



HOTĂRÂRE

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

Având în vedere:

- **Expunerea de motive nr. 1755/ 27.02.2012** cu privire la Proiectul de hotărâre nr. 1756/ 27.02.2012;

-**Proiect nr.44/2012 – Faza Studiul de Fezabilitate** întocmit de S.C. Man Sam SRL- înregistrat la Consiliul Județean Olt sub nr. 2196/14.03.2012;

- **Raportul Direcției Tehnice și Investiții** din cadrul aparatului de specialitate al Consiliului Județean Olt nr. 1757/ 27.02.2012;

- **Raportul Comisiei** pentru administrație publică, juridică , apărarea ordinii publice, respectarea drepturilor omului și relații cu cetățenii nr. 2691/27.03.2012;

- **Raportul Comisiei** pentru studii economico- sociale, buget-finanțe, integrare europeană, administrarea domeniului public și privat al județului nr. 2692/ 27.03.2012;

- **Raportul Comisiei** pentru organizarea și dezvoltarea urbanistică, realizarea lucrărilor publice ecologice și protecția mediului, conservarea monumentelor istorice și de arhitectură nr. 2698/ 27.03.2012;

- **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.44 alin.(1) din Legea nr. 273/ 2006** privind finanțele publice locale, cu modificările 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 hotărâre

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

Art.2. Prezenta hotărâre se comunică Direcției Tehnice și Investiții și Direcției 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
Secretarul Județului
Marin DOBRE

Slatina 29.03.2012

Nr. 32

A.B/ 2 ex

Principalii indicatori tehnico-economici pentru obiectivele de investiții**„Lucrări de reabilitare și modernizare drumuri județene”****A. Execuție covoare asfaltice****1. Covoare asfaltice pe DJ 544**

Km 1+400 – 2+400 , com. Brastavățu

Km 30+000-31+000 , com. Ștefan cel Mare

- Valoare totală cu TVA = 400.000 lei
- Durata de realizare = 5 luni
- Lungime drum județean propus pentru execuție = 2000 ml
- Lățimea carosabilului propus pentru execuție = 6,0 ml
- Acostamente = 2 x 0,75 ml
- Materiale principale folosite = mixtură asfaltică, 5 cm grosime BAPC 16

2. Covoare asfaltice pe DJ 642

km 15+000 – 15+500 , Stoenеști

km 18+600 – 19+600 , Gostavățu

km 25+500 - 26+500 , Băbiciu

km 34+000 – 35+000 , Scărișoara

km 38+500 – 39+500 , Rusănești

km 44+400 – 45+400 , Cilieni – Tia Mare

km 57+900 – 58+750 , Giuvărăști

- Valoare totală cu TVA = 1.270.000 lei
- Durata de realizare = 5 luni
- Lungimea drumului județean propus pentru execuție = 6350 ml

- Lățimea carosabilului propus pentru execuție = 6,0 ml
- Acostamente = 2 x 0,75 ml
- Material principale folosite = mixtură asfaltică, 5 cm grosime BAPC 16

3. Covoare asfaltice pe DJ 546 A

Km 5+600 – 6+600 , Schitu

Km 22+850 – 23+750 , Șerbănești

Km 25+000 – 26+000 , Crîmpoia

Km 37+500- 38+500 , Văleni

Km 44+050 – 45+050 , Stoicănești

- Valoare totală cu TVA = 980.000 lei
- Durata de realizare = 5 luni
- Lungimea drumului județean propus pentru execuție = 4900 ml
- Lățimea carosabilului propus pentru execuție = 6,0 ml
- Acostamente = 2 x 0,75 ml
- Material principale folosite = mixtură asfaltică, 5 cm grosime BAPC 16

