



ROMÂNIA
JUDEȚUL NEAMȚ
CONSILIUL JUDEȚEAN
HOTĂRÂRE

privind luarea unor măsuri pentru întreținerea și repararea drumurilor județene

Consiliul Județean Neamț;

Având în vedere prevederile art.22 și art.40 din Ordonanța Guvernului nr.43/1997 privind regimul drumurilor, republicată, cu modificările și completările ulterioare, ale art. 4, art.8 și art.19 din Normativul privind întreținerea și repararea drumurilor publice, Indicativ AND 554-2002, aprobat prin Decizia nr.13/2002 a Administrației Naționale a Drumurilor, precum și ale art.14-17 din anexa la Ordinul comun nr.289/2170/2013 al ministrului delegat pentru proiecte de infrastructură de interes național și investiții străine și viceprim-ministrului, ministrul dezvoltării regionale și administrației publice pentru aprobarea reglementării tehnice "Normativ privind prevenirea și combaterea înzăpezirii drumurilor publice", indicativ AND 525-2013, cu modificările și completările ulterioare;

Examinând referatul de aprobare nr.50/32.210/(RU)32.211/2024 al domnului Ion Asaftei, președintele Consiliului Județean Neamț;

Văzând raportul de specialitate nr.50/32.369/(RU)32.370/2024 al Direcției investiții, proiecte și infrastructură județeană, precum și avizele comisiilor de specialitate;

Luând act de dezbaterile din ședința plenului Consiliului Județean Neamț;

În temeiul dispozițiilor art.5 lit.,bb” - „ee”, art.139 alin.(1)–(3), art.182 alin.(4), art.228 alin.(3), art.173 alin.(5) lit.,l” și ale art.196 alin.(1) lit.,a” din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare;

HOTĂRĂȘTE:

Art.1: (1) Se aprobă Programul lucrărilor de întreținere și reparații drumuri județene-2024, conform anexei nr.1 care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

(2) Se aprobă încadrarea pe niveluri de viabilitate a drumurilor județene pentru iarna 2024-2025, conform anexei nr.2 care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

(3) Se aprobă Planul operativ de acțiune pentru iarna 2024-2025, conform anexei nr.3 care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.2: (1) Prezenta hotărâre devine obligatorie de la data comunicării.

(2) Direcția investiții, proiecte și infrastructură județeană va urmări aducerea la îndeplinire a prevederilor prezentei hotărâri.

Art.3: Secretarul general al județului va asigura comunicarea prezentei hotărâri autorităților și instituțiilor publice interesate, prin intermediul Serviciului gestionarea documentelor, evidența lucrărilor consiliului județean și publicarea monitorului oficial local.

PREȘEDINTE
Ion ASAFTEI

CONTRASEMNEAZĂ:
SECRETARUL GENERAL AL JUDEȚULUI
Daniela SOROCEANU

Piatra-Neamț
Nr. 162 din 27.06.2024

Prezenta hotărâre a fost adoptată cu respectarea prevederilor legale privind majoritatea de voturi.

