

# **Pozajmljeni kapital preduzeća**

# Kratkoročni kredit

## Primer 1.

Banka je odobrila kratkoročni kredit za nabavku osnovnog sredstva u iznosu od 40.000 dinara sa rokom vraćanja od 1 godine sa 10% godišnje. Dobavljači isporučili osnovno sredstvo i banka je isplatila iznos dobavljačima.

2. Na kraju prve godine plaćen je prvi anuitet (10.000 i 4.000)

### Osnovno sredstvo

1)	40.000	
----	--------	--

### Kratkoročni kredit

2)	10.000	1a)	40.000
----	--------	-----	--------

### Tekući račun

ps		2)	14.000
----	--	----	--------

### Dobavljači

1a)	40.000	1)	40.000
-----	--------	----	--------

### Finansijski rashodi- troškovi kamata

2)	4.000	
----	-------	--

$$\text{Anuitet} = \text{rata} + \text{kamata} = 10.000 + 4.000 = 14.000$$

# Kratkoročni krediti

## Primer 2.

1. Da bi se otklonila trenutna nelikvidnost preduzeća, menadžment se odlučuje na uzimanje kredita. Prema izvodu banke uplaćeno je na tekući račun 200.000. din. po osnovu odobrenog kratkoročnog kredita od strane banke.
2. Proknjižiti isplatu mesečne kamate, koja na godišnjem nivou iznosi 12 % (t.r).
3. Usled nemogućnosti da izmiri obaveze prema dobavljačima i isplati zarade zaposlenima, preduzeće je uzelo dodatni kratkoročni kredit u iznosu od 150.000 din.
4. Proknjižiti isplatu mesečne kamate, koja na godišnjem nivou iznosi 24 % (t.r) (povećanje zaduženosti i nemogućnost izmirenja tekućih obaveza uzrokovalo je da banka zahteva veću kamatnu stopu).
5. Preduzeće je naplatilo potraživanje od kupca u iznosu od 1.000.000 din i isplatilo pre vremena sve kratkoročne obaveze prema banci.

### Tekući račun

1)	200.000	2)	2.000
3)	150.000	4)	3.000
5)	1.000.000	5a)	350.000

### Finansijski rashodi- troškovi kamata

2)	2.000
4)	3.000

### Kratkoročni krediti

5a)	350.000	1)	200.000
		3)	150.000

### Potraživanja od kupaca

		5)	1.000.000
--	--	----	-----------

Troškovi kamate= $(200.000 \cdot 12\%) / 12$  meseci=2.000

Troškovi kamate= $(150.000 \cdot 24\%) / 12$  meseci=3.000

# Primer 4. Dugoročni krediti

1. Po fakturi dobavljača u iznosu od 60.000 din primljeno je osnovno sredstvo (kamion). Dobavljačima za osnovna sredstva isplaćeno je 40.000. din. iz odobrenog kredita za osnovna sredstva, a ostatak sa tekućeg računa.
2. Proknjižiti isplatu mesečne kamate, koja iznosi 5 (t.r).
3. Na ime otplate kredita za osnovna sredstva (kamiona) isplaćeno je sa tekućeg računa 15.000. dinara.
4. Isplaćen je ostatak duga banci, po osnovu odobrenog kredita za nabavku kamiona..
5. Nabavljena je mašina u vrednosti od 40.000 din. Isplatu dobavljaču je izvršila banka po osnovu odobrenog kredita.
6. Nabavljena je oprema u vrednosti od 160.000 din. Isplatu dobavljaču je izvršila banka po osnovu odobrenog kredita.
7. Proknjižiti isplatu mesečne kamate po osnovu odobrenih kredita (u ukupnom iznosu od 200.000 din) , koja iznosi 3% (t.r).
8. Usled poboljšane likvidnosti preduzeća, isplaćen je pre vremena dugoročni kredit banci (smanjenje zaduženosti poboljšava

## Osnovna sredstva

1)	60.000	
5)	40.000	
6)	160.000	
		Tekući račun

ps	1a)	20.000
	2)	2.000
	3)	15.000
	4)	25.000
	7)	500
	8)	200.000

## Finansijski rashodi- troškovi kamata

2)	2.000	
7)	500	

## Dobavljači

1a)	60.000	1)	60.000
5a)	40.000	5)	40.000
6a)	160.000	6)	160.000
		Dugoročni krediti	

3)	15.000	1a)	40.000
4)	25.000	5a)	40.000
8)	200.000	6a)	160.000

# Primer 5. Emitovanje obveznica

1. U cilju prikupljanja novčanih sredstava za finansiranje kapitalne investicije (izgradnja nove fabrike), preduzeće je emitovalo i prodalo 1000 obveznica čija je nominalna vrednost 90 dinara po obveznici. Rok dospeća je 10 godina uz kamatu od 10 % godišnje.
2. Preduzeće je emitovalo 100 obveznica (uz pravo opcije zamene za akcije) čija je nominalna vrednost 100 dinara po obveznici. Rok dospeća je 10 godina uz kamatu od 8 % godišnje.
3. Na kraju godine preduzeće plaća kamatu (t.r). Proknjižiti promenu.
4. Vlasnici obveznica su iskoristili pravo opcije, i zamenili svoje obveznice za akcije preduzeća (obaveze po osnovu obveznice će se konvertovati u sopstveni kapital)



### Tekući račun

1)	90.000	3)	9.800
2)	10.000		

### Finansijski rashodi- troškovi kamate

3)	9.800		
----	-------	--	--

$$90000 * 0,1 + 10000 * 0,08 = 9800$$

### Obaveze po osnovu obveznica

4)	10.000	1)	90.000
		2)	10.000

### Akcijski kapital

		ps	
		4)	10.000