



# UVOD V RAČUNOVODSTVO

## 5. VAJE

### VSEBINA 5. VAJ:

#### DELITEV STROŠKOV PO NARAVNIH VRSTAH:

- stroški amortizacije
- stroški materiala
- stroški dela
- stroški storitev

#### ZALOGE - Metode zmanjševanja vrednosti zalog

#### NALOGE:

- 1) Podjetje Metalec (učbenik, stran 252)
- 2) Podjetje Kadet (učbenik, stran 253)

#### IZVAJALCI PREDMETA:

UPEŠ: dr. Marko Hočevar, dr. Maja Zaman Groff

VPŠ: mag. Aleksander Igličar

# KNJIŽENJE STROŠKOV AMORTIZACIJE

## 1. STROŠKI AMORTIZACIJE (4. vaje)

Primer:

Podjetje je kupilo stroj, katerega nakupna cena je bila 5.500 EUR + 20 % DDV, stroški prevoza so znašali 800 EUR + 20 % DDV, stroški montaže pa 700 EUR + 20 % DDV. Stroj je bil usposobljen za proizvodnjo 19. oktobra 2013. Nabave stroja ni potrebno knjižiti, prikažite zgolj konto nabavna vrednost stroja.

Knjižite amortizacijo stroja za leto 2013, če podjetje uporablja metodo enakomernega časovnega amortiziranja, predvidevajo 5-letno dobo koristnosti, ocenjena preostala vrednost po izteku dobe koristnosti pa je 1.000 EUR.

IZRAČUN:

**Nabavna vrednost stroja = 5.500 + 800 + 700 = 7.000 EUR**

Amortizirljivi znesek = 7.000 – 1.000 = 6.000 EUR

Stroški amortizacije / leto = 6.000 / 5 = 1.200 EUR

**Stroški amortizacije / mesec = 1.200 / 12 = 100 EUR**

Nabavna vrednost OOS	Stroški amortizacije
7.000	1) 100 2) 100
Popravek vrednosti OOS	november december
100 1)	
100 2)	

# KNJIŽENJE STROŠKOV MATERIALA

## 2. STROŠKI MATERIALA

Primer:

Podjetje je imelo v začetku obdobja na zalogi material v vrednosti 4.000 EUR. Knjižite naslednja poslovna dogodka:

1. Nabavili so dodatne količine materiala v vrednosti 3.000 EUR + 20 % DDV.
2. V proizvodnji so porabili celotno zalogo materiala.

Zaloge materiala		Stroški materiala		Obveznosti do dobaviteljev	
Z. st.	4.000	7.000	2)		3.600
	1) 3.000				1)
Terjatve do države (DDV)					
	1) 600				

# KNJIŽENJE STROŠKOV STORITEV

## 3. STROŠKI STORITEV

Primer:

Podjetje je prejelo račun za enomesečno najemnino poslovnega prostora v znesku 700 EUR + 20 % DDV.

Terjatve do države (DDV)

1) 140

Stroški storitev

1) 700

Obveznosti do dobaviteljev

840 1)

# KNJIŽENJE STROŠKOV DELA

## 4. STROŠKI DELA

Miha Novak ima bruto plačo 1.000 EUR. V podjetju so za mesec marec v skladu z aktualnimi slovenskimi predpisi (Zakon o prispevkih za socialno varnost, Zakon o dohodnini) pripravili naslednji obračun Mihove plače:

Postavka	Znesek v EUR
a) Bruto plača	1.000
b) Prispevki na bruto plačo (16,10 %)	161
<b>Stroški plače za podjetje (a+b)</b>	<b>1.161</b>
c) Prispevki iz bruto plače (22,10 %)	221
d) Splošna olajšava za dohodnino	269,04
e) Posebna olajšava za dohodnino	0
<b>Izračun dohodnine</b>	
f) Osnova za dohodnino (a – c – d)	509,96
g) Davčna stopnja glede na višino osnove	16%
h) Akontacija dohodnine	81,59
<b>Neto (čista) plača (a – c – h)</b>	<b>697,41</b>

# KNJIŽENJE STROŠKOV DELA

Prikažite obračun  
Mihove plače  
na ustreznih  
kontih!

