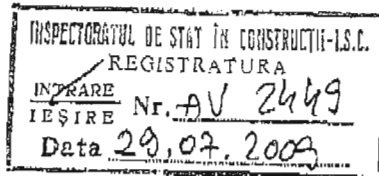




GUVERNUL ROMÂNIEI

INSPECTORATUL DE STAT ÎN CONSTRUCȚII



COMUNA Șişești
JUDEȚUL Maramureș
Tel/fax 0262-298000

Referitor la documentația tehnico-economică pentru obiectivul de investiție " Modernizare drumuri in comuna Șişești", județul Maramureș, faza SF, proiect nr. 5/2009, întocmit de S.C. Drupo S.R.L. Cluj, înregistrată la Inspectoratul de Stat în Construcții cu nr. 86/29.07.2009, împreună cu completările ulterioare ale acestora, în vederea avizării conform Hotărârii Guvernului nr.1072/2003, cu modificările ulterioare

Obiectivul de investiții urmează să beneficieze de finanțare prin Programul Național de Dezvoltare Rurală - Măsura 322 privind renovarea și dezvoltarea satelor, îmbunătățirea serviciilor de bază pentru economia și populația rurală și punerea în valoare a moștenirii rurale

În urma analizării documentației menționată, Inspectoratul de Stat în Construcții - I.S.C. emite următorul

AVIZ TEHNIC

pentru obiectivul de investiție " Modernizare drumuri in comuna Șişești ", județul Maramureș

Principalele lucrări și caracteristicile tehnice:

- *Modernizare străzi*
 - lungime totală traseu modernizat – 14500,00 m

Satul Cetățele:

- Ulița 8- 1550,00m
- Ulița 10- 640,00m

Satul Bontăieni:

- Ulița 4- 370,00m
- Ulița 7- 640,00m

Satul Negreia:

- Ulița 2- 1040,00m
- Ulița 3- 385,00m

Satul Șişești:

- Ulița 1- 525,00m
- Ulița 2- 420,00m
- Ulița 3- 500,00m
- Ulița 4- 1380,00m
- Ulița 5- 570,00m
- Ulița 6- 760,00m
- Ulița 7- 380,00m
- Ulița 8- 290,00m

Satul Surdești:

- Ulița 1- 770,00m
- Ulița 2- 1150,00m
- Ulița 3- 650,00m

Str. APOLODOR nr. 17, Sector 5, București - România

Tel: +40 21 318.17.00; Fax: +40 21 318.17.01; E-mail: isc@isc-web.ro; www.isc-web.ro

Cont: RO30TREZ7005025XXX000273 - Trezoreria Municipiului București; Cod fiscal 14234699

Satul Danești-Frîlog:

- Ulița 1- 670,00m
- Ulița 2- 770,00m

Satul Plopiș:

- Ulița 1- 550,00m
- Ulița 2- 130,00m

- lățime parte carosabilă –(2,75-3,50)m
- lățime acostamente – 2x0,50m
- structura rutieră proiectată, conform recomandărilor din expertiza tehnică întocmită de expertul tehnic atestat cu nr. 07470:

Structura rutieră pe pietruire existentă:

- 4 cm strat de uzura din beton asfaltic BA16
- 6 cm strat de legătură din beton asfaltic BAD25
- 15 cm macadam peste existent

Structura rutieră în casete:

- 4 cm strat de uzura din beton asfaltic BA16
- 6 cm strat de legătură din beton asfaltic BAD25
- 15 cm macadam
- 25 cm balast

- Șanțuri și rigole din pământ și pereate , pentru colectarea și scurgerea apelor meteorice
- podețe tubulare $\Phi 600$ cu camera de cădere din beton de ciment ,buc.2
- amenajare intersecții cu drumurile laterale

INSPECTOR GENERAL DE STAT
Constantin-Adrian BALABAN-GRĂJDAN

