

R O M Â N I A  
JUDEȚUL VASLUI  
CONSILIUL JUDEȚEAN

**H O T Ă R Ă R E A nr.84/2006**

**privind încadrarea drumurilor județene și comunale de pe teritoriul județului pe categorii, în vederea stabilirii consumului de carburanți, lubrefianți și cauciucuri pentru autovehiculele care circulă pe aceste drumuri.**

având în vedere necesitatea unei noi încadrări a drumurilor publice județene și comunale determinată de îmbunătățirea stării de viabilitate prin efectuarea unor lucrări de modernizare, întrețineri și reparații;

având în vedere prevederile pct. 2.1.1.2. din Ordinul nr. 14/1982 privind aprobarea normativului pentru stabilirea consumului de carburanți, lubrefianți și cauciucuri pentru autovehicule;

în temeiul prevederilor art. 109 din Legea nr. 215/2001 privind administrația publică locală, cu completările ulterioare;

***Consiliul județean Vaslui,***

**H O T Ă R Ă Ș T E:**

**Art.1.** – În vederea stabilirii consumului de carburanți, lubrefianți și cauciucuri pentru autovehicule, drumurile publice județene și comunale de pe teritoriul județului Vaslui se încadrează, în funcție de starea de viabilitate, în categoriile prevăzute în anexele nr. 1 și 2 care fac parte integrantă din prezenta hotărâre.

**Art.2.** – Pe data intrării în vigoare a prezentei, Hotărârea Consiliului județean nr. 69/26.08.2005, se abrogă.

Vaslui, 28 august 2006

**P R E Ș E D I N T E,**  
**Corneliu Bichineț**

**Contrasemnează:**  
Secretarul județului Vaslui  
**Gheorghe Stoica**

## ANEXA NR. 1

la Hotărârea nr. 84/2006 privind încadrarea drumurilor județene din județul Vaslui, în vederea aplicării normelor de consum la carburanți, lubrefianți și cauciucuri, la autovehicule

