

**Formule de calcul ale criteriilor de performanță
S.C. Drumuri Municipale S.A.**

Anexa 3 la HCL 64&30.03.2004

1. Rentabilitatea în funcție de cheltuielile totale

$$R = \frac{\text{Profit net}}{\text{Cheltuieli totale}} * 100$$

2. Grad de acoperire a cheltuielilor din venituri proprii

$$G \text{ acop.} = \frac{\text{Venituri proprii}}{\text{Cheltuieli totale}} * 100$$

3. Productivitatea muncii

$$\text{În unități monetare } W_m = \frac{\text{Cifra de afaceri}}{\text{Nr. salariați}}$$

Privită ca și ritm anual de creștere.

4. Ponderea cheltuielilor cu salariile în cheltuielile de exploatare

$$= \frac{\text{Cheltuieli cu salariile}}{\text{Total cheltuieli de exploatare}} * 100$$

5. Indicele de creștere venituri raportat la cheltuieli

$$IVt/Ct = \frac{V1}{V0} * \frac{Cht 0}{Cht 1}$$

V1 = veniturile perioadei realizate

V0 = veniturile perioadei anterioare celei realizate

Sau

$$Ivt/Ct = \frac{V1 - V0}{Cht 1 - Cht 0}$$

Cht 1 = cheltuielile perioadei analizate

Cht 0 = cheltuielile perioadei anterioare acelei analizate

6. Solvabilitate patrimonială

$$S = \frac{\text{Capital propriu (Capital social + Rezerve)}}{\text{Capital propriu + Total credite}} * 100$$

7. Grad de îndatorare

$$\text{Gind} = \frac{\text{Datorii totale}}{\text{Total active}} * 100$$

8. Perioada de recuperare a creanțelor

9. Perioada de rambursare a datoriilor

10. Lichiditate

$$L = \frac{\text{Total active circulante} - \text{Stocuri materiale}}{\text{Total datorii pe termen scurt (< 1 an)}} * 100$$

Formule de calcul ale obiectivelor de performanță

1. Gradul de îndeplinire a criteriilor de performanță

2. Achitarea în termen a obligațiilor legale

$$\text{Achitarea obligațiilor} = \frac{\text{Total obligații - Majorări și penalități}}{\text{Total obligații față de bugete și fonduri speciale}} * 100$$

3. Îmbunătățirea calității serviciilor prestate

$$\text{Îmbunătățirea calit. serv. prest} = \frac{\text{Nr. recepții fără obiecțiuni}}{\text{Nr. total recepții}} * 100$$

4. Repararea defecțiunilor constatate în perioada de garanție

$$\text{Reparare defecțiuni} = \frac{\text{Nr. lucrări fără defecțiuni în perioada de garanție}}{\text{Nr. total de lucrări}} * 100$$

DIRECTOR D. EDILITARĂ
ROMULUS KOMOZ