

Izpitni primer št. 18

1. (10) Razložite razliko in povezanost med računovodskim predračunavanjem in načrtovanjem kot upravljalno funkcijo.
2. (10) Ali so možne naslednje trditve? Če ste odgovorili da, svoje mnenje utemeljite s praktičnim primerom
 - a. prejemki, ki so vedno prihodki
 - b. stroški, ki nastanejo pred odhodki
 - c. stroški, ki nastanejo pred izdatki
 - d. izdatki, ki niso nikoli stroški
 - e. odhodki, ki niso nikoli izdatki
3. (10) Razložite razlike med izkazom finančnih in izkazom denarnih tokov.
4. (10) Katere lastnosti mora imeti poslovni dogodek, da ga zabeležimo na knjigovodsko listino? Ali je prejem predračuna za nov stroj že poslovni dogodek, ki ga zabeležimo na knjigovodsko listino? Odgovor razložite.
5. (10) S primeri navedite temeljne bilančne spremembe. Kaj pomeni debetni promet 10.000 sit na pasivnem kontu?
6. (25) Poslovni sistem "Študent" ima na začetku obdobja naslednja sredstva in obveznosti do virov sredstev: nabavna vrednost opreme 3.000.000 d.e. (stopnja odpisanosti je 0/3), zaloga materiala A 200.000 d.e. (2.000 enot po ceni 100 d.e.), zaloga nedokončane proizvodnje 200.000 d.e., kratkoročne finančne naložbe 500.000 d.e., ŽR 100.000, obveznosti do dobaviteljev 500.000 d.e., vrednost kapitala izračunajte sami.

V obdobju je imelo podjetje naslednje dogodke:

- i. Izdali in prodali so 1.000 obveznic po nominalni ceni 1.000 d.e..
- ii. Od dobaviteljev so nabavili 2.000 enot materiala A po ceni 150 d.e..
- iii. Obračunali so stroške dela z zneskom 500.000 d.e. (50% do davki in prispevki), 80% teh stroškov je proizvodjalni strošek.
- iv. V proizvodnjo so dali 3.000 enot materiala A po metodi LIFO.
- v. Obračunali so amortizacijo po 10% amortizacijski stopnji, 80% amortizacije je proizvodjalni strošek.
- vi. Opravili so obračun proizvodnje po metodi proizvodjalnih stroškov.
- vii. Dokončali so vso proizvodnjo in sicer 1.000 enot proizvodov B.
- viii. Prodali so 900 enot proizvodov B po prodajni ceni 2.000 d.e..
- ix. Kupcem obveznic so plačali anuiteto 150.000 d.e. (obresti 50.000 d.e.)
- x. Ugotovili so poslovni izid.

Knjižite vse poslovne dogodke in izdelajte bilanco stanja ter izkaz uspeha.

7. (10) Podjetji A in B delujeta v isti panogi in so poznani naslednji podatki o njunem poslovanju:

	A	B
Prihodki	1.000 d.e.	3.000 d.e.

Odhodki	800 d.e.	1.500 d.e.
Povprečna stalna sredstva	1.000 d.e.	3.000 d.e.
Povprečna gibljiva sredstva	1.000 d.e.	3.000 d.e.

Izračunajte in ugotovite:

- Kateri lastniki podjetja so bolj zadovoljni (oz. katerih donosnost kapitala je večja), če je delež dolgov med celotnimi obveznostmi v podjetju A 60%, v podjetju B pa 40%.
 - Katero podjetje ima boljše obračanje celotnih sredstev?
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 podjetju načrtujejo, da bodo v prvem mesecu proizvedli 100 enot proizvodov B in prodali 70 enot teh proizvodov po prodajni ceni 20 d.e.

V drugem mesecu načrtujejo proizvodnjo 90 enot proizvodov B in prodajo 110 enot proizvodov B po nespremenjeni prodajni ceni.

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.

9. (5) Podjetje je načrtovalo obseg proizvodnje 10.000 enot proizvodov. Standardni potrošek materiala A na enoto proizvoda je 5 kg. Standardna cena 1 kg materiala A je 10 d.e.. Podjetje je v tem letu uresničilo obseg proizvodnje 11.000 enot proizvodov. Potrošili so 56.000 kg materiala A, dejanska nabavna cena 1 kg materiala A je bila 9 d.e.. Izračunajte celotni odmik pri stroških materiala A ter ga razčlenite na cenovni in potroškovni odmik.