Nr. total al aleșilor județeni în funcție 34

Voturi „pentru” 34

Nr. total al aleșilor județeni prezenți 34

Voturi „împotrivă” 0

Nr. total al aleșilor județeni absenți 0

Abțineri 0


Nr. total al aleșilor județeni care nu participă la dezbateri și la vot 0



PROGRAMUL LUCRĂRILOR DE ÎNTREȚINERE ȘI REPARAȚII DRUMURI JUDEȚENE 2024

Nr. crt	Denumire lucrare	U.M	Cantități	Observații
101.1	Întreținerea părții carosabile:			Lucrările se vor executa pe întreaga rețea de drumuri județene modernizate care vor necesita intervenții; Reparațiile vor consta în badijonări ale suprafețelor faianțate, colmatări de fisuri, plombe și covorașe cu mixturi asfaltice calde, executate manual sau mecanic.
101.1.1	- badijonări suprafețe faianțate	mp	800	
101.1.2	- colmatări fisuri - Întreținerea îmbrăcăminții asfaltice- plombări cu mixturi asfaltice calde, executate manual și mecanic	m mp	1000 20000	
101.1.5	Întreținere drumuri pietruite: - reprofilări mecanice - adaos de material pietros cu sau fără cilindrare	mc	7000	Pe rețeaua de drumuri județene pietruite se vor realiza lucrări de reprofilare, tăieri de acostamente și adaos de material pietros
101.2.1.	Întreținere platformă drum			Pentru asigurarea scurgerii apelor, pe unele tronsoane din drumurile județene se vor tăia acostamentele și cavalerii și se vor completa acostamentele cu balast, unde este cazul
101.2.1.1	- tăieri acostamente și cavalerii și completarea cu balast a acostamentelor	smp	700	
101.2.1.2	Tratarea burdușirilor, a unor tasări locale	mp	600	
101.2.2	Asigurarea scurgerii apelor din zona drumurilor și prevenirea efectelor inundațiilor: - Curățirea și decolmatarea sau desfundarea santurilor, rigolelor, a canalelor de scurgere; - Curățirea și decolmatarea sau desfundarea podetelor.	m mc	800 800	Tratarea burdușirilor se face pentru eliminarea unor denivelări locale prin săparea acestora, îndepărtarea materialului necorespunzător și umplerea cu balast sau înlocuirea materialului necorespunzător din suprastructura drumului cu material din categoria celor din care a fost executat inițial
101.2.3	Întreținerea mijloacelor pentru siguranța circulației rutiere și de informare - Revopsirea parapetelor, protecții anticorozive, - Revopsirea parapetelor metalice la poduri - Intreținerea și montarea bornelor km existente, degradate, cuprinde: replantare, executare soclu beton, vopsirea și scrierea - Montarea bornelor km noi	m m buc buc	1100 300 200 30	Pentru asigurarea protecției drumurilor și podurilor se procedează la asigurarea scurgerii apelor prin curățirea și decolmatarea sau desfundarea santurilor, rigolelor, a canalelor de scurgere, precum și la curățirea și decolmatarea sau desfundarea podetelor Întreținerea mijloacelor pentru siguranța circulației rutiere și de informare va cuprinde o serie de operații pe care le enumerăm mai jos: Revopsirea parapetelor direcționale și protecții anticorozive la drumuri. Revopsirea parapetelor metalice la poduri, Întreținerea și montarea bornelor km existente, degradate va cuprinde: replantare, executare soclu beton, vopsirea și scrierea acestora.

				Montarea unor borne km noi va cuprinde: executare soclu beton, montare borne noi, vopsirea și scrierea acestora
101.2.4	Asigurarea esteticii rutiere - Cosirea vegetației ierboase - Tăiere arbori diferite diametre -scos cioate de la copacii taiati cu diametrul peste 1m	smc buc buc	700 150 10	Pentru asigurarea esteticii rutiere este necesară cosirea vegetației din zona drumurilor, tăierea arborilor care împiedică vizibilitatea și constituie perioade pentru circulația rutieră, precum și scoaterea cioatelor de la copacii taiati cu diametrul peste 1m
101.3	Întreținerea curentă a podurilor - reparații parapet metalic pietonal, trotuare- inlocuire parti avariate, - intretinere albiilor din zona podurilor	ml smc	500 300	Pentru a asigura siguranța în trafic pe poduri este necesar a se executa lucrari de reparații ale acestora constând în reparații parapet metalic pietonal, trotuare- inlocuire parti avariate În urma sezonului de iarnă, apar colmatări ale zonei de sub poduri care trebuiesc curățate. Se propune îndepărtarea acestora prin săpătură și transportul pământului din zonă
101.3.5	Întreținerea podețelor - refaceri timpane si camere de linistire - peree din beton 20 cm și 30 cm grosime	buc mp	12 200	Pentru asigurarea scurgerii apelor se impune asigurarea unor podețe funcționale. Pentru întreținerea acestora se vor executa lucrări de întreținere constând în refaceri timpane si camere de linistire, peree din beton 20 cm și 30 cm grosime
105	Covoare bituminoase	mp	500.000	Execuția covoarelor bituminoase cuprinde: - taieri acostamente; - așternere covor asfaltic; -completări acostamente cu balast.
107 107.1 107.2 107.3	Siguranța rutieră -Aprovizionare si montare indicatoare rutiere -Aprovizionare si montare parapet metalic Marcaje rutiere: - marcaje longitudinale, -marcaje transversale simple cu vopsea și microbile de sticlă, - benzi rezonatoare	Buc ml km mp mp	500 600 500 900 100	Pentru asigurarea siguranței rutiere pe întreaga rețea de drumuri județene se vor monta indicatoare rutiere acolo unde este necesar, parapet metalic deformabil, și unde este necesar se va vopsi parapetul existent. Se vor executa marcaje longitudinale pentru delimitarea benzilor de circulație și marcaje transversale pentru trecerile de pietoni. Sunt prevăzute a se executa și benzi rezonatoare pentru avertizarea conducătorilor auto privind vecinătatea trecerilor de pietoni.
111.2	Șanțuri și rigole betonate Șanțuri și rigole din pământ Execuție drenuri	mp mc m	500 600 300	Pentru o preluare mai bună a apelor pluviale și pentru reducerea lucrărilor de intretinere, unele tronsoane de șanțuri se vor betona, vor fi executate drenuri, ziduri
111.5	Ziduri de sprijin	m	200	Pentru consolidarea unor versanti sau a unor cursuri de apă se vor executa ziduri de sprijin.
112.2	Întreținerea periodică a podurilor și podețelor - Inlocuire imbracaminte pe cale si pe trotuare, hidroizolatie si refecere parapet la poduri -protecții și apărări de maluri din gabioane	mp m	160 60	In vederea intretinerii periodice a podurilor se vor executa următoarele lucrări: inlocuire imbracaminte pe cale si pe trotuare, hidroizolatie si refecere parapet. Pentru protecția malurilor din zona podurilor și pentru protejarea platformei drumurilor aflate pe malul unor ape este necesară întreținerea și refacerea gabioanelor care constituie elementele de