4. Covoare asfaltice pe DJ 679

Km 50+000 -51+000 , Tufeni

Km 76+050 – 77+050 , Seaca

Km 80+800 – 81+800 , Mihăiești

- Valoare totală cu TVA = 600.000 lei
- Durata de realizare = 5 luni
- Lungimea drumului județean propus pentru execuție = 3000 ml
- Lățimea carosabilului propus pentru execuție = 6,0 ml
- Acostamente = 2 x 0,75 ml
- Materiale principale folosite = mixtură asfaltică, 5 cm grosime BAPC 16

5. Covoare asfaltice pe DJ 546

Km 125+100 -125+350 , Verguleasa

- Valoare totală cu TVA = 50.000 lei

- Durata de realizare = 5 luni
- Lungimea drumului județean propus pentru execuție = 250 ml
- Lățimea carosabilului propus pentru execuție = 6,0 ml
- Acostamente = 2 x 0,75 ml
- Material principale folosite = mixtură asfaltică, 5 cm grosime BAPC 16

6. Covoare asfaltice pe DJ 703 C

Km 13+935 -14+935 , Mărgineni

Km 31+000 – 32+500 , Rusciori –Poboru

- Valoare totală cu TVA = 500.000 lei
- Durata de realizare = 5 luni
- Lungimea drumului județean propus pentru execuție = 2500 ml
- Lățimea carosabilului propus pentru execuție = 6,0 ml
- Acostamente = 2 x 0,75 ml
- Material principale folosite = mixtură asfaltică, 5 cm grosime BAPC 16

7. Covoare asfaltice pe DJ 657 B

Km 10+400 – 11+300 , Bărăști

Km 13+500 - 14+500 , Colonești

- Valoare totală cu TVA = 380.000 lei
- Durata de realizare = 5 luni
- Lungimea drumului județean propus pentru execuție = 1900 ml
- Lățimea carosabilului propus pentru execuție = 6,0 ml
- Acostamente = 2 x 0,75 ml
- Material principale folosite = mixtură asfaltică, 5 cm grosime BAPC 16

8. Covoare asfaltice DJ 644

Km 0+000 – 1+000 , Șopîrlița

Km 21+000 – 22+000 , Bobicești

Km 6+750 – 7+050 , Pîrșcoveni

- Valoare totală cu TVA = 460.000 lei

- Durata de realizare = 5 luni
- Lungimea drumului județean propus pentru execuție = 2300 ml
- Lățimea carosabilului propus pentru execuție = 6,0 ml
- Acostamente = 2 x 0,75 ml
- Material principale folosite = mixtură asfaltică, 5 cm grosime BAPC 16

9. Covoare asfaltice DJ 643

Km 40+000 – 41+000 , Oboga

Km 47+300 – 48+000 , Iancu Jianu

- Valoare totală cu TVA = 340.000 lei
- Durata de realizare = 5 luni
- Lungimea drumului județean propus pentru execuție = 1700 ml
- Lățimea carosabilului propus pentru execuție = 6,0 ml
- Acostamente = 2 x 0,75 ml
- Material principale folosite = mixtură asfaltică, 5 cm grosime BAPC 16

10. Covoare asfaltice DJ 546 E

Km 8+850 – 9+850 , Oporelu

- Valoare totală cu TVA = 200.000 lei
- Durata de realizare = 5 luni
- Lungimea drumului județean propus pentru execuție = 1000 ml
- Lățimea carosabilului propus pentru execuție = 6,0 ml
- Acostamente = 2 x 0,75 ml
- Material principale folosite = mixtură asfaltică, 5 cm grosime BAPC 16

11. Covor asfaltic DJ 678 B

Km 12+000 -13+000 , Vitomirești

- Valoare totală cu TVA = 200.000 lei
- Durata de realizare = 5 luni
- Lungimea drumului județean propus pentru execuție = 1000 ml
- Lățimea carosabilului propus pentru execuție = 6,0 ml

- Acostamente = 2 x 0,75 ml
- Material principale folosite = mixtură asfaltică, 5 cm grosime BAPC 16

