

ROMÂNIA
CONSILIUL JUDEȚEAN SUCEAVA

HOTĂRÂRE

**privind încadrarea drumurilor județene pe niveluri de viabilitate
în timpul iernii 2013 – 2014, conform reglementării tehnice
„Normativ privind prevenirea și combaterea înzăpezirii drumurilor publice”,
indicativ AND nr. 525 – 2013, elaborat de
Compania Națională de Autostrăzi și Drumuri Naționale din România – S.A.**

Consiliul Județean Suceava;

Având în vedere:

- Expunerea de motive, prezentată de domnul Cătălin-Ioan NECHIFOR, Președinte al Consiliului Județean Suceava nr. 18958 din 18.10.2013;
- Raportul Direcției Județene de Drumuri și Poduri Suceava nr. 3504 din 18.10.2013;
- Raportul Comisiei pentru organizare și dezvoltare urbanistică, realizarea lucrărilor publice, culte, protecția monumentelor istorice, administrarea domeniului public și privat;
- Prevederile art. 22 și ale art. 40 alin. (1) din O.G. nr. 43/1997 privind regimul drumurilor, republicată, cu modificările și completările ulterioare.

În temeiul art. 91 alin. (1) lit d), alin. (5) lit. a) pct. 12 și al art. 97 alin. (1) din Legea administrației publice locale nr.215/2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

HOTĂRĂȘTE:

Art.1. Se aprobă încadrarea drumurilor județene pe niveluri de viabilitate, în timpul iernii 2013 – 2014, conform reglementării tehnice „Normativ privind prevenirea și combaterea înzăpezirii drumurilor publice” indicativ AND nr. 525 – 2013, elaborată de Compania Națională de Autostrăzi și Drumuri Naționale din România – S.A., potrivit anexei care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.2. Pe drumurile județene încadrate pe nivelurile I și II de viabilitate pe timp de iarnă, se va interveni pentru asigurarea circulației rutiere în conformitate cu prevederile reglementării tehnice „Normativ privind prevenirea și combaterea înzăpezirii drumurilor publice” indicativ AND nr. 525 – 2013, elaborată de Compania Națională de Autostrăzi și Drumuri Naționale din România – S.A. și în baza contractului de lucrări, încheiat de Direcția Județeană de Drumuri și Poduri Suceava.

Art. 3. (1) Pe drumurile județene încadrate pe nivelurile III și IV de viabilitate pe timp de iarnă, se va acționa numai în cazuri deosebite sau pentru redeschiderea definitivă în perioada de primăvară.

(2) Pe drumurile prevăzute la alin. (1) agenții economici interesați vor putea executa lucrări de dezăpezire și combatere a lunecșului numai cu acordul prealabil al administratorului drumului, respectiv Direcția Județeană de Drumuri și Poduri Suceava.

Art.4. Direcția economică a Consiliului Județean Suceava și Direcția Județeană de Drumuri și Poduri Suceava, vor aduce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri.

P. PREȘEDINTE,

Cătălin-Ioan NECHIFOR



Suceava, 31 octombrie 2013

Nr.180

Contrasemnează:
Secretarul județului,

Constantin PAȘCU

CONSILIUL JUDEȚEAN SUCEAVA
DIRECȚIA JUDEȚEANĂ DE DRUMURI ȘI PODURI
SUCEAVA

ANEXA Nr.1

Propuneri de încadrare a drumurilor județene pe niveluri de viabilitate în timpul iernii 2013 - 2014