				protecție a acestora.
113	Lucrari accidentale: Refaceri dupa inundatii, alunecari de teren, afuieri de poduri,etc: - Umpluturi cu anrocamente, balast, etc pentru refacere corp drum - Refacere sistem rutier cu balast si imbracaminte asfaltica - Refacere corp drum dupa alunecari de teren prin degajarea locului unde s-a produs alunecarea de materialele necorespunzatoare si protectia corpului drumului cu anrocamente	mc mp mc	900 200 200	Refacerea corpului drumului in situatia unor viituri se va face  - cu anrocamente si agregate naturale (balast) cilindrate. Eliminarea punctelor periculoase se va face prin degajarea locului unde s-a produs alunecarea de materialele necorespunzatoare si protectia corpului drumului cu anrocamente, refacerea corpului drumului si a imbracamintii asfaltice cu materialele din care a fost executat initial.
118	Reparatii și inlocuire elemente podețe tubulare - executare podețe tubulare DN 600mm - executare podețe tubulare DN 1000 mm	Buc buc	4 4	Pentru asigurarea scurgerii apelor este necesară repararea și inlocuirea unor elemente la podețele tubulare, lucrări ce cuprind: executarea de podețe tubulare cu diametrul de 600 mm și 1000mm
102.	Activitate curentă pe timp de iarnă	km	705,892	Se va asigura dezapezirea și combaterea poleiului pe o lungime de 705,892 km conform Planului Operativ de Actiune.



