

Formule de calcul ale Criteriilor și Obiectivelor de performanță ale Regiei Autonome de Transport Timișoara aprobate prin HCL nr./.....

CRITERII DE PERFORMANȚĂ

1. Randamentul

$$R = \frac{\text{Nr. de călători transportați}}{\text{Kilometru}}$$

2. Grad de acoperire a cheltuielilor din venituri proprii

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

3. Productivitatea muncii

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

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

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

OBIECTIVE 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. Modul de rezolvare a scrisorilor; sesizărilor și reclamațiilor venite de la cetățeni

$$\text{Mod rezolvare} = \frac{\text{Nr. sesizărilor și reclamațiilor la care s-a răspuns corespunzător}}{\text{Nr. total de sesizări și reclamații}} * 100$$

4. Respectarea graficelor de circulație

$$\text{Resp. grafic} = \frac{\text{Nr. autovehicule controlate care respectă graficele}}{\text{Nr. autovehicule controlate}} * 100$$

5. Gradul de curățenie al mijloacelor de transport în comun

$$\text{Gr. de curățenie} = \frac{\text{Nr. autovehicule curate controlate la ieșire din depou}}{\text{Nr. autovehicule controlate}} * 100$$

6. Pondere kilometri nerealizați din vina regiei

$$\text{Pondere km.} = \frac{\text{Km. nerealizați}}{\text{Km. planificați}} * 100$$

**DIRECȚIA EDILITARĂ
IOAN ZUBAȘCU**