Nr. crt.	Categorია și nr. drumului Localitatea de început Localități importante pe traseu Localitatea de sfârșit Lungimea totală în km	Poziții kilometrice ale sectorului Dela km... la km.....	Lungime sector	Categorია de drum	
				Pe timp uscat	Pe timp umed
0	1	2	3	4	5
1.	<b>DJ 159:</b> Limită jud. Neamț – Băcești – Băbușa – Păltiniș – Slobozia – Racova – Trohan – Pungești – Siliștea – Armășeni – Bleșca (DN 2 F) L = 31,535	54+500-55+815 55+815-66+645 66+645-76+945 76+945-86+035	1,315 10,830 10,300 9,090	T H L M	T H L M
2	<b>DJ 159 A:</b> Băcești (DJ 159 km 0+000) – Gîrceni – Pungești (DJ 159); <b>L = 18,720</b>	0+000-0+709 0+709-18+720	0,709 18,011	T E	T E
3	<b>DJ 159 E:</b> Gîrceni (DJ 159 A) Mălinești – Mănăstirea Mălinești; <b>L = 5,000</b>	0+000-5+000	5,000	L	l
4	<b>DJ 207 E: Rediu</b> (DN 2 F) Brodoc – Bălteni – Răduiești – Delești – Oșești – Valea Mare – Negrești (DN 15 D) L = 35,005	0+000-23+515 23+515-32+000 32+000-35+005	23,515 8,485 3,005	M H M	M H M
5	<b>DJ 207 H:</b> DN 2 F (Vaslui) Fabrica Ceramica – Chițoc – Poiana Căprioarei – Poiana Căprioarei Tabăra de copii L = 8,500	0+000-8+500	8,500	L	L
6	<b>DJ 207 J:</b> DJ 207 E (Delești) – Bălești – Fîstici; L = 7,310	0+000-7+310	7,310	E	E
7	<b>DJ 241 C:</b> Limita jud. Bacău (Stejarul) – Doagele – Poiana Petrei – Dragomirești (DN 2F); <b>L = 8,625</b>	24+000-32+625	8,625	H	H
8	<b>DJ 242:</b> DN 24 – Trestiana – Grivița – Limita jud. Galați <b>L = 9,140</b>	0+000-1+000 1+000-9+140	1,000 8,140	M T	M T
9	<b>DJ 242 B:</b> din DN 24 A (Popeni) – Limita jud. Galați L = 10,000	0+000-10+000	10,000	E	H
10	<b>DJ 242 C:</b> Limita jud. Galați (Gara Docăneasa) – Limita jud. Galați (Gara Tălășmani) L = 8,000	6+000-13+000 13+000-14+000	7,000 1,000	H E	H E
11	<b>DJ 242 F:</b> Trestiana (DJ 242) – Grăjdeni – Mănăstire Grăjdeni L = 13,900	0+000-6+900 6+900-8+600 8+600-13+900	6,900 1,700 5,300	L M E	L M E
12	<b>DJ 242 G:</b> Vinderei (DJ 242 C km 0+000)-Brădești L = 7,000	0+000-2+500 2+500-3+500 3+500-7+000	2,500 1,000 3,500	L M H	L M H
13	<b>DJ 243:</b> Bîrlad (DN 24 ) – Pogana – Iana – Vadurile – Iezer – Puiști – Fîntînele – Rădeni – Dragomirești (DN 2 F); <b>L = 52,500</b>	0+000-3+000 3+000-24+000 24+000-38+000 38+000-42+800 42+800-52+500	3,000 21,000 14,000 4,800 9,700	M T M T M	M T M T M
14	<b>DJ 243 A</b> Pogana (DJ 243) Crângu Nou – Ciocani – Ivești – Pogonești – Tutova – Crivești – Pochidia – Satu Nou – Limita jud. Galați; <b>L = 33,940</b>	0+000-3+000 3+000-9+000 9+000-13+840 13+840-20+840 20+840-22+740 22+740-31+370 31+370-33+940	3,000 6,000 4,84 7,000 1,900 8,630 2,570	E H E M L M L	E H E M L M L
15	<b>DJ 243 B</b> Bîrlad (DJ 243) Crâng – Ciocani – Movileni – Coroieștii de Sus – Limita jud. Bacău; <b>L = 23,350</b>	0+000-7+000 7+000-13+000 13+000-23+350	7,000 6,000 10,350	M E H	M E H
16	<b>DJ 243 C</b> DJ 243 (Mărășești) – Voinești L = 5,102	0+000-5+102	5,102	E	E

