

Службене новине Федерације БиХ

Понедјелјак, 22. 1. 2007. године

Година XIV - Број 4

На основу члана 53. Закона о девизном пословању ("Службене новине Федерације БиХ", број 35/98) и члана 38. става 1. Закона о платним трансакцијама ("Службене новине Федерације БиХ", број 32/00 и 28/03), федерални министар финансија доноси

ИНСТРУКЦИЈУ

О СТРУКТУРИ И УПОТРЕБИ МЕЂУНАРОДНОГ БРОЈА БАНКОВНОГ РАЧУНА (IBAN)

Члан 1.

Овом инструкцијом прописује се структура Међународног броја банковног рачуна - International Bank Account Number (у даљњем тексту: IBAN) за примјену међународних правила и IBAN стандарда у банкама, те обавезе (правила) банака које морају примјењивати при увођењу, провјери, употреби, као и извјештавању својих клијената, учесника у платном промету, о њиховом IBAN-у.

Под банком из става 1. овог члана сматра се правно лице у складу са Законом о банкама ("Службене новине Федерације БиХ", бр. 39/98, 32/00, 48/01, 27/02, 41/02, 58/02, 13/03, 19/03 и 28/03).

Члан 2.

IBAN је јединствени идентификатор рачуна клијента код банке која води КМ и/или девизне рачуне учесника у платном промету. Структура IBAN-а је у складу са међународним стандардом ISO 13616:1997, који је прихваћен од стране Европске комисије за банкарску стандардизацију.

Рачуном у смислу става 1. ове тачке сматра се рачун који се отвара за обављање послова плаћања, наплаћивања и преноса по текућим и капиталним трансакцијама у девизама и КМ.

BIC - идентификациона шифра банке (Bank Identifier Code) јединствени је међународни идентификатор банке, који се формира према међународном стандарду ISO 9362.

Члан 3.

IBAN се састоји од 20 алфанумеричких знакова, како слиједи:

- а) Прва два знака су словне ознаке за Босну и Херцеговину, ISO стандард 3166 (BA)
- б) Друга два знака су контролни број израчунат по међународној норми ISO 7064, модул 97-10.
- в) Наредних 16 знакова је BBAN (трансакциони рачун) према Инструкцији о структури рачуна за обављање платних трансакција ("Службене новине Федерације БиХ", број 52/00).

с1) BBB PPP KKKKKKKK CC гдје
BBB је троцифрена ознака банке према каталогу који води ЦББиХ

PPP је троцифрена ознака пословнице банке према слободном избору банке
KKKKKKKK је осмоцифрени број рачуна клијента банке додијељен по слободном избору банке
СС двоцифрени контролни број израчунат по међународној норми: ISO 7064, модул 97-10.

Члан 4.

У IBAN-у се могу употребљавати само велика слова латиничног писма и арапски бројеви.

У платним документима који се достављају електронским путем IBAN не смије садржавати празна поља нити било које друге знакове.

У документима у папирном медију IBAN се приказује тако да су свака четири знака одвојена једним празним мјестом (xxxx xxxx xxxx xxxx xxxx).

Члан 5.

Банка додјељује IBAN сваком свом учеснику у платном промету.

Банка је дужна сваком свом учеснику у платном промету навести IBAN на изводу са рачуна, као и идентификациону шифру банке - BIC.

Члан 6.

Банка је дужна провјерити исправност структуре и тачност контролних бројева IBAN-а при пријему прилива.

Начин израчуна IBAN-а налази се у Прилогу број 1 "Инструкција за израчунавање IBAN-а и провјеру контролног броја" ове инструкције.

Ако IBAN наведен на платном налогу нема прописану структуру или ако су контролни бројеви нетачни, банка приступа процесу рекламације у складу са интерним процедурама.

Члан 7.

Банке су дужне да рачуне из става 2. члана 2. ове инструкције ускладе са одредбама инструкције у року од двије године од ступања на снагу ове инструкције.

Члан 8.

Ова инструкција ступа на снагу наредног дана од дана објављивања у "Службеним новинама Федерације БиХ".

Број 04-14-6035/06
10. јануара 2007. године
Сарајево

Министар
Драган Вранкић, с. р.

Прилог број: 1

ИНСТРУКЦИЈА ЗА ИЗРАЧУНАВАЊЕ IBAN-а
И ПРОВЈЕРУ КОНТРОЛНОГ БРОЈА

Метод израчунавања контролног броја

За израчунавање контролног броја користи се међународна норма ISO 7064, MOD 97-10, на сљедећи начин:

1. Треба уписати број трансакцијског рачуна у низу без размака:

VVVRRRKKKKKKKKCC

2. Додати ознаку за Босну и Херцеговину (BA) и двије нуле (00) на крај трансакционог рачуна

VVVRRRKKKKKKKKCCBA00

3. У том добивеном низу слова, (BA) треба претворити у бројчане знакове у складу са међународном нормом ISO 13616 (табела 1), према којој је B = 11, A = 10

VVVRRRKKKKKKKKCC111000

4. Добивени број из тачке 3. дијели се са 97, при чему се добија резултат (децимални број се занемарује).

5. Резултат из тачке 4. помножити са бројем 97, при чему се добије двадесетдвоцифрени број који се одузме од броја у тачки 3 и добије се двоцифрени остатак (NN).

6. Остатак (NN) треба одузети од (97+1), што даје контролни број (KB)

$$KB = (97+1)-NN.$$

Ако је резултат мањи од 10, добивеном броју ће претходити нула (0)

Примјер:

1. 1990440001200279

2. 1990440001200279BA00

3. 1990440001200279111000

4. $1990440001200279111000 / 97 = 20520000012374011453$

5. $20520000012374011453 \times 97 = 1990440001200279110941$
 $1990440001200279111000 - 1990440001200279110941 = 59$

6. KB = 39 = (97+1)-59

IBAN = BA39 1990 4400 0120 0279

Метод провјере контролног броја

1. IBAN уписати у низу без размака

2. Ознаку државе и контролни број пребацити на десни крај низа

3. Слова претворити у бројеве у складу са ISO 13616 (табела 1)

4. Добивени број подијелити са 97

5. Резултат помножити са 97
6. Одузети резултат од броја у тачки 3
7. Ако је резултат 1, IBAN је тачан

1. BA39 1990 4400 0120 0279
2. 1990440001200279BA39
3. 1990440001200279111039
4. $1990440001200279111039/97 = 20520000012374011454$
5. $20520000012374011454 \times 97 = 1990440001200279111038$
6. $1990440001200279111039 - 1990440001200279111038 = 1$

Табела 1: Конверзија слова у бројеве

A=10	G=16	M=22	S=28	Y=34
B=11	H=17	N=23	T=29	Z=35
C=12	I=18	O=24	U=30	
D=13	J=19	P=25	V=31	
E=14	K=20	Q=26	W=32	
F=15	L=21	R=27	X=33	