

Izpitni primer št. 4

1. (10) Razložite razlike in povezanost med računovodskim predračunavanjem in načrtovanjem kot upravljalno funkcijo.
2. (10) Ali so možne naslednje trditve? Če ste odgovorili z da, svoje mnenje utemeljite s praktičnim primerom:
 - a. prihodki, ki nastanejo pred prejemki
 - b. stroški, ki niso nikoli odhodki
 - c. stroški, ki niso nikoli izdatki
 - d. izdatki, ki nastanejo pred odhodki
 - e. odhodki, ki nastanejo pred stroški
3. (10) Iz katerih računovodskih izkazov lahko ugotovite končno stanje denarnih sredstev podjetja? Razložite razliko med sredstvi in kapitalom.
4. (10) Pri naslednjih dogodkih napiši, za katere vrste časovnih razmejitev gre:

Dogodek	Vrsta časovnih razmejitev
Podjetje vsako leto vračuna 100.000 sit za investicijsko vzdrževanje	
Center za tuje jezike januarja zbere 1.000.000 sit pred pričetkom tečajev.	
Gradbeno podjetje obračuna 1.500.000 sit prihodkov, kupci še niso poznani.	
MGL septembra 1996 zbere 2.000.000 sit za abonmaje 96/97.	
Podjetje plača kasko zavarovanje za službene avtomobile.	

5. (10) Na katere tri kazalnike lahko razčlenite donosnost kapitala?
6. (25) Podjetje Planika ima 1.1.1997 sledeče stanje sredstev in obveznosti do virov sredstev: nabavna vrednost proizvodjalne opreme 2.000.000 sit, popravek vrednosti opreme 300.000 sit, zaloge materiala 500.000 sit, zaloge nedokončane proizvodnje 250.000 sit, zaloge dokončane proizvodnje 400.000 sit (500 proizvodov po ceni 800 sit), terjatve do kupcev 850.000 sit, denar na računu 200.000 sit, izdane obveznice 2.000.000 sit, obveznosti do dobaviteljev 800.000 sit, obveznosti do države 400.000 sit, vrednost kapitala izračunajte sami.

V letu 1997 je imelo podjetje naslednje poslovne dogodke:

- i. Dobavitelj je zaračunal zamudne obresti v višini 1.000 sit.
- ii. V proizvodnjo so dali 50% zaloge materiala.
- iii. Obračunali so stroške plač delavcev v proizvodnji v višini 620.000 sit (od tega 40% za prispevke in davke) ter stroške plač delavcev v režiji v višini 300.000 sit (40% od tega zneska za prispevke in davke)
- iv. Dobili so račun za gostinske storitve v višini 60.000 sit.

- v. Nabavili so nov proizvodjalni stroj z nakupno vrednostjo 300.000 sit, ki ga še niso dali v uporabo.
- vi. Transport za nov stroj je zanašal 10.000 sit in montaža 5.000 sit.
- vii. Nov stroj so dali v uporabo 16.9.1997 in sicer:
- viii. oprema (doba koristnosti = 5 let, preostala vrednost = 0, enakomerno časovno amortiziranje)
- ix. nov stroj (doba koristnosti = 2 leti, preostala vrednost = 15.000, enakomerno časovno amortiziranje)
- x. Opravili so obračun proizvodnje po metodi proizvodjalnih stroškov.
- xi. Dokončali so vso proizvodnjo in sicer po stroškovni ceni 1.000 sit.
- xii. Prodali so 700 proizvodov po ceni 1.400 sit (po metodi FIFO)

Ugotovili so poslovni izid.

7. (10) Trgovsko podjetje Era prodaja buteljno vino. Začetna bilanca stanja je sledeča:

Sredstva	Obveznosti do virov sredstev
STALNA SREDSTVA 500.000 1.oprema	KAPITAL 1..Osnovni kapital 2.000.000
GIBLJIVA 1.200.000 SREDSTVA 300.000 1.Zaloge trg. blaga 400.000 2.Terjatve do 72.000 kupcev	KRATKOROČNE OBV. 200.000 1.Obv. do 200.000 dobaviteljev 72.000 2.Obv. do delavcev 3.Obv. do države 2.472.000
3.ŽR 2.472.000 4.AČR	SKUPAJ
SKUPAJ	

- Opomba: Zaloga v bilanci stanja je vrednotena po nabavni vrednosti.

n.w. opreme	600.000 sit
<u>popravek w opreme</u>	<u>100.000 sit</u>
sedanja w opreme	500.000 sit

- Pripravite otvoritvene konte za zalogo blaga. Pri tem vkalkulirajte 20% prometni davek na buteljna vina in 10 % maržo.
 - Podjetje Era izstavi račun z zneskom 600.000 sit. Poknjžite prodajo in izračunajte dobiček.
8. (10) Podjetje A proizvaja proizvod B in ima vsak mesec 1.000 d.e. stalnih stroškov. Spremenljivi stroški na enoto proizvoda B so 10 d.e., v drugem mesecu pa 12 d.e.. V podjetju načrtujejo, da bodo v prvem mesecu proizvedli 100 enot proizvodov B in prodali 60 enot teh proizvodov po prodajni ceni 25 d.e.

V drugem mesecu načrtujejo proizvodnjo 80 enot proizvodov B in prodajo 70 enot proizvodov B po prodajni ceni 20 d.e..

Izračunajte načrtovani poslovni izid podjetja v prvem in drugem mesecu, če podjetje vrednosti učinke po:

- a. metodi lastne cene
- b. metodi spremenljivih stroškov

in pri oddaji enot iz zaloge upošteva metodo FIFO.

Izračunajte tudi stanje zalog dokončanih proizvodov na koncu drugega meseca pri obeh metodah vrednotenja učinkov.