



## INDICATORII TEHNICO-ECONOMICI

ai investiției "Modernizare drum Oarba de Mureș"

TITULAR: Județul Mureș

BENEFICIAR: Consiliul Județean Mureș

AMPLASAMENT: teritoriul administrativ al orașului Iernut

DATE TEHNICE:

Lungimea totală a tronsonului de drum care se reabilitează: 1.800 ml

Structura sistemului rutier:

- km 0+000-km 0+305 și km 0+375-km 0+600, sistem rutier ranforsat
  - a. Se menține sistemul rutier cu îmbrăcăminte asfaltică existentă cu reparații
  - b. Reprofilare cu mixtură asfaltică BA 16 rul 50/70
  - c. Strat de mixtură asfaltică BA 16 rul 50/70 - 4 cm
- km 0+600-km 1+800, sistem rutier suplu
  - a. se execută o săpătură de cca 65 cm
  - b. strat de izolare din nisip - 7 cm
  - c. strat de fundație de balast - 30 cm
  - d. strat bază de piatră spartă - 20 cm
  - e. strat de legătură din mixtură asfaltică deschisă BA 20 leg 50/70 -6 cm
  - f. strat de mixtură asfaltică BA 16 rul 50/70 - 4 cm

CAPACITĂȚI:



Indicatoare rutiere :	34 buc
Borne kilometrice:	2 buc
Borne hectometrice:	16 buc

#### INDICATORII TEHNICO-ECONOMICI

- Valoarea totală a investiției, inclusiv TVA 2.358.850,14 lei  
din care
- Construcții-montaj, inclusiv TVA 1.969.510,06 lei

REALIZAREA INVESTIȚIEI (INV/C+M): 8 luni

FINANȚAREA INVESTIȚIEI: buget local

**DIRECTOR EXECUTIV**

ing. Márton Katalin

