

HOTĂRÂRE

Cu privire la: aprobarea documentației tehnico- economice cu principalii indicatori tehnico-economici pentru obiectivele de investiții „ lucrări de modernizare drumuri județene ”

Având în vedere:

- Expunerea de motive nr. 8184/27.08.2014 cu privire la Proiectul de hotărâre nr. 8185/ 27.08.2014;

-Proiectele nr.15/1-15/4/2014 – Faza Studiu de Fezabilitate întocmite de S.C. SECȚIA DE PROIECTARE SRL- înregistrate la Consiliul Județean Olt sub nr. 8133/26.08.2014;

-Proiectele tehnice revizuite întocmite de SC SECȚIA DE PROIECTARE SRL și înregistrate la Consiliul Județean Olt sub nr. 8183/27.08.2014;

- Raportul Direcției Tehnice și Investiții din cadrul aparatului de specialitate al Consiliului Județean Olt nr.8186/27.08.2014;

- Raportul Comisiei pentru administrație publică, juridică , apărarea ordinii publice, respectarea drepturilor omului și relații cu cetățenii nr.8122/27.08.2014;

- Raportul Comisiei pentru studii economico- sociale, buget-finanțe, integrare europeană, administrarea domeniului public și privat al județului nr. 8175/27.08.2014;

- Raportul Comisiei pentru organizarea și dezvoltarea urbanistică, realizarea lucrărilor publice ecologice și protecția mediului, conservarea monumentelor istorice și de arhitectură nr. 8194/27.08.2014;

- Prevederile art. 2 lit. a) și art.9 alin.(8) din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 28/2013 pentru aprobarea Programului național de dezvoltare locală, cu modificările și completările ulterioare;

-prevederile art. 11 alin.(12) din Normele metodologice pentru punerea în aplicare a prevederilor Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 28/2013 pentru aprobarea Programului național de dezvoltare locală, aprobate prin Ordinul Ministrului Dezvoltării Regionale și Administrației Publice nr. 1851/2013, cu modificările și completările ulterioare;

- Prevederile Hotărârii de Guvern nr. 28/2008 privind aprobarea conținutului cadru al documentației tehnico-economice aferente investițiilor publice, precum și a structurii și metodologiei de elaborare a devizului general pentru obiective de investiții și lucrări de intervenții;

-prevederile art. 45 din Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;

- Prevederile art. 91 alin. (1) lit. b), alin.(3) lit.f) din Legea administrației publice locale nr. 215/2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

În temeiul art. 97 alin. (1) din Legea administrației publice locale nr. 215/2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

Consiliul Județean Olt adoptă prezenta h o t ă r â r e.

Art. 1. Se aprobă documentația tehnico- economică pentru obiectivele de investiții „lucrări de modernizare drumuri județene”, cu principalii indicatorii tehnico-economici, prevăzuți în anexa care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art. 2 Prevederile contrare prezentei hotărâri își încetează aplicabilitatea.

Art. 3. Prezenta hotărâre se comunică Direcției Tehnice și Investiții și Direcției Economice , Buget – Finanțe din cadrul aparatului de specialitate al Consiliului Județean Olt în vederea aducerii la îndeplinire, Președintelui Consiliului Județean Olt și Instituției Prefectului- Județul Olt.

PREȘEDINTE
Paul STĂNESCU

Contrasemnează
Secretar al județului
Gabriel BULETEANU

Slatina, 28.08.2014

Nr. 132

N.M., AVS/ 2 ex

Principalii indicatori tehnico-economici pentru obiectivele de investiții

„Lucrări de modernizare drumuri județene DJ 703D , DJ 546E , DJ 678E , DJ 643C, DJ 657B , DJ 642A , DJ 651B , DJ 703B , DJ 653” finanțate de Ministerul dezvoltării regionale și administrației locale prin Programul național de dezvoltare locală aprobat conform OUG nr. 28/2013

Modernizarea drumurilor județene prin asfaltarea tronsoanelor cu îmbrăcămintea rutieră din balast

1. modernizare drum județean DJ 703D

- km 10+025-23+050 , km L= 13,025 km , Leleasca-Cungrea
 - Valoare totală cu TVA =26507,360 mii lei din care TVA - 5083,450 mii lei
 - Valoare cu TVA c+m = 22615,343 mii lei , din care TVA – 4377,163 mii lei
- Durata de realizare = 18 luni
- Lungime drum județean propus pentru execuție = 13.025 ml
- Lățimea carosabilului propus pentru execuție = 6,50 ml
- Acostamente = 2 x 0,75 ml
- șanț pereu – 6900 ml
- Materiale principale folosite - fundație din balast – 20 cm grosime , piatră spartă – 15 cm grosime , strat de legătură BAD25 – 6 cm grosime , strat uzură BA16 – 4 cm grosime.

2. modernizare drum județean DJ 546E

- km 16+750-24+613 , L= 7,863 km , Oporelu-Miești-Albești
- Valoare totală cu TVA = 16085,173 mii lei din care TVA - 3084,300 mii lei
- Valoare cu TVA c+m = 13721,230 mii lei din care TVA – 2655,722 mii lei
- Durata de realizare = 12 luni
- Lungime drum județean propus pentru execuție = 7863 ml
- Lățimea carosabilului propus pentru execuție = 6,50 ml
- Acostamente = 2 x 0,75 ml
- șanț pereu – 1553 ml
- Materiale principale folosite - fundație din balast – 20 cm grosime , piatră spartă – 15 cm grosime , strat de legătură BAD25 – 6 cm grosime , strat uzură BA16 – 4 cm grosime.