Categoria funcțională a drumurilor	Sectorul de drum de la km la km.....	Între localitățile	Lungimea a (km)	Km echivalenți	Nivelul de intervenție și formația de utilaje	Motivarea încadrării
B. DRUMURI JUDEȚENE						
					Nivelul I de viabilitate	
DJ 174	0+000 - 5+500	Vatra Dornei (DN17B) - Șaru Dornei	5,500		N.I.1	Asigură legătura com. Șaru Dornei cu municipiul Vatra Dornei. Transport forestier
DJ 175	0+000 - 7+000	Pojorîta (DN17) - Fundu Moldovei	7,000		N.I.1	Asigură legătura com. Fundu Moldovei cu mun. Câmpulung Moldovenesc și mun. Vatra Dornei. Transport forestier
DJ 177 A	6+850 - 43+615	Frasin (DN 17) - Stulpicani - Ostra - Holda (DN17B)	36,765		N.I.1	Asigură legătura orașului Frasin de loc. Ostra, Târnița, Holda. Asigură varianta de circulație Frasin - Vatra Dornei
DJ 208	48+960 - 54+000	lim. Jud. Iași - Budeni - Dolhasca	5,040		N.I.1	Asigură legătura orașului Dolhasca, comunelor Dolhești și Preutești cu mun. Fălticeni
	60+700 - 78+800	Dolhasca - Preutești - Fălticeni (DN2)	18,100		N.I.1	
DJ 208 A	1+564 - 25+800	Suceava (DN2) - Udești - Liteni	24,236		N.I.1	Asigură legătura orașelor Dolhasca, Liteni, comunelor Udești, Bosanci, cu centrul de județ, Suceava.
	32+000 - 38+650	Liteni - Corni - Dolhasca (DJ208)	6,650		N.I.1	Transport persoane în Suceava.
DJ 209 C	0+870 - 24+700	Suceava (DN2) - Sf. Ilie - Liteni - Lucăcești - Berchișești (DN2E)	23,830		N.I.1	Asigură varianta de circulație Suceava - Gura Humorului
DJ 290 A	0+000 - 3+200	Salcea (DN29) - Aeroport	3,200		N.I.1	Circulație la aeroport
TOTAL NIVEL I			130,321			
					Nivelul II de viabilitate	
DJ 155 A	0+000 - 18+000	Praxia (DN15C) - Rîșca - Slătioara	18,000		N.I.2	Asigură legătura com. Rîșca și Bogdănești de mun. Fălticeni. Transport forestier.
DJ 155B	47+600 - 53+020	lim jud Neamț - Giulești - Boroaia (DN15C)	5,420		N.I.2	Asigură legătura satului Giulești cu centrul comunei Boroaia.
DJ 155 P	0+000 - 9+000	Fîntîna Mare - (DJ 209H) Baia - Bogata	9,000		N.I.2	Asigură legătura com. Fîntîna Mare de comuna Baia