17	<b>DJ 243 D</b> DJ 243 – Perieni ; <b>L = 3,790</b>	0+000-3+790	3,790	T	T
18	<b>DJ 243 E</b> DJ 243 B – Coroiști L = 2,980	0+000-2+000 2+000-2+980	2,000 0,980	E H	E H
19	<b>DJ 244 23</b> August (DN 24 A) – Șuletea – Stoiești – Gara Banca – Sălcioara (DN 24) <b>L = 25,000</b>	0+000-25+000	25,000	M	M
20	<b>DJ 244A</b> DN 24 (Gara Roșiești) – Roșiești – Valea lui Darie – Vutcani – Poșta Elan – Stuhuleț – Rânceni – Berezeni (DN 24A); <b>L = 35,154</b>	0+000-17+900 17+900-27+938 27+938-35+154	17,900 10,038 7,216	M H T	M, H T
21	<b>DJ 244 B</b> DN 24 B (Crețești de Sus) – Șișcani – Tomșa – Hoceni – Dimitrie Cantemir – Gușiței – Poșta Elan – Tupilați – Popeni – Găgești – Giurcani – Murgeni (DN 24 A); <b>L = 55,780</b>	0+000-13+500 13+500-17+500 17+500-19+700 19+700-40+000 40+000-46+700 46+700-51+080 51+080-55+780	13,300 4,000 2,200 20,300 6,700 4,380 4,700	M M T L M L M	M M T L M L M
22	<b>DJ 244 C</b> Huși (DN 24 B) – Pădureni – Leoști – Văleni – Urlați – Dimitrie Cantemir – DJ 244 A (Mușata) L = 33,070	0+000-8+000 8+000-20+370 20+370-21+370 21+370-23+590 23+590-27+470 27+470-33+070	8,000 12,370 1,000 2,220 3,880 5,600	M L T L H L	M L T L H L
23	<b>DJ 244 D</b> Huși (DN 24 B) – Limita jud. Iași , <b>L = 25,500</b>	0+000-8+800 8+800-25+500	8,800 16,700	M L	T L
24	<b>DJ 244 E</b> – DN 24 B (Huși) – Tătărăni – Boțești – DN 24 (Miclești); <b>L = 27,750</b>	0+000-7+340 7+340-9+00 9+000-11+500 11+500-18+500 18+500-19+500 19+500-24+360 24+360-27+750	7,340 1,660 2,500 7,000 1,000 4,860 3,390	T L M L T L M	T L M L T L M
25	<b>DJ 244 H</b> DJ 244 – Viișoara . Urdești – Găgești (DJ 244 B km 16+906); <b>L = 15,980</b>	0+000-15+980	15,980	T	T
26	<b>DJ 244 I</b> Murgeni (DN 24 A) Sărățeni – Mălușteni – DC 67; <b>L = 12,300</b>	0+000-4+600 4+600-8+200 8+200-12+300	4,600 3,600 4,100	M T H	M L H
27	<b>DJ 244 J</b> DN 24 A (Epurenii) – Horga L = 6,250	0+000-2+000 2+000-6+250	2,000 4,250	T H	T H
28	<b>DJ 244 K</b> DN 24 (Munteni de Sus) – Tanacu – Bălțați – Crăsnășeni – Leoști – Vinețești – Olteștești – Zgura L = 40,760	0+000-8+000 8+000-24+000 24+000-34+610 34+610-35+920 35+920-40+160 40+160-40+760	8,000 16,00 0,610 1,310 4,240 0,600	M E L M L T	M E L M L T
29	<b>DJ 244 L</b> DJ 244 D (Tăbălăești) – Averești L = 2,500	0+000-2+500	2,500	L	L
30	<b>DJ 244 M</b> DN 24 (Crasna) – Albești – Idrici de Sus – DJ 244 A (idrici de Sus); <b>L = 12,80</b>	0+000-3+330 3+330-4+430 4+430-7+180 7+180-12+180	3,330 1,100 2,750 5,000	L T H L	L T H L
31	<b>DJ 244 N</b> DN 24 A – DN 24 A (Vetrișoara); <b>L = 4,800</b>	0+000-4+800	4,800	M	M
32	<b>DJ 245</b> DN 24 (Bîrlad) – Drujești – Băcani – Vulpășeni – Ghicani – Alexandru Vlahuță – Buda – Morăreni – Florești – Oprișța (DN 2 F), <b>L = 48,955</b>	0+000-20+200 20+200-34+705 34+705-42+000 42+000-46+555 46+555-48+955	20,200 14,505 7,295 4,555 2,400	T T H E M	T T H E M
33	<b>DJ 245 A</b> Muntenii de Jos (DN 24) – Lipovăț – Suceveni – Bogdana – Similișoara – Găvanu – Morăreni – Gherghești – Valea Lupului – Lunca – Silișteana – Iana (DJ 243)	0+000-12+030 12+030-15+500 15+500-18+000	12,030 3,470 2,500	T M T	T M T