12. Covoare asfaltice DJ 542 A

Km 0+000 – 1+000 , Redea

Km 15+200 – 16+200 , Bucinișu

- Valoare totală cu TVA = 400.000 lei
- Durata de realizare = 5 luni
- Lungimea drumului județean propus pentru execuție = 2000 ml
- Lățimea carosabilului propus pentru execuție = 6,0 ml
- Acostamente = 2 x 0,75 ml
- Material principale folosite = mixtură asfaltică, 5 cm grosime BAPC 16

13. Covor asfaltic DJ 641

Km 5+150 – 6+000 , Cezieni

- Valoare totală cu TVA = 170.000 lei
- Durata de realizare = 5 luni
- Lungimea drumului județean propus pentru execuție = 850 ml
- Lățimea carosabilului propus pentru execuție = 6,0 ml
- Acostamente = 2 x 0,75 ml
- Material principale folosite = mixtură asfaltică, 5 cm grosime BAPC 16

14. Covoare asfaltice DJ 642 A

Km 7+200 – 8+200 , Traian

Km 24+600 – 25+800 , Rotunda

Valoare totală cu TVA = 440.000 lei

- Durata de realizare = 5 luni
- Lungimea drumului județean propus pentru execuție = 2200 ml
- Lățimea carosabilului propus pentru execuție = 6,0 ml
- Acostamente = 2 x 0,75 ml
- Material principale folosite = mixtură asfaltică, 5 cm grosime BAPC 16

15. Covor asfaltic DJ 657

Km 9+500 – 10+500 , Priseaca

- Valoare totală cu TVA = 200.000 lei
- Durata de realizare = 5 luni
- Lungimea drumului județean propus pentru execuție = 1000 ml
- Lățimea carosabilului propus pentru execuție = 6,0 ml
- Acostamente = 2 x 0,75 ml
- Material principale folosite = mixtură asfaltică, 5 cm grosime BAPC 16

16. Covor asfaltic DJ 703 D

Km 4+000 -5+000 , Leleasca

- Valoare totală cu TVA = 200.000 lei
- Durata de realizare = 5 luni
- Lungimea drumului județean propus pentru execuție = 1000 ml
- Lățimea carosabilului propus pentru execuție = 6,0 ml
- Acostamente = 2 x 0,75 ml
- Material principale folosite = mixtură asfaltică, 5 cm grosime BAPC 16

B. Îmbrăcămiți bituminoase ușoare

1. Îmbrăcămintă bituminoasă ușoară pe DJ 653

Km 62+600 – 63+100 , Radomirești

- Valoare totală cu TVA = 300.000 lei
- Durata de realizare = 5 luni
- Lungimea drumului județean propus pentru execuție = 500 ml
- Lățimea carosabilului propus pentru execuție = 6,5 ml
- Acostamente = 2 x 0,75 ml
- Material principale folosite = balast , mixtură asfaltică (stat legătură 5 cm grosime BAPS 25 +strat uzură 4 cm grosime BAPC 16)

2. Îmbrăcămintă bituminoasă ușoară pe DJ 643 C

Km 7+700 – 8+200 , Dobrețu

- Valoare totală cu TVA = 300.000 lei

- Durata de realizare = 5 luni
- Lungimea drumului județean propus pentru execuție = 500 ml
- Lățimea carosabilului propus pentru execuție = 6,5 ml
- Acostamente = 2 x 0,75 ml
- Material principale folosite = balast , mixtură asfaltică (stat legătură 5 cm grosime BAPS 25 + strat uzură 4 cm grosime BAPC 16)

3. Îmbrăcămintă bituminoasă ușoară pe DJ 657

Km 34+250 – 34+750 , Poboru

- Valoare totală cu TVA = 300.000 lei
- Durata de realizare = 5 luni
- Lungimea drumului județean propus pentru execuție = 500 ml
- Lățimea carosabilului propus pentru execuție = 6,5 ml
- Acostamente = 2 x 0,75 ml
- Material principale folosite = balast , mixtură asfaltică (stat legătură 5 cm grosime BAPS 25 +strat uzură 4 cm grosime BAPC 16)