**ÎNCADRAREA PE NIVELURI DE VIABILITATE A DRUMURILOR JUDEȚENE
PENTRU IARNA 2024 - 2025**

Nr. crt.	Categoria funcția și nr. drumului	Sectoarele de drum, de la km.... la km...	Intre localitati	Lungime km	Lungime Km echivalenți	Nivel de intervenție și formația de utilaje	Motivarea încadrării
0	1	2	3	4	5	6	7
NIVEL I DE VIABILITATE							
1	DJ 157 C	0+000-6+615	Viișoara – Sanatoriul Bisericani	6,615	4,725	N.I. 1	Asigura accesul la Sanatoriul Bisericani
2	DJ 155 F	0+000-40+880	Bistricioara- Durău- Izvorul Muntelui- DN 15	40,880	35,040	N.I. 1	Asigura accesul spre statiunea Durău
			TOTAL NIVEL 1	47,495	39,765		
NIVEL II DE VIABILITATE							
1	DJ 155 I	2+600- 28+871 28+871- 68+163	Tg. Neamț- Totoiești Totoiești- Făurei- Prăjești- Goșmani- Români- Siliștea	26,271 39,292	22,518 31,713	N.I. 2	Asigură accesul între orașul Tg. Neamț, centrele de comună și Municipiul Piatra Neamț
2	DJ 156 A	21+700- 40+800 46+270- 64+100 64+100- 79+360	Lim. Jud. Bacău- Tazlău Roznov- Căciulești- Dobreni Dobreni- M-rea Horaița	19,100 17,830 15,260	17,744 16,771 13,093	N.I. 2 N.I. 2 N.I. 2	Asigură continuitatea traseului pe teritoriul jud. Neamț (centură P. Neamț) și legătura cu centrele de comună
3	DJ 157	0+000- 47+747	Horia- Trifești- Climești- Făurei- Mărgineni- Piatra Neamț	47,747	40,967	N.I. 2	Asigură accesul dinspre municipiul Roman (Horia) spre municipiul P. Neamț și legătura cu centrele de comună
4	DJ 158	5+200-27+248	Buhusi- Secuieni	22,048	18,918	N.I. 2	Asigură accesul din DN15 la DN2
5	DJ 207 A	4+080- 21+000	Roman- Bâra- Boghicea - Nistria (Lim. Jud. Iași)	16,920	14,518	N.I. 2	Asigura legătura municipiului Roman cu centrele de comună
6	DJ 207 C	0+000- 22+410	Horia- Ion Creangă- Valea Ursului	22,410	19,228	N.I. 2	Asigura legătura municipiului Roman cu centrele de comună
7	DJ 208 G	30+238- 57+251	Hanul Ancuței- Girov	27,013	30,876	N.I. 2	Asigură accesul din DN15D la DN2 și legătura cu centrele de comună
8	DJ 155 A	0+000- 3+500	Brusturi- Drăgănești	3,500	2,751	N.I. 2	Asigura legătura cu centrele de comună
9	DJ 155 P	0+000- 2+000	DJ208G- M-rea Războieni	2,000	1,572	N.I. 2	-/-

0	1	2	3	4	5	6	7
11	DJ 207 D	11+400-23+000	Ion Creangă - Icușești	11,600	9,953	N.I. 2	-/-
12	DJ 280	20+378- 30+000	Băra- Stănița	9,622	8,247	N.I. 2	-/-
13	DJ 159	35+800-54+500	Lim. jud. Vaslui- Valea Ursului- lim. jud. Bacau	18,700	16,045	N.I. 2	Asigura continuitatea traseului pe teritoriul jud. Neamt si cu centrele de comuna
14	DJ 207 B	8+300-13+312	Roman- Săbăoani	5,012	4,300	N.I. 2	Asigura legătura cu centrele de comuna
15	DJ 127 A	16+500- 18+933 19+563- 26+000	Bicazu Ardelean Bicaz Chei- Dămuș	2,433 6,437	2,085 5,517	N.I. 2 N.I. 2	-/-
16	DJ 155 B	0+000- 6+000 19+250-23+080	Bodești- M-rea Brădițel Urecheni- DJ 155I	6,000 3,830	5,143 3,283	N.I. 2 N.I. 2	-/-
17	DJ 155 C	0+000-5+676	Braniște- M-rea Neamț	5,676	4,865	N.I. 2	Asigură accesul la mănăstire
18	DJ 155 H	0+000-1+650	Vișoara- M-rea Bistrița	1,650	1,414	N.I. 2	-/-
19	DJ 157 A	0+000-19+960	Dulcești- Talpa	19,960	17,126	N.I. 2	Asigură legătura cu centrele de comună
20	DJ 208 P	0+000-6+500 8+500- 9+692	Vad- Dragomirești- Borniș Bărgăoani	6,500 1,192	5,577 0,937	N.I. 2 N.I. 2	-/- -/-
21	DJ 201 C	0+000-3+250	DN2- Tămășeni	3,250	2,554	N.I. 2	-/-
22	DJ 159 B	0+000-8+363	Izvoare- Hociungi	8,363	6,574	N.I. 2	-/-
23	DJ 207 K	0+000-5+700	Sagna- Doljești	5,700	4,891	N.I. 2	-/-
24	DJ 159 C	5+700- 9+500	Doljești	3,800	3,261	N.I. 2	-/-
25	DJ 156 D	0+000-16+765	Ruseni- Costișa	16,765	14,385	N.I. 2	-/-
26	DJ 156 E	0+270-4+000	Chintinici- Piatra Șoimului	3,730	3,201	N.I. 2	-/-
27	DJ 157 D	0+000-7+600	Luminiș- Negulești	7,600	6,521	N.I. 2	-/-
28	DJ 157 F	0+000-2+000	Gârcina	2,000	1,572	N.I. 2	-/-
29	DJ 157 G	0+000-7+746	Leghin- M-rea Sihăstria	7,746	6,089	N.I. 2	Asigură accesul la mănăstiri
30	DJ 155 J	0+000-10+296	Tg. Neamț- Răucești	10,296	8,834	N.I. 2	Asigură legătura cu centrele de comună
31	DJ 155 L	0+000-4+500	Topolița- Grumăzești	4,500	3,537	N.I. 2	-/-
32	DJ 155 N	0+000-8+595	Crăcăoani- Grumăzești	8,595	6,753	N.I. 2	-/-
33	DJ 156 C	0+000-10+450	Davideni- Tibucani	6,000	4,716	N.I. 2	-/-
34	DJ 157 B	0+000-5+426	Tazlău- Casa de copii	5,426	4,265	N.I. 2	-/-
35	DJ 159 D	0+000-2+680	DN 15- M-rea Pângărați	2,680	2,107	N.I. 2	Asigură accesul la mănăstire
36	DJ 157 H	0+000-7+250	Crăiești- Bozieni- Cuci	7,250	5,697	N.I. 2	Asigură legătura cu centrele de comună
37	DJ 157 J	0+000-8+500	Girov- Dochia	8,500	7,293	N.I. 2	-/-
38	DJ 208	0+000-2+000	Podoleni	2,000	1,572	N.I. 2	-/-
39	DJ 207 A	0+000 - 1+906	DN2- limita jud. Iași	1,906	1,636	N.I. 2	Asigura contin.traseului pe teritoriul jud. Neamt
		21+000- 29+595	Boghicea- Nistria	8,595	7,375	N.I. 2	Asigură legătura cu centrele de comună
			TOTAL NIVEL II	486,705	417,057		