3. modernizare drum județean DJ 678E

- km 11+362- 15+310 , L= 3,948 km , Sîmburești
- Valoare totală cu TVA = 7938,059 mii lei din care TVA- 1521,549 mii lei
- c+m = 6767,714 mii lei din care TVA – 1309,880 mii lei
- Durata de realizare = 12 luni
- Lungime drum județean propus pentru execuție = 3984 ml
- Lățimea carosabilului propus pentru execuție = 6,50 ml
- Acostamente = 2 x 0,75 ml

- Materiale principale folosite - fundație din balast – 20 cm grosime , piatră spartă – 15 cm grosime , strat de legătură BAD25 – 6 cm grosime , strat uzură BA16 – 4 cm grosime .

4. modernizare drum județean DJ 643C

- km 3+500-4+700 , km 7+700-11+300 , km 12+842-13+297 , L= 5,255 km , Horezu-Dobrețu

Valoare totală cu TVA = 10787,653 mii lei din care TVA – 2068,149 mii lei

c+m = 9200,151 mii lei din care TVA – 1780,674 mii lei

- Durata de realizare = 12 luni
- Lungime drum județean propus pentru execuție = 5255 ml
- Lățimea carosabilului propus pentru execuție = 6,50 ml
- Acostamente = 2 x 0,75 ml
- Materiale principale folosite - fundație din balast – 20 cm grosime , piatră spartă – 15 cm grosime , strat de legătură BAD25 – 6 cm grosime , strat uzură BA16 – 4 cm grosime .

5. modernizare drum județean DJ 657B

- km 0+078-8+000, L= 7,922 km , Profa-Bărăști

Valoare totală cu TVA = 9533,510 mii lei din care TVA – 1845,196 mii lei

c+m = 8842,069 mii lei din care TVA – 1711,368 mii lei

- Durata de realizare = 24 luni
- Lungime drum județean propus pentru execuție = 7922 ml
- Lățimea carosabilului propus pentru execuție = 6,50 ml
- Acostamente = 2 x 0,75 ml
- șanț pereu – 1695 ml
- Materiale principale folosite - fundație din balast – 20 cm grosime , strat de legătură BADPS25 – 7 cm grosime , strat uzură BAPC16 – 4 cm grosime.

6 . modernizare drum județean DJ 642A

- km 16+200-20+134 , L= 3,934 km , Vlădila-Rotunda

Valoare totală cu TVA = 3665,669 mii lei din care TVA – 709,484 mii lei

c+m = 3397,683 mii lei din care TVA – 657,616 mii lei

- Durata de realizare = 12 luni
- Lungime drum județean propus pentru execuție = 3934 ml
- Lățimea carosabilului propus pentru execuție = 6,50 ml
- Acostamente = 2 x 0,75 ml
- Materiale principale folosite - fundație din balast – 20 cm grosime , strat de legătură BADPS25 – 7 cm grosime , strat uzură BAPC16 – 4 cm grosime.

7 . modernizare drum județean DJ 651B

- km 12+470-15+254 , L= 2,784 km , Preotești-Iancu Jianu

Valoare totală cu TVA = 3674,376 mii lei din care TVA – 711,170 mii lei

c+m = 3405,762 mii lei din care TVA - 659,180 mii lei

- Durata de realizare = 24 luni
- Lungime drum județean propus pentru execuție = 2784 ml

- Lățimea carosabilului propus pentru execuție = 6,50 ml
- Acostamente = 2 x 0,75 ml
- șanț pereu – 330 ml
- Materiale principale folosite - fundație din balast – 20 cm grosime , strat de legătură BADPS25 – 7 cm grosime , strat uzură BAPC16 – 4 cm grosime.

8 . modernizare drum județean DJ 703B

- km 39+935-41+275, L= 1,340 km ,Bărăști-lim. Jud. Argeș

Valoare totală cu TVA =1470,850 mii lei din care TVA – 284,681 mii lei
 c+m = 1361,254 mii lei din care TVA – 263,469 mii lei

- Durata de realizare = 12 luni
- Lungime drum județean propus pentru execuție = 1340 ml
- Lățimea carosabilului propus pentru execuție = 6,50 ml
- Acostamente = 2 x 0,75 ml
- Materiale principale folosite - fundație din balast – 20 cm grosime , strat de legătură BADPS25 – 7 cm grosime , strat uzură BAPC16 – 4 cm grosime.

9 . modernizare drum județean DJ 653

- km 40+050-49+000, Izvoarele-Stoicănești ,L= 8,950, km 62+667-66+120 , Radomirești (Călinești)-lim. Jud. Teleorman L= 3,454 km ,

Valoare totală cu TVA Radomirești = 3900,301 mii lei din care TVA – 754,897 mii lei
 c+m = 3615,383 mii lei din care TVA – 699,751 Mmii lei

Valoare cu TVA Izvoarele = 9865,013 mii lei din care TVA – 1909,357 Mmii lei
 C+m = 9149,648 mii lei , din care TVA 1770,900 lei

- Durata de realizare = 24 luni
- Lungime drum județean propus pentru execuție , L1= 8,950 km , L2= 3,454 km , lungime totală L = 12403 ml
- Lățimea carosabilului propus pentru execuție = 6,50 ml
- Acostamente = 2 x 0,75 ml
- Materiale principale folosite - fundație din balast – 20 cm grosime , strat de legătură BADPS25 – 7 cm grosime , strat uzură BAPC16 – 4 cm grosime.

**Director Executiv
 Cornel MOTOI**