

Ovo je pregled DELA TEKSTA rada na temu "Teorija, vrste i funkcije investicija". Rad ima 18 strana. Ovde je prikazano oko 500 reči izdvojenih iz rada.

Napomena: Rad koji dobijate na e-mail ne izgleda ovako, ovo je samo DEO TEKSTA izvučen iz rada, da bi se video stil pisanja. Radovi koje dobijate na e-mail su uređeni (formatirani) po svim standardima. U tekstu ispod su namerno izostavljeni pojedini segmenti.

Ako tekst koji se nalazi ispod nije čitljiv (sadrži kukice, znakove pitanja ili nečitljive karaktere), molimo Vas, prijavite to ovde.

Uputstvo o načinu preuzimanja rada možete pročitati ovde.

Univerzitet u Istočnom Sarajevu, Ekonomski fakultet - Pale

Seminarski rad iz matematike

Tema: Teorija, vrste i funkcija investicija

Blagota Lučić Samardžić Tanja

Samardžić Dubravka

Sarić Dajana

Decembar, 2009. godine

U V O D

## 1. POJAM i TEORIJA INVESTICIJA

Investicije predstavljaju proces kupovine, tj. dugoročnih ulaganja novčanog kapitala u određena dobra: opremu, mašine, sirovine, zgrade, stanove...pa sve do ulaganja u ljudski kapital.

Preciznije rečeno, investicije predstavljaju dugoročne rashode za obezbjedjenje kapitalnih dobara ili formiranje neto prirasta zaliha sirovina, polufabrikata, roba...u toku određenog perioda, najčešće godinu dana, s ciljem ostvarenja većeg dohtka u budućnosti.

Naspram ponude investicionog kapitala(štednje) formira se na tržištu i odgovarajuća tražnja za investicionim kapitalom ( $I$ ) i određena kamatna stopa.

Važno je znati da: 1. Rast investicija podiže kamatnu stopu

2. Rast kamatne stope obara investicije

a moguće je i da: 3. raste i kamatna stopa i investicije

Prvi slučaj: vidimo da rast tražnje za investicionim sredstvima,tj. investicionim kapitalom podiže kamatnu stopu, kao što rast tražnje podiže cijenu cijenu robe;

drugi slučaj objašnjava da s rastom kamatne stope investicije postaju skuplje, odnosno da rast kamatne stope obara investicije;

treći slučaj vezan je za specifične okolnosti kad preduzeće mora da prihvati, u uslovima borbe s konkurentima i nužnosti svoje tehnološke modernizacije.

$pf > r$  ili  $pf = r$

## 2. VRSTE INVESTICIJA

Buduci da investicije čine veoma kompleksnu ekonomsku kategoriju, za njihovo razmatranje poseban značaj ima previlna klasifikacija. Razvrstavanje investicija po njihovoj strukturi i funkcijama ima i teorijski i praktični značaj.

Klasifikacija investicija je osnov za formiranje selektivne politike investiranja i na nivou društvene zajednice, i na nivou privredne organizacije. Zbog toga se u ekonomskoj literaturi javljaju vrlo brojne klasifikacije investicija zavisno od stanovišta i kriterijuma od kojih se polazi u njihovoj analizi.

Prema kvantitativnim svojstvima, investicije se djele na bruto i neto investicije

Bruto investicije ( $I_b$ ) obuhvataju ukupna investiciona ulaganja nezavisno od načina njihovog formiranja. U osnovi nastaju iz dva izvora – amortizacije ( $A_m$ ) i neto akumulacije ( $A_k$ ). Mogu se izraziti relacijom:

$$I_b = A_m + A_k$$

Bruto investicije su dio društvenog proizvoda koji se ulaže u zamnjenu postojećih kapaciteta i formiranje novih kapaciteta privredne ili druge organizacije.

Investicije uložene u povećanje sadašnje vrijednosti kapaciteta nazivamo neto investicijama ( $I_n$ ). One se mogu izraziti relacijom:

$$I_n = I_b - A_m$$

Neto investicije su dio društvenog proizvoda uložen u formiranje nove vrijednosti, novih osnovnih i obrtnih sredstava investitora.

U strukturi bruto investicija, razlikuju se nove investicije ( $I_{no}$ ) i investicije za zamjenu ( $I_z$ ). Nove investicije se mogu izraziti relacijom:

...

-----**OSTATAK TEKSTA NIJE PRIKAZAN. CEO RAD MOŽETE PREUZETI NA SAJTU.**-----

[www.maturskiradovi.net](http://www.maturskiradovi.net)

**MOŽETE NAS KONTAKTIRATI NA E-MAIL:**

[maturskiradovi.net@gmail.com](mailto:maturskiradovi.net@gmail.com)