

I. konzultáció

06(30) 598-8031

Dr. Kana Jeno

kana.jeno@KGGK.BMF.HU

JENO.KASZA@MAIL.DATANET.HU

Példákat nérd meg! Email-ben meg lehet kapni.
A példát ki kell dolgozni és be kell küldeni, vagy
kegyesölth a vizsgára el kell hozni.

Ha betűlőd a példát, akkor az nem len a vizsgán!
3 DB feladat!

VIZSGAKERDÉSEK: a 13-as nem len! 18, 19, 20 nincsen!
Ugyanaz a kérdés lenne! !

Gazdasági Számításkor

Tradicionális

költs. szám.

Fedzeti

költs. szám.

Megeterülés / Pozam

Minimális [befektetés]

Költség-tani alap fogalmak:

Költség: termék előállítására, szolgáltatás nyújtására fordított munka
pénze [forint / időóra]

Önköltség: egy termék előállítására, egy szolgáltatás nyújtására fordított
munka pénze [ft / munka \Rightarrow pl: ft / autó, ft / darab stb.]

Ráfordítás: Amikor azonnali felhívásra költséget követ

Kiadás: Amikor hosszabb tápra valószínű (komplexitív).

Nyereség: Árbevétel és költségkülönbsége (ha ez a név pozitív!)

Nyereség csak CÉGNEK van!

Termék, szolgáltatásnál kalkulált nyereség van

Verseny: Általában indokolatlan föbblet ráfordításból adódó pénzköltség

Költségmérés $K_{sz} = \frac{K_o}{A'}$ $\frac{\text{Költség Köthés}}{\text{Árbevétel}}$ $K_{sz} = \frac{K_o}{A'} = \frac{K_k + K_A'}{K_k + K_A' + N}$

$$K_o = K_k + K_A' \quad \begin{array}{l} \text{általános} \\ \downarrow \\ \text{közvetlen költség} \end{array}$$

K_k : anyagköltség, bérköltség,
bérjelölés, költségtérítés

$$A' = K_o + N \quad \begin{array}{l} \downarrow \\ \text{összes költség} \\ \downarrow \\ \text{nyereség} \end{array}$$

K_A' : állandó kellene hogy legyen.
normál esetben állandó is.

Költségvetés kategorizálása:

① Költségnevelés szerinti kategorizálás

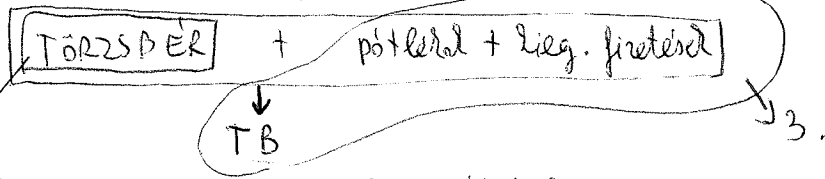
a) anyag jellegű befordítások

minden olyan tétel ide tartozik, ami anyag formájában kerül be a céghez.

alapanyagok, anyagok, anyagok

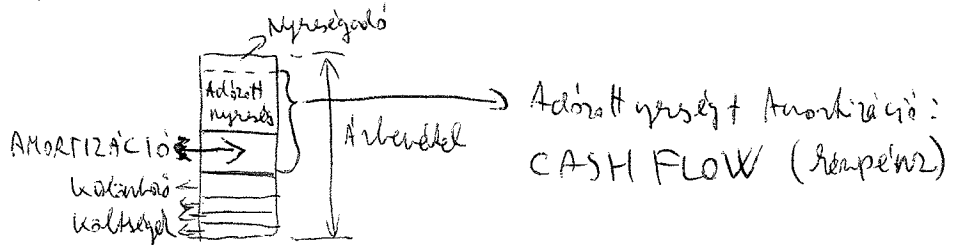
b) nemzeti jellegű befordítások

bérek - és költségek kapcsolódó részei.



Altköltség: az az alapvető munkaerő

c) amortizáció



d) egyéb költségnevelés (minden, ami eddig nem volt)

$$x. nem képezés = \frac{\text{költségnevelés}}{\text{összes költség}} \cdot 100\%$$

RELATÍVAN TERMELESFÜGGŐ PÉNZ!

② Lehetősségi módja szerinti kategorizálás

Munkafüggő költségvetés

(közvetlen költség)

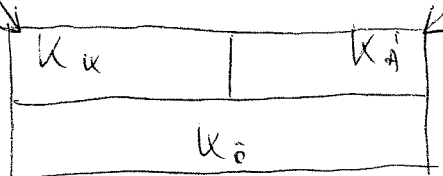
Lehetősségi jellegű pénzes

(gyártási szinten mérhető költségvetés)

Munkafüggő 2.

(függ a termelési voluméntől)

Elvételben nem változik [kiegészítő jellegű 2.]



Pótlék - kalcs: $P_k = \frac{\text{atl. költs.}}{\text{vetítési alap}} \times 100\%$

\swarrow \downarrow \searrow
 követlen költs. ágyrak négyzetmetér

(K2) -es példa: nézd át! Költség felrakás példa

1. követlen anyag költség
2. követlen bérlet költség
3. Bérlet (erre a táblázatban nem számolt)
4. külön költség

5. követlen költség összesen

\swarrow
 minden: minimális ár!

6. üzem általános költség
7. Selejt

8. számitott önköltség \rightarrow Itt minden üzem mintái pénz el van számolva

9. k_p -i irányítás költség
10. Elkülönített költség [pl. gazdasági költség]

11. Teljes önköltség \rightarrow Nullszaldósól vagyunk!

12. Nyereség (bruttó)

13. Termelői (nettó) ár

Fogy. ár = term. ár + ÁFA + díj + egyéb adó

Arformai:

- ① Monopol ár
- ② Arkantell
- ③ Piaci értékelés által kialakított ár
- ④ Megállapított ár (árta)

③ - es példa: kártyaár!