0	1	2	3	4	5	6	7
	NIVEL III DE VIABILITATE						
1	DJ 127 A	10+000-16+500 26+000-40+585	Toșorog- Bicazu Ardelean Dămuț- Huisurez	6,500 14,585	5,107 11,464	N.I. 3 N.I. 3	
2	DJ 155 B	6+000 – 19+250 23+080-47+600	M-rea Brădițel- Urecheni Urecheni- Timișești- Praxia	13,250 24,520	11,357 21,039	N.I. 3 N.I. 3	
3	DJ 155 G	0+000-13+600	Bodești- Bordea- Cârliști	13,600	11,669	N.I. 3	
4	DJ 155 M	0+000-4+868	Târpești- Țolici	4,868	3,827	N.I. 3	
5	DJ 157 E	0+000-3+000	DN 15C- Almaș	3,000	2,358	N.I. 3	
6	DJ 157 H	8+500-18+500	Dochia- Itrinești- Mărgineni	10,000	7,860	N.I. 3	
7	DJ 157 I	0+000-3+700	DN15C- Ruginoasa	3,700	2,909	N.I. 3	
8	DJ 157 J	2+000-12+446	Podoleni- Negrițești- DJ 157	10,446	9,705	N.I. 3	
9	DJ 159	6+400-13+300 23+500-27+400	Rahova- Izvoare- Bătrânești	6,900 3,900	5,921 3,347	N.I. 3 N.I. 3	
10	DJ 201 C	8+575-10+500	Tămășeni- Adjudeni	1,925	1,652	N.I. 3	
11	DJ 207 D	0+000-6+800 23+000-28+000	Sagna- Gâdinți Icușești- Bătrânești	6,800 5,000	5,835 4,290	N.I. 3 N.I. 3	
12	DJ 208 P	6+500- 8+500	Dragomirești- Borniș	2,000	1,716	N.I. 3	
14	DJ 209 B	45+220-55+220	Stânișoara- Borca	10,000	8,580	N.I. 3	
15	DJ 241 C	7+000-9+450	Poiana Humei	2,450	2,103	N.I. 3	
16	DJ 280	30+000-35+178	Stănița- Chicerea	5,178	4,438	N.I. 3	
			TOTAL NIVEL III	148,622	125,177		
	NIVEL IV DE VIABILITATE						
	DJ 127 A	5+000-10+000	Lim.jud.Harghita- Toșorog	5,000	4,290	N.I. 4	
	DJ 155N	6+000-10+450	Războieni - Țibucani	4,450	3,836	N.I. 4	
	DJ 156 E	7+600-9+000	Negulești	1,400	1,206	N.I. 4	
	DJ 207 D	6+800-11+400	Gâdinți- Ion Creangă	4,600	3,947	N.I. 4	
	DJ 209 B	33+600-45+220	Lim.jud.Suceava- Stănișoara	11,620	9,970	N.I. 4	
			TOTAL NIVEL IV	28,070	24,205		
	TOTAL KM DRUMURI JUDEȚENE						
	In administrarea Consiliului Județean Neamț						
				705,892	606,185		