Categoria funcțională a drumurilor	Sectorul de drum de la km la km.....	Între localitățile	Lungimea (km)	Km echivalenți	Nivelul de intervenție și formația de utilaje	Motivarea încadrării
DJ 172 D	50+800 - 55+580	Coșna - Podu Coșnei (DN17)	4,780		N.I.2	Transport forestier.
DJ 174	5+500 - 28+000	Șaru Dornei - Panaci - Glodu	22,500		N.I.2	Asigură legătura loc. Șaru Dornei de Panaci
DJ 174 D	0+000 - 6+000	Dorna Candrenilor (DN17) - Poiana Negrii	6,000		N.I.2	Asigură legătura satului cu centrul comunei. Transport ape minerale.
DJ 174 F	0+000 - 15+000	Șaru Dornei (DJ 174) - Neagra Șarului - Gura Haitii	15,000		N.I.2	Asigură legătura satelor din com. Șaru Dornei cu rețeaua DN
DJ 175	7+000 - 46+600	Fundu Moldovei - Izvoarele Sucevei - Frontiera Ucraina	39,600		N.I.2	Asigură legătura loc. Izvoarele Sucevei, Moldova Sulița, Breaza cu mun. V. Dornei, C-lung Moldovenesc. Transport forestier.
DJ 175 B	0+000 - 5+000	Pojorîta (DN 17) - Rarău	5,000		N.I.2	Trafic scăzut pe timpul iernii.
DJ 176	0+000 - 33+000	Vama (DN 17) - DN 17A - Moldovița - Argel	33,000		N.I.2	Asigură legătura loc. Vama, Moldovița cu V. Dornei. Transport forestier și turistic.
	42+740 - 52+740	Brodina de Jos - Brodina (DJ 209G)	10,000		N.I.2	Asigură legătura satelor cu centrele de comună.
DJ 177	2+800 - 22+000	Gura Humorului (DN17) - M-rea Humorului - Poiana Micului	19,200		N.I.2	Asigură legătura satelor din com. M-rea Humorului cu orașul Gura Humorului. Transport forestier și turistic.
DJ 177 B	9+000 - 16+320	Slătioara - Stulpicani	7,320		N.I.2	Transport forestier și minier, punerea în valoare a zonei d. p.d.v. turistic.
DJ 177 C	0+000 - 14+000	Păltinoasa (DN17) - Valea Moldovei	14,000		N.I.2	Asigură legătura com. Valea Moldovei și Capu Câmpului de orașul Gura Humorului.
DJ 178	1+700 - 8+000	Rădăuți (DN 17A) - Volovăț	6,300		N.I.2	Asigură legătura com. Volovăț de mun. Rădăuți și
	16+700 - 26+300	Arbore - Botoșana - Comănești	9,600		N.I.2	comunele Arbore, Botoșana, Bălăceana, Ilișești
	31+400 - 47+890	Bălăceana - Ilișești - Ciprian Porumbescu - Drăgoiești - DJ 209C	16,490		N.I.2	Asigură legătura com. C. Porumbescu, Drăgoiești cu rețeaua DN
DJ 178 A	0+000 - 31+830	Șcheia (DN17) - Mihoveni - Costina - Todirești - Pîrteștii de Sus	31,830		N.I.2	Asigură legătura loc. Mihoveni de mun. Suceava și Costina de comuna Cacica.
DJ 178 B	0+000 - 6+000	Rădăuți (DN17A) - Satu Mare	6,000		N.I.2	Asigură legătura comunei Satu Mare de municipiul Rădăuți.
DJ 178 C	1+800 - 24+000	Rădăuți (DN17A) - Frătăuții Vechi - Bilca - DN 2E	22,200		N.I.2	Asigură legătura com. Bilca, Frătăuții Noi și Frătăuții Vechi cu municipiul Rădăuți.

Categoria funcțională a drumurilor	Sectorul de drum de la km la km.....	Între localitățile	Lungimea (km)	Km echivalenți	Nivelul de intervenție și formația de utilaje	Motivarea încadrării
DJ 178 D	0+000 - 2+000 8+400 - 8+950	Soloneț (DJ 178A) - Cajvana - DJ 178	2,000 0,550		N.I.2 N.I.2	Asigură legătura orașului Cajvana cu mun. Suceava și Gura Humorului
DJ 178 E	0+000 - 6+010	Cacica (DN2E) - Botoșana DJ 178	6,010		N.I.2	Asigură legătura comunei Botoșana cu orașul Gura Humorului și municipiul Suceava
DJ 178 G	0+000 - 5+700	Ciprian Porumbescu - Obcina (DN17)	5,700		N.I.2	Asigură legătura satului Ciprian Porumbescu cu centrul de comuna. Transport forestier și turistic.
DJ 208 B	0+000 - 16+000	Udești (DJ 208A) - Verești (DJ 290) - Dumbrăveni (DN29) - Siminicea	16,000		N.I.2	Asigură legătura com. Siminicea , Dumbrăveni și Verești cu rețeaua DN.
DJ 208 C	21+870 - 26+300 28+730 - 50+290	lim. jud. Botoșani - Liteni (DJ 208A) Liteni (DJ 208A) - Pleșești - Hîrtop - DJ 208	4,430 21,560		N.I.2 N.I.2	Asigură legătura jud. Botoșani de jud. Suceava. Asigură legătura comunei Vulturești cu mun. Fălticeni.
DJ 208 D	2+280 - 18+140	Suceava (DN2) - DJ 208U - Mitocu Dragomirnei - Adîncata (DN29A) - Hîrîțești (DJ208B) - râul Siret	15,860		N.I.2	Facilitează transportul din Suceava spre obiectivul turistic Mănăstirea Dragomirna și asigură legătura spre localitățile Hîrîțești și Adîncata - limită județ Botoșani.
DJ 208 E	0+000 - 15+753	DJ 208 - Dolhești - Forăști - Oniceni - DN 2	15,753		N.I.2	Asigură legătura com. Forăști și satul Manolea de municipiul Fălticeni.
DJ 208 F	16+400 - 19+400 21+000-28+071	Țolești - Uidești (DJ 208E) Mesteceni - Dumbrăvița - DN 2	3,000 7,071		N.I.2 N.I.2	Asigură legătura satelor cu centrul de comună Asigură legătura satelor din com Vadu Moldovei cu DN 2
DJ 208I	0+000 - 3+660	DJ 208 - Tudora - DJ 208C	3,660		N.I.2	Asigură legătura dintre județul Botoșani și județul Suceava - trafic redus
DJ 208 S	1+700 - 8+000	Dolhasca (DJ 208) - Probota	6,300		N.I.2	Asigură legătura satului Probota cu orașul Dolhasca. Transport forestier și turistic.
DJ 208 U	0+000 - 6+180	Mitocu Dragomirnei(DJ 208D) - M-rea Dragomirna	6,180		N.I.2	Asigură legătura satului Dragomirna cu centrul comunei Mitocu Dragomirnei. Transport forestier și turistic.
DJ 208 V	0+000 - 5+750	DN 2 - Pătrăuți	5,750		N.I.2	Asigură legătura com. Pătrăuți cu DN 2 spre municipiul Suceava
DJ 209 A	0+000 - 44+300	DN 2 - Fălticeni - Horodniceni - Mălini (DJ 209B) - Slatina - Găinești	44,300		N.I.2	Asigură legătura com. Horodniceni, Mălini, Slatina cu municipiul Fălticeni. Transport forestier și turistic.
DJ 209 B	0+000 - 19+000	Mălini (DJ 209A) - Văleni	19,000		N.I.2	Asigură legătura comunei Mălini cu municipiul Suceava

Categoria funcțională a drumurilor	Sectorul de drum de la km la km.....	Între localitățile	Lungimea (km)	Km echivalenți	Nivelul de intervenție și formația de utilaje	Motivarea încadrării
DJ 209 D	0+000 - 8+100 14+950 - 48+340	Liteni (DJ 209C) - Stroești (DN 17) Vilcele - Costina DJ (178A) - Dărmănești (DN2) - Negostina - Siret - DN 2	8,100 33,390		N.I.2 N.I.2	Asigură legătura satelor com. Stroești cu municipiul Suceava. Asigură legătura com. Dărmănești, Calafindești, Bălcăuți cu municipiul Suceava.
DJ 209 G	5+000 - 32+990	DN 2 - Vicovu de Sus - Ulma - Frontiera Ucraina	27,990		N.I.2	Asigură legătura com. Ulma, Brodina, Straja de municipiul Rădăuți.
DJ 209 H	1+300 - 13+897	Fălticeni (DN2E) - Baia - Cornu Luncii (DJ 209A)	12,597		N.I.2	Asigură legătura com. Baia cu municipiul Fălticeni.
DJ 209 K	0+000 - 9+050	Marginea (DN2E) - DJ 178 - Volovăț - Vadu Vlădichii (DN2H)	9,050		N.I.2	Legătura se face pe DJ 178, DN 2E, DN 2H - variantă de circulație obiective turistice
DJ 209 L	0+000 - 6+000	Pîrteștii de Sus (DN2E) - Solonețu Nou	6,000		N.I.2	Asigură legătura satului Solonețu Nou cu DN 2E. Trafic redus
DJ 209 M	2+400 - 8+000	Fălticeni - Rădășeni	5,600		N.I.2	Asigură legătura com. Rădășeni cu municipiul Fălticeni
DJ 290	1+400 - 22+225	DN 29 - Salcea - Verești - Fîntînele - Roșcani (DJ 208C)	20,825		N.I.2	Asigură legătura orașului Salcea cu comunele Verești și Fîntînele.
DJ 291 A	0+000 - 21+000 29+300 - 45+300	DN 29A - Zvoriștea - Grămești - Siret (DN2) Siret (DN2) - Mușenița - Frătăuții Noi (DJ 178C)	21,000 16,000		N.I.2 N.I.2	Asigură legătura com. Zvoriștea, Grămești, Zamostea, cu orașul Siret. Asigură legătura com. Frătăuții Noi cu orașul Siret
TOTAL NIVEL II			644,916			
					Nivelul III de viabilitate	
DJ 175 B	5+000 - 16+972	Pojorîta - Rarău	11,972		N.I.3	Trafic scăzut pe timpul iernii.
DJ 177 E	0+000 - 3+880	DJ 177 B - Slătioara	3,880		N.I.3	Trafic scăzut pe timpul iernii.
DJ 178 F	0+000 - 18+760	Rădăuți (DJ 178C) - Gălănești (DN 2H) - Voitinel (DN 2E)	18,760		N.I.3	Asigură legătura satelor de municipiul Rădăuți - acces la sursa de apă Rădăuți
DJ 208 B	16+000 - 29+580	Siminicea - Hănțești (DJ208D) - Șerbănești (DN29A)	13,580		N.I.3	Asigură legătura com. Siminicea, Hănțești, Zvoriștea
DJ 209 L	6+000 - 11+925	Solonețu Nou - Pleșa (DJ 177)	5,925		N.I.3	Asigură legătura satelor cu DN 2E. Necirculabil pe timp de iarnă
TOTAL NIVEL III			54,117			

Categoria funcțională a drumurilor	Sectorul de drum de la km la km.....	Între localitățile	Lungimea (km)	Km echivalenți	Nivelul de intervenție și formația de utilaje	Motivarea încadrării
DJ 172 D	42+150 - 50+800	lim. jud. Bistrița Năsăud -Teșna - Românești - Coșna	8,650		Nivelul IV de viabilitate N.I.4 (N.I.3)	Transport forestier
DJ 174	28+000 - 52+000	Glodu - Broșteni (DN 17B)	24,000		N.I.4 (N.I.3)	Asigură legătura com. Panaci și Broșteni. Transport forestier. Trafic redus
DJ 174 A	0+000 - 8+800	DJ 174 - Dragoiasa - Bilbor - Secu - lim. jud. Harghita	8,800		N.I.4 (N.I.3)	Transport forestier. Necirculabil pe timp de iarnă.
DJ 174 C	0+000 - 5+000	Glodu - limita județ Harghita	5,000		N.I.4 (N.I.3)	Asigură legătura cu județul Harghita. Necirculabil pe timpul iernii.
DJ 174 E	0+000 - 18+930	Pălțiș (DJ 174) - Dirmoxa - Negrișoara (DJ 174)	18,930		N.I.4 (N.I.3)	Asigură legătura satelor între ele.
DJ 175 A	5+100 - 23+985	DN 17 - Câmpulung Moldovenesc - DJ 175B - Chiril - DN 17B	18,885		N.I.4 (N.I.3)	Transp. cabană Rarău. Transport forestier. Necirculabil pe timp de iarnă.
DJ 176	33+000 - 42+740	Argel - Brodina de Jos (DJ 176A)	9,740		N.I.4 (N.I.3)	Asigură legătura loc. Argel de Brodina de Jos. Închis pe timp de iarnă
DJ 176 A	0+000 - 18+500	Brodina de Jos (DJ 176) - Brodina de Sus - Izvoarele Sucevei (DJ 175)	18,500		N.I.4 (N.I.3)	Asigură legătura satelor între ele. Transport forestier. Nu este administrat de C.J. Suceava
DJ 177	22+000 - 30+198	Poiana Micului - DN 17A	8,198		N.I.4 (N.I.3)	Transport forestier. Facilitează accesul spre drumul național - necirculabil
DJ 177 B	3+000 - 9+000	DN 17 - Câmpulung Moldovenesc - Slătioara (DJ 177E)	6,000		N.I.4 (N.I.3)	Transport forestier și minier, punerea în valoare a zonei d. p.d.v. turistic. Închis pe timp de iarnă
DJ 177 C	14+000 - 16+025	Valea Moldovei - DJ 209A	2,025		N.I.4 (N.I.3)	Trafic redus
DJ 177 D	4+000 - 24+000	Voroneț - Slatina	20,000		N.I.4 (N.I.3)	Trafic scăzut pe timpul iernii - necirculabil. Nu este administrat de C.J. Suceava
DJ 178	8+000 - 16+700 26+300 - 31+400	Volovăț - Arbore (DN 2K) Comănești - (DJ 178A) - Bălăceana	8,700 5,100		N.I.4 (N.I.3) N.I.4 (N.I.3)	Asigură legătura satelor de pe traseu cu centrul de comună. Asigură legătura com. Volovăț cu municipiul Rădăuți și comunele Arbore, Botoșana, Comănești, Bălăceana
DJ 178 B	6+000 - 16+023	Satu Mare - (DN 2) - Șerbăuți (DJ 209D)	10,023		N.I.4 (N.I.3)	Asigură legătura com. Satu Mare de com. Grănicești și satul Șerbăuți. - trafic redus

Categoria funcțională a drumurilor	Sectorul de drum de la km la km.....	Între localitățile	Lungimea (km)	Km echivalenți	Nivelul de intervenție și formația de utilaje	Motivarea încadrării
DJ 208 F	12+650 - 16+400	lim. jud. Iași - Țolești	3,750		N.I.4 (N.I.3)	Asigură legătura satelor cu centrul de comună. Necirculabil pe timp de iarnă
	19+400 - 21+000	Uidești (DJ 208E) - Mesteceni	1,600		N.I.4 (N.I.3)	
DJ 208 S	8+000 - 11+017	Probota - limită județ Iași	3,017		N.I.4 (N.I.3)	Transport forestier. Închis pe timp de iarnă
DJ 208 T	5+330 - 15+610	Fetești - Grigorești - DJ 208B - lim. jud. Botoșani	10,280		N.I.4 (N.I.3)	Legătura se face pe DJ 208B și DN 29 cu municipiul Suceava. Necirculabil pe timp de iarnă
DJ 209B	19+000 - 33+600	Văleni - Sfînișoara - limită jud. Neamț.	14,600		N.I.4 (N.I.3)	Transport forestier. Necirculabil pe timp de iarnă.
DJ 209 D	8+100 - 14+950	Stroiești - Vîlcele	6,850		N.I.4 (N.I.3)	Asigură legătura satelor cu centrele de comună
DJ 209 J	0+000 - 4+080	Clit - Arbore	4,080		N.I.4 (N.I.3)	Asigură legătura satului Clit cu centrul comunei Arbore
DJ 209 M	8+000 - 10+000	Rădășeni - Rotopănești (DJ 209A)	2,000		N.I.4 (N.I.3)	Asigură legătura satelor cu centrul comunei Rădășeni
TOTAL NIVEL IV			218,728			

A. DRUMURI JUDEȚENE

NIVEL I	DE VIABILITATE	130,321
NIVEL II	DE VIABILITATE	644,916
NIVEL III	DE VIABILITATE	54,117
NIVEL IV	DE VIABILITATE	<u>218,728</u>
TOTAL		1048,082

Director general,
ing. Radu AVĂDĂNEI