	L = 46,310	18+000-31+960 31+960-32+960 32+960-38+310 38+310-46+310	13,960 1,000 5,350 8,000	H T E T	H T E T
34	<b>DJ 245 B</b> Gherghești (DJ 245 A) Corodești – Chetrosu – Draxeni – Rugăria – Ivănești (DN 2 F) L = 18,130	0+000-2+000 2+000-15+490 15+490-17+830 17+830-18+130	2,000 13,490 2,340 0,300	E H E M	E H E M
35	<b>DJ 245 C</b> Băcani (DJ 245) – Băltățeni – Cepești – Rădăești – Coroiești – Bogdănița – Schitu (DJ 245 A) L = 25,000	0+000-20+125 20+125-25+000	20,125 4,875	L H	E H
36	<b>DJ 245D</b> DN 24 (Sălcioara) – Horoiata - Unțești – Ulea – Bogdănești – Vișinari – Orgoiești – Căpușneni – Fundu Văii – DJ 245 A (Lipovăț); <b>L = 29,603</b>	0+000-6+450 6+450-13+475 13+475-14+675 14+675-15+000 15+000-29+603	6,450 7,025 1,200 0,325 14,603	T L T L H	T L T L H
37	<b>DJ 245 E</b> DN 24 (Bulboaca) – Zizinca – Deleni – Moreni – DJ 245 L (Costești) L = 14,635	0+000-1+600 1+600-4+200 4+200-5+700 5+700-14+635	1,600 2,600 1,500 8,935	T L T L	T L T L
38	<b>DJ 245 L</b> DN 24 (Costești) – Puntîșeni – Chițcani – Pârvești – Mănăstirea Pârvești L = 12,600	0+000-4+657 4+657-6+157 6+157-12+600	4,657 1,500 6,443	M L H	M L H
39	<b>DJ 245 M</b> DN 2 F (Poienești) – Poienești L = 1,990	0+000-0+650 0+650-1+990	0,650 1,340	T E	T E
40	<b>DJ 246</b> DJ 247 (Codăești) – Rediu Galian – Tăcuta – Focșasca – Limita jud. Iași; <b>L = 20,450</b>	0+000-5+499 5+499-12+000 12+000-13+000 13+000-20+450	5,499 6,501 1,000 7,450	T L T H	T L T H
41	<b>DJ 246 A</b> DN 24 (Moara Domnească) – Ferești – Bereasa – DJ 247 (Tătărăni); <b>L = 16,750</b>	0+000-16+750	16,750	E	H
42	<b>DJ 246 B</b> DN 24 – Schitu Movila lui Burcel L = 0,750	0+000-0+750	0,750	L	L
43	<b>DJ 246 C</b> Codăești – DJ 246 (Mănăstirea Ștefan cel mare) L = 0,800	0+000-0+800	0,800	L	L
44	<b>DJ 247</b> Limita jud. Iași – Codăești – Emil Racoviță – Dănești – Bereasa – Telejna – Zăpodeni – Bălteni – Bejenești – Sauca – DN 2 F (Laza); L = 42,599	26+060-27+060 27+060-41+060 41+060-50+174 50+174-60+074 60+074-62+074 62+074-66+659 66+659-68+659	1,000 14,000 9,114 9,900 2,000 4,585 2,000	M L H M E H T	M E H M E H T
45	<b>DJ 248</b> Limita jud. Iași – Rebricea – Rateșu Cuzei – DN 15 (Podeni); <b>L = 8,580</b>	33+400-41+980	8,580	M	M
46	<b>DJ 248 A</b> Limita jud. Iași – Siliștea – Huc – Plopoasa – Rafaila – Buda – DJ 207 E (Oșești) L = 22,830	51+525-63+525 63+525-65+000 65+000-74+355	12,000 1,475 9,355	L H E	E H E
47	<b>DJ 248 B</b> Limita jud. Iași – Negrești (DN 15 D) <b>L = 3,740</b>	65+000-68+240 68+240-68+740	3,240 0,500	E T	E T
48	<b>DJ 248 F</b> DN 15 D (Negrești) – Limita jud. Iași L = 3,726	0+000-1+800 1+800-3+726	1,800 1,926	M E	M E
49	<b>DJ 248 G</b> DJ 248 A – Mănăstirea Rafaila L = 2,500	0+000-2+500	2,500	E	E
50	<b>DJ 280</b> Limita jud. Iași – Țibănești – DN 15 D (Băcești) L = 4,700	43+280-45+880 45+880-46+980 46+980-47+980	2,600 1,100 1,000	E H E	E H E
51	<b>DJ 284</b> DN 24 B (Huși) – Epureni – Duda – Pâhnești – Fundătura – Arsura – DN 28 (Ghermănești) L = 24,900	0+000-1+850 1+850-20+300 20+300-23+300	1,850 18,450 3,000	L E M	E H M

		23+300-24+900	1,600	M	M
52	<b>DJ 284 A</b> DN 24 (Popeni) – Mănăstirea Bujoreni <