

ZADATAK 1. Primjena računovodstvenih politika na području dugotrajne imovine

Poduzeće X je nabavilo stroj za proizvodnju gotovih proizvoda u iznosu od 40.000 kuna (nabavna vrijednost stroja). Korisni vijek upotrebe stroja procijenjen je na 4 godine.

Zadatak:

- (A) Izračunajte iznose amortizacije stroja uz primjenu linearne i degresivne metode obračuna amortizacije.
- (B) Prikažite i objasnite utjecaj obračuna amortizacije prema linearnoj i degresivnoj metodi na rezultat poslovanja u 1. godini obračuna amortizacije, uvažavajući pretpostavku da ukupni prihodi iznose 50.000 kuna, da su ukupni rashodi poslovanja bez iznosa amortizacije 30.000 kuna, te da je iznos amortizacije na kraju procijenjenog vijeka upotrebe stroja jednak nuli.
- (C) Prikažite i objasnite utjecaj računovodstvenih politika na području amortizacije u razdoblju korisnog vijeka upotrebe stroja (4 godine) na rezultat poslovanja uvažavajući pretpostavku da ukupni prihodi iznose 50.000 kuna, da su ukupni rashodi poslovanja bez iznosa amortizacije 30.000 kuna, te da je iznos amortizacije na kraju procijenjenog vijeka upotrebe stroja jednak nuli.

Rješenja:

(A) Izračunajte iznose amortizacije stroja uz primjenu linearne i degresivne metode obračuna amortizacije.

Godina	Linearna metoda obračuna amortizacije				Degresivna metoda obračuna amortizacije			
	%	Godišnji iznos amortizacije	Akumulirana amortizacija	Knjigovodstvena vrijednost stroja	%	Godišnji iznos amortizacije	Akumulirana amortizacija	Knjigovodstvena vrijednost stroja
Ukupno								

(B) Prikažite i objasnite utjecaj obračuna amortizacije prema linearnoj i degresivnoj metodi na rezultat poslovanja u 1. godini obračuna amortizacije, uvažavajući pretpostavku da ukupni prihodi iznose 50.000 kuna, da su ukupni rashodi poslovanja bez iznosa amortizacije 30.000 kuna, te da je iznos amortizacije na kraju procijenjenog vijeka upotrebe stroja jednak nuli.

Naziv pozicije	Linearna metoda obračuna amortizacije	Degresivna metoda obračuna amortizacije

(C) Prikažite i objasnite utjecaj računovodstvenih politika na području amortizacije u razdoblju korisnog vijeka upotrebe stroja (4 godine) na rezultat poslovanja uvažavajući pretpostavku da ukupni prihodi iznose 50.000 kuna, da su ukupni rashodi poslovanja bez iznosa amortizacije 30.000 kuna, te da je iznos amortizacije na kraju procijenjenog vijeka upotrebe stroja jednak nuli.

Naziv pozicije	Linearna metoda obračuna amortizacije			
	1. godina	2. godina	3. godina	4. godina
Naziv pozicije	Degresivna metoda obračuna amortizacije			
	1. godina	2. godina	3. godina	4. godina

ZADATAK 2. *Primjena računovodstvenih politika na području zaliha*

Poduzeće X nabavlja materijal za proizvodnju gotovih proizvoda. U svibnju 201x. godine nastale su sljedeće promjene:

- 10.05. nabavljeno 30 komada materijala pojedinačne vrijednosti 100 kuna,
- 12.05. nabavljeno dodatnih 20 komada materijala pojedinačne vrijednosti 105 kuna,
- 14.05. utrošeno u proizvodnji 20 komada materijala,
- 15.05. nabavljeno 50 komada materijala pojedinačne vrijednosti 110 kuna,
- 18.05. utrošeno u proizvodnji 40 komada materijala,
- 25.05. nabavljeno 40 komada materijala pojedinačne vrijednosti 115 kuna,
- 26.05. utrošeno u proizvodnji 30 komada materijala,
- 27.05. utrošeno u proizvodnji 30 komada materijala.

Zadatak:

- (A) Na kontu materijalnog knjigovodstva evidentirajte nastale promjene na materijalu te obračunajte utrošak zaliha materijala prema FIFO metodi.
- (B) Na kontu materijalnog knjigovodstva evidentirajte nastale promjene na materijalu te obračunajte utrošak zaliha materijala prema metodi prosječnog ponderiranog troška.
- (C) Prikažite i objasnite utjecaj obračuna utroška zaliha prema FIFO metodi i metodi prosječnog ponderiranog troška na financijski položaj i rezultat poslovanja poduzeća. Pretpostavlja se da ukupni prihodi iznose 50.000 kuna te da su ukupni rashodi bez iznosa troškova materijala 30.000 kuna.

Rješenja:

(A) Na kontu materijalnog knjigovodstva evidentirajte nastale promjene na materijalu te obračunajte utrošak zaliha materijala prema FIFO metodi.

Datum	Opis	Količina			Cijena	Vrijednost		
		Ulaz	Izlaz	Stanje		Duguje	Potražuje	Saldo

(B) Na kontu materijalnog knjigovodstva evidentirajte nastale promjene na materijalu te obračunajte utrošak zaliha materijala prema metodi prosječnog ponderiranog troška.

Datum	Opis	Količina			Cijena	Vrijednost		
		Ulaz	Izlaz	Stanje		Duguje	Potražuje	Saldo

(C) Prikažite i objasnite utjecaj obračuna utroška zaliha prema FIFO metodi i metodi prosječnog ponderiranog troška na financijski položaj i rezultat poslovanja poduzeća. Pretpostavlja se da ukupni prihodi iznose 50.000 kuna te da su ukupni rashodi bez iznosa troškova materijala 30.000 kuna.

Naziv pozicije	FIFO metoda	Metoda prosječnog ponderiranog troška

ZADATAK 3. Primjena računovodstvenih politika na području priznavanja prihoda

Poduzeće X je obračunalo najamninu poslovnog prostora za razdoblje od 01. kolovoza 201x. do 31. srpnja 201y. godine te je izdalo najmoprimcu račun u ukupnom iznosu od 120.000 kuna.

Zadatak:

- (A) Izračunajte iznose najamnine za 201x. i za 201y. godinu.
(B) Prikažite utjecaj metode stupnja dovršenosti usluge na rezultat poslovanja u 201x. godini, pod pretpostavkom da ostali prihodi iznose 100.000 kuna, a ukupni rashodi 140.000 kuna. Također prikažite koliko bi iznosio rezultat poslovanja u situaciji da su ostvareni svi uvjeti za priznavanje prihoda od najamnine.

Rješenja:

(A) Izračunajte iznose najamnine za 201x. i za 201y. godinu.

(B) Prikažite utjecaj metode stupnja dovršenosti usluge na rezultat poslovanja u 201x. godini, pod pretpostavkom da ostali prihodi iznose 100.000 kuna, a ukupni rashodi 140.000 kuna. Također prikažite koliko bi iznosio rezultat poslovanja u situaciji da su ostvareni svi uvjeti za priznavanje prihoda od najamnine.