Drumuri ce trebuiesc
menționate în stare de viabilitate





PLANUL OPERATIV DE ACȚIUNE
pentru iarna 2024 – 2025

CENTRALIZATORUL BAZELOR DE DESZĂPEZIRE ȘI REȚEAUA DE DRUMURI AFERENTE

1. BAZA DE DESZĂPEZIRE PIATRA NEAMȚ

Nr. crt.	Sector de drum	Poziția kilometrică	Lungime (km)	Nivel de viabilitate	Necesar utilitaje (buc)	Stoc carburanți
1	DJ 155 B Bodești- Tolici	0+000-9+000	9,000	N.I.2, N.I.3		
2	DJ 155 G Bodești- Cârliți	0+000-13+600	13,600	N.I.3		
3	DJ 156 A Tazlău- Roznov Roznov- M-rea Horaița	21+700- 40+800 46+270- 79+360	19,100 33,090	N.I.2 N.I.2		
4	DJ 156 C Tazlău- Casa de Copii	0+000-5+426	5,426	N.I.2		
5	DJ 156 D DJ 156A- Chintiniți- Piatra Soimului	0+270-4+000	3,730	N.I.2		
6	DJ 156 E Luminiș- Negulești	0+000-9+000	9,000	N.I.2, N.I.4		
7	DJ 157 Făurei- Mărgineni- P.Neamț	20+000-47+747	27,747	N.I.2		
8	DJ 157 J Podoleni- Negrițești- DJ 157	0+000-12+446	12,446	N.I.2, N.I.3		
9	DJ 208 G Hanul Ancutei- Girov	44+000-57+251	13,251	N.I.2		
10	DJ 208 P Vad- Dragomirești- Bârgăuani	0+000-9+692	9,692	N.I.2, N.I.3		
11	DJ 159 C Ruseni- Costișa	0+000-16+765	16,765	N.I.2		
12	DJ 157 D DN 15C- Gârcina	0+000-2+000	2,000	N.I.2		
13	DJ 157 E DN 15C- Almaș	0+000-3+000	3,000	N.I.3		
14	DJ 157 H Girov- Itrinești- Mărgineni	0+000-18+500	18,500	N.I.2, N.I.3		
15	DJ 157 C Vișoara- Bisericani	0+000-6+615	6,615	N.I.1		
16	DJ 155 I Făurei- Gosmani	54+480-68+163	13,683	N.I.2		
	TOTAL LUNGIME DRUMURI BAZĂ		216,645			
	TOTAL UTILITAJE BAZA				28	

2. BAZA DE DESZĂPEZIRE TÂRGU NEAMȚ

Nr.c rt.	Sector de drum	Poziția kilometrică	Lungime (km)	Nivel viabilitate	Necesar utilitaje (buc)	Stoc carburanți
1	DJ 155 A Brusturi- Drăgănești	0+000-3+500	3,500	N.I.2		
2	DJ 155 B Urecheni- Praxia	9+000-47+600	38,600	N.I.2, N.I.3		
3	DJ 155 C DN15B- M-rea Neamț	0+000-5+676	5,676	N.I.2		
4	DJ 155 I Tg.Neamț- Bârgăuani	2+600-43+000	40,400	N.I.1, N.I.2		
5	DJ 155 J Topolița- Grumăzești	0+000-4+500	4,500	N.I.2		
6	DJ 155 L Crăcăoani- Grumăzești	0+000-8+595	8,595	N.I.2		
7	DJ 155 M DJ 155I- Târpești	0+000-4+868	4,868	N.I.3		

