na koju se odnose podaci;  
***sss***            trocifrena oznaka (šifra) banke.



Paket sadrži podatke u sljedećem obliku:

<b>Polje</b>	<b>Element podataka</b>	<b>Dužina</b>	<b>Obavezno</b>	<b>Napomena</b>
01	Broj računa	16	da	Broj računa (u konvertibilnim markama ili devizni) na koji se odnose podaci. Upisuje se bez delimitera "-", lijevo poravnato
02	Status računa	1	da	A – aktivan račun B – blokiran račun po bilo kom osnovu U – ugašen račun

Nakon izvršene provjere, u slučaju neslaganja, Agencija i banke su dužne dopuniti podatke u Registru.

## Opis WEB servisa WS\_JRR

Servis sadrži tri metode koje omogućuju pretragu Registra:

1. **Pretraga\_JIB** (*String kor\_ime, String pass, String ovlasteni\_korisnik, String jib, Boolean pretragaPoOsnovnomJibu*)
2. **Pretraga\_MB** (*String kor\_ime, String pass, String ovlasteni\_korisnik, String mb*)
3. **Pretraga\_ZR** (*String kor\_ime, String pass, String ovlasteni\_korisnik, String brojRacuna, Boolean pretragaPoOsnovnomJibu*)

Servis sadrži četiri metode koje omogućuju ažuriranje podataka Registra:

4. **BlokiranjeRacuna**(*String[] lista\_racuna*)
5. **DeblokiranjeRacuna**(*String[] lista\_racuna*)
6. **UnosNovogRacuna**(*????????????????????????????????*)
7. **AzuriranjeRacuna**(*????????????????????????????????*)

*Napomena: metode ažuriranja Registra su dostupne samo bankama.*

### Opis parametara

1. **kor\_ime** – jedinstveno korisničko ime korisnika servisa koje Agencija dostavlja korisniku i služi za identifikovanje korisnika koji pristupa Registru putem veb servisa;
2. **pass** – lozinka koju Agencija dostavlja korisniku servisa i služi za autentifikaciju korisnika koji pristupa Registru putem veb servisa;
3. **ovlasteni\_korisnik** – podatak o ovlašćenom licu koje pristupa Registru putem veb servisa, koji služi za identifikovanje različitih lica koja imaju pristup sa istim korisničkim imenom. Ovaj podatak mora biti takve prirode da se jednoznačno može odrediti pravo ime osobe koja je izvršila upit. Za ispravnost ovog podatka odgovoran je korisnik;
4. **jib** – vrijednost kriterijuma JIB po kojem se vrši pretraga Registra;
5. **mb** – vrijednost kriterijuma MATIČNI BROJ po kojem se vrši pretraga Registra;
6. **brojRacuna** – vrijednost kriterijuma BROJ RAČUNA po kojem se vrši pretraga Registra;
7. **pretragaPoOsnovnomJibu** – parametar koji određuje da li se pretraga vrši po kriterijumu osnovnog JIB-a za proslijeđeni JIB (prvih 9 brojeva) ili po tačnom proslijeđenom JIB-u u metodi (1), odnosno po kriterijumu osnovnog JIB-a vezanog za proslijeđeni broj računa ili tačan proslijeđeni broj računa u metodi (3);
8. **lista\_racuna** – lista BROJEVA RAČUNA nad kojima banka vrši promjenu statusa.

## Rezultat izvršavanja:

1. metoda **Pretraga\_JIB:**
  - 1.1 za *pretragaPoOsnovnomJibu=false* vraća sve račune iz Registra vezane za vrijednost proslijeđenog JIB-a;
  - 1.2 za *pretragaPoOsnovnomJibu=true* vraća sve račune iz Registra vezane za vrijednost osnovnog JIB-a proslijeđene vrijednosti JIB-a;
2. metoda **Pretraga\_MB:**

Vraća sve račune iz Registra vezane za vrijednost proslijeđenog matičnog broja;
3. metoda **Pretraga\_ZR:**
  - 3.1 za *pretragaPoOsnovnomJibu=false* vraća sve račune iz Registra vezane za vrijednost JIB-a uz koji se nalazi vrijednost proslijeđenog broja računa;
  - 3.2 za *pretragaPoOsnovnomJibu=true* vraća sve račune iz Registra vezane za vrijednost osnovnog JIB-a uz koji se nalazi vrijednost proslijeđenog broja računa;
4. metoda **BlokiranjeRacuna:**

Vrši promjenu statusa svih računa sa brojevima računa koji su proslijeđeni iz “**aktivan**” u “**blokiran**”, ako banka ima pravo izmjene statusa proslijeđenih računa.
5. metoda **DeblokiranjeRacuna:**

Vrši promjenu statusa svih računa sa brojevima računa koji su proslijeđeni iz “**blokiran**” u “**aktivan**”, ako banka ima pravo izmjene statusa proslijeđenih računa.
6. metoda **UnosNovogRacuna:**

Unosi novi račun u bazu Registra.
7. metoda **AzuriranjeRacuna:**

Mijenja jedan ili više podataka na postojećem računu (osim broja računa).