KTO 470 Stroški plač  
(Plače zaposlenecv)

1) 1.000

KTO 473 Stroški plač  
(Prispevki delodajalca)

2) 161

KTO 251 Obveznosti  
za čiste plače

697 1)

KTO 253 Obveznosti  
za prispevke iz bruto plač

221 1)

KTO 254 Obveznosti  
za davke iz bruto plač

82 1)

KTO 262 Obveznosti  
za prispevke na bruto plače

161 2)

Pri predmetu Uvod v  
računovodstvo pri knjiženju  
stroškov dela izvedemo  
naslednjo poenostavitev:

Stroški dela	Obveznosti do zaposlenih
1) 1.161	697 1)
	Obveznosti do države (dohodnina in prispevki)
	464 1)

# METODE ZMANJŠEVANJA VREDNOSTI ZALOG



Primer 1: v zalogi materiala imamo 4 kg materiala, ki smo ga nabavili po ceni 10 EUR / kg. Po enaki ceni kupimo še 10 kg materiala. Nato porabimo 8 kg materiala. Kakšni so stroški materiala?

Zaloge materiala		Stroški materiala		Obveznosti do dobaviteljev	
Z. st.	40	80	2)		
1)	100	2)	80	100	1)

# METODE ZMANJŠEVANJA VREDNOSTI ZALOG



Primer 2: v zalogi materiala imamo 4 kg materiala, ki smo ga nabavili po ceni 10 EUR / kg. Kupimo še 10 kg materiala, vendar je cena tega materiala v vmesnem obdobju narasla na 12 EUR / kg. Nato porabimo 8 kg materiala. Kakšni so stroški materiala?

Zaloga materiala		Stroški materiala		Obveznosti do dobaviteljev	
Z. st.	40	???	???	120	1)
1)	120				

Če se cene na novo nabavljenih enot razlikujejo od cen iste vrste v zalogi, je potrebno pri porabi enot iz zaloge (in s tem pri izračunu stroškov) uporabiti eno izmed metod zmanjševanja vrednosti zalog.



# METODE ZMANJŠEVANJA VREDNOSTI ZALOG

## 1. METODA ZAPOREDNIH oz. PRVIH CEN (METODA FIFO)

Najprej porabimo tiste enote, ki jih najprej nabavimo. Nabavo vrednotimo po vsakokratnih dejanskih nabavnih cenah, porabo pa po prvih nabavnih cenah.

## 2. METODA DRSEČIH POVPREČNIH CEN

Vsakokratno povprečno ceno izračunamo tako, da trenutno vrednost zaloge delimo s trenutnim številom enot v zalogi. Porabo vedno obračunamo po zadnji povprečni ceni.

$$\text{Povprečna cena} = \frac{\text{vrednost zaloge}}{\text{število enot v zalogi}}$$

# METODE ZMANJŠEVANJA VREDNOSTI ZALOG

## REŠEVANJE NALOG:

Podjetje **Metalec** (samo drseče povprečne cene in FIFO)  
učbenik, str. 252

Podjetje **Kadet** (učbenik, str. 253)



# METODE ZMANJŠEVANJA VREDNOSTI ZALOG

## REŠITVE:

### 1. Podjetje Metalec (učbenik, str. 252)

Metoda	Stroški materiala	Vrednost končne zaloge	Skupaj
Drseče povprečne cene	8.142,03	8.707,97	16.850,00
FIFO	7.760,00	9.090,00	16.850,00

### 2. Podjetje Kadet (učbenik, str. 253)

- Stroški materiala (drseče povprečne cene) = 13.965 EUR
- Celotni stroški = 34.965 EUR
- Stroški materiala (FIFO) = 13.980 EUR

# UVOD V RAČUNOVODSTVO – 5. vaje



VPRAŠANJA?  
Hvala za pozornost!!!