4. Îmbrăcămintă bituminoasă ușoară pe DJ 678 E

Km 11+900 – 12+400 , Sîmburești

- Valoare totală cu TVA = 300.000 lei
- Durata de realizare = 5 luni
- Lungimea drumului județean propus pentru execuție = 500 ml
- Lățimea carosabilului propus pentru execuție = 6,5 ml
- Acostamente = 2 x 0,75 ml
- Material principale folosite = balast , mixtură asfaltică (stat legătură 5 cm grosime BAPS 25 +strat uzură 4 cm grosime BAPC 16)

5. Îmbrăcămintă bituminoasă ușoară pe DJ 679

Km 57+600 – 58+100 , Ghimpețeni

- Valoare totală cu TVA = 300.000 lei
- Durata de realizare = 5 luni
- Lungimea drumului județean propus pentru execuție = 500 ml
- Lățimea carosabilului propus pentru execuție = 6,5 ml

- Acostamente = $2 \times 0,75$ ml

- Material principale folosite = balast , mixtură asfaltică (stat legătură 5 cm grosime BAPS 25 +strat uzură 4 cm grosime BAPC 16)

6. Îmbrăcăminte bituminoasă ușoară pe DJ 703 D

Km 11+150 -11+650 , Leleasca

- Valoare totală cu TVA = 300.000 lei

- Durata de realizare = 5 luni

- Lungimea drumului județean propus pentru execuție = 500 ml

- Lățimea carosabilului propus pentru execuție = 6,5 ml

- Acostamente = $2 \times 0,75$ ml

- Material principale folosite = balast , mixtură asfaltică (stat legătură 5 cm grosime BAPS 25 +strat uzură 4 cm grosime BAPC 16)

7. Îmbrăcăminte bituminoasă ușoară pe DJ 644 A

Km 1+100 - 1+600 , Morunglav

- Valoare totală cu TVA = 300.000 lei

- Durata de realizare = 5 luni

- Lungimea drumului județean propus pentru execuție = 500 ml

- Lățimea carosabilului propus pentru execuție = 6,5 ml

- Acostamente = $2 \times 0,75$ ml

- Material principale folosite = balast , mixtură asfaltică (stat legătură 5 cm grosime BAPS 25 +strat uzură 4 cm grosime BAPC 16)

8. Îmbrăcăminte bituminoasă ușoară pe DJ 641

Km 14+000- 14+800 , Cezieni

- Valoare totală cu TVA = 480.000 lei

- Durata de realizare = 5 luni

- Lungimea drumului județean propus pentru execuție = 800 ml

- Lățimea carosabilului propus pentru execuție = 6,5 ml

- Acostamente = $2 \times 0,75$ ml

- Material principale folosite = balast , mixtură asfaltică (stat legătură 5 cm grosime BAPS 25 +strat uzură 4 cm grosime BAPC 16)

9. Îmbrăcăminte bituminoasă uşoară pe DJ 657 D

Km 9+350 – 9+850 , Negreni

- Valoare totală cu TVA = 300.000 lei
- Durata de realizare = 5 luni
- Lungimea drumului judeţean propus pentru execuţie = 500 ml
- Lăţimea carosabilului propus pentru execuţie = 6,5 ml
- Acostamente = 2 x 0,75 ml
- Material principale folosite = balast , mixtură asfaltică (stat legătură 5 cm grosime BAPS 25 +strat uzură 4 cm grosime BAPC 16)

C. Proiectare – valoare estimată = 330.000 lei.



PREȘEDINTE
Paul STĂNESCU

CONTRASEMNEAZĂ
SECRETAR AL JUDEȚULUI
Marin DOBRE

Director Executiv
Iliuță NECĂ