

Ovo je pregled DELA TEKSTA rada na temu "Obračun troškova sa posebnim osvrtom na kalkulaciju". 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.

Predmet: Menadžment računovodstva

Tema:Obračun troškova sa posebnim osvrtom na kalkulaciju

UVOD

U današnje vreme gde se sve aktivnosti čoveka razvijaju veoma brzo, sama tehnološka modernizacija i naučna dostignuća. Sve to ubrzava ritam ljudskog života daje mnoštvo pogodnosti za dalji rast životnog standarda. Da bi se poboljšao standard potrebno je i poslovati u preduzeću koje može da isprati potrebe savremenog načina poslovanja. Može se slobodno reći da ti zahtevi danas nisu lako ostvarivi i da se sastoje od velikog broja činilaca. Jedan od bitnih činilaca je računovodstvo. Računovodstvo kao nauka ima ključnu ulogu u osavremenjavanju i modernizaciji sistema evidentiranja i praćenja. U sadašnjem poslovnom okruženju da bi se ostvario rast i razvoj potrebno je kvalitetno upravljanje koje inače nemože da bude bez kvalitetnih informacija. Iz toga proizilazi važnost upravljačkog informacionog sistema i njegovog podsistema, računovodstvenog informacionog sistema. Da bi bilo uspešno upravljanje poslovanjem ono mora znači da ima pouzdane i blagovremene informacije. Između ostalog a vema bitne su informacije o obračunu troškova. Obračun troškova treba da odgovori na pitanja gde su i u vezi sa čim su troškovi u preduzeću nastali. U sklopu ovog rada obradićemo oblast obračuna troškova sa posebnim akcentom na kalkulaciju kao oblast.

OBRAČUN TROŠKOVA

Najvažniji deo upravljačkog računovodstva je obračun troškova i učinaka s kalkulacijom. Njegov osnovni zadatak je da prati, u okviru procesa proizvodnje, troškove osnovnih činilaca bez kojih taj proces ne bi mogao da se odvija, a takodje da prati i stvaranje učinaka, kao rezultata proizvodnih aktivnosti. Otuda i naziv interni ili pogonski obračun.

Organizacija pogonskog obračuna u izvesnoj meri je zakonski regulisana, ali je prevashodno prepuštena samim preduzećima. Formulisanje ciljeva i zadataka obračuna troškova i učinaka jeste najvažnije pitanje pri utvrđivanju sadržine i organizacionog ustrojstva pogonskog obračuna. Opšte ciljeve ovog dela regulisao je novi kontni okvir. Zbog svoje širine i važnosti pogonski obračun je izdvojen u posebnu klasu, klasu 9 – Obračun troškova i učinaka.

Novi kontni okvir računski je odvojio glavnu knjigu pogonskog obračuna od glavne knjige finansijskog knjigovodstva i time mu dao karakter metodološki samostalnog knjigovodstva. Glavna knjiga pogonskog obračuna, kao osnovni izvor informacija, treba da obezbedi podatke o tome:

koliko je čega utrošeno u preduzeću,

gde su nastali troškovi,

u vezi sa kojim učincima su nastali troškovi,

koliki su i po osnovi kojih proizvoda nastali prihodi, rashodi, dobici ili gubici.

Osnovne teorije troškova i cena

Da bi se moglo knjigovodstveno obuhvatiti praćenje troškova i učinka, neophodno je izložiti određene osnove teorije troškova i cena.

Pojam i organizacija proizvodnog procesa

Proizvodni proces obuhvata, osim neposredne proizvodnje, pripremu proizvodnje, planiranje, unutrašnji transport, skladištenje, održavanje mašina i uređaja, tehničku kontrolu i sl. Proizvodnja može biti organizovana kao:

Pojedinačna proizvodnja se sastoji u izradi pojedinačnih, obično konačnih proizvoda koji se ne ponavljaju, tako da ovakva proizvodnja nije za standardizaciju i zahteva specijalna sredstva rada, tako da su i veliki troškovi proizvodnje.

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

www.maturskiradovi.net

MOŽETE NAS KONTAKTIRATI NA E-MAIL: maturskiradovi.net@gmail.com