8	DJ 155 N Davideni- Tibucani	0+000-10+450	10,450	N.I.2	
9	DJ 208 G Hanul Ancutei- Girov	30+238-44+000	13,762	N.I.2	
10	DJ 157 A Dulcești- Talpa	0+000-19+960	19,960	N.I.2	
11	DJ 157 F DN 15C- M-rea Sihăstria	0+000-7+746	7,746	N.I.2	
12	DJ 157 G DN 15C- Oglinzi- Răucești	0+000-10+296	10,296	N.I.2	
13	DJ 155 P DJ 208G- M-rea Războieni	0+000-2+000	2,000	N.I.2	
TOTAL LUNGIME DRUMURI BAZA			170,353		
TOTAL UTILAJE BAZA					



3. BAZA DE DESZĂPEZIRE ROMAN

Nr. crt.	Sector de drum	Poziția kilometrică	Lungime (km)	Nivel viabilitate	Necesar utilaje (buc)	Stoc carburanți
1	DJ 155 I DN 15D- Făurei- Goșmani- Români	43+000- 54+480	11,480	N.I.2		
2	DJ 157 Horia- Faurei	0+000-20+000	20,000	N.I.2		
3	DJ 158 Buhuși- Secuieni	5+200-27+248	22,048	N.I.2		
4	DJ 159 Lim jud. Bacău- Izvoare Bătrânești	6+400-13+300 23+500-27+400 35+800-54+500	6,900 3,900 18,700	N.I.3 N.I.3 N.I.2	- autobasculantă cu lamă 5 - răspânditor antiderapant 2 - autogreder 1	- benzină 850 litri - motorină 13.710 litri
5	Valea Ursului- Limită jud. Vaslui	4+080-29+595	25,515	N.I.2	- încărcător Wola 2	
6	DJ 207 A Roman- Băra- Nistria	8+300-13+312	5,012	N.I.2	- autofreza 1	
7	DJ 207 B Cordun- Sabăoani	0+000-22+410	22,410	N.I.1		
8	DJ 207 C Horia- Valea Ursului	0+000-22+410	22,410	N.I.1		
9	DJ 207 D Sagna- Ion Creangă	0+000- 6+800 6+800-11+400 11+400-28+000	6,800 4,600 16,600	N.I.3 N.I.4 N.I.2, N.I.3	- mijoc transport pentru revizie 1	
10	Ion Creangă- Icușești- Bătrânești	20+378- 35+178	14,800	N.I.2, N.I.3		
11	DJ 280 Băra- Chicirea	0+000- 9+500	9,500	N.I.2		
12	DJ 207 K Sagna- Doljești	0+000-7+250	7,250	N.I.2		
13	DJ 159 D Crăiești- Bozieni- Cuci	0+000-3+250	3,250	N.I.2		
14	DJ 201 C DN2- Tămășeni- Adjudeni	8+575- 10+500	1,925	N.I.3		
15	DJ 159 B Izvoare-Bahna	0+000-8+363	8,363	N.I.2		
16	DJ 157I DN 15D- Ruginoasa	0+000-3+700	3,700	N.I.3		
17	DJ 241 C Poiana Humei	7+000-9+450	2,450	N.I.3		
18	DJ 208 DN2- limită județ Iași	0+000- 1+906	1,906	N.I.2		
TOTAL LUNGIME DRUMURI BAZA			217,109			
TOTAL UTILAJE BAZA						13

4. BAZA DE DESZĂPEZIRE BICAZ

Nr. crt.	Sector de drum	Poziția kilometrică	Lungime (km)	Nivel viabilitate	Necesar utilaje (buc)	Stoc carburanți
1	DJ 127A Toșorog- Bicazu Ardelean- Dămuc- Huisurez	5+000- 18+933 19+563- 40+585	13,933 21,022	N.I.2, N.I.3, N.I.4	- autobasculantă cu lamă 3 - răspânditor antiderapant 1 - tractor cu lamă + RMA 1 - tractor cu greder sempipurtat 1	- benzină 550 litri - motorină 9.440 litri
2	DJ 155F Bistricioara- Durău- Izvorul Muntelui- DN 15	0+000- 40+880	40,880	N.I.1		

3	DJ 155H DN 15- M-rea Bistrita	0+000- 1+650	1,650	N.I.2	- mijoc transport pentru revizie 1
4	DJ157B DN15- M-rea Pângăratii	0+000- 2+680	2,680	N.I.2	
5	DJ 209B Sabasa- Borca	33+600- 55+220	21,620	N.I.3, N.I.4	
	TOTAL LUNGIME DRUMURI BAZA		101,785		
	TOTAL UTILAJE BAZA				
	TOTAL PE DRUMURI		705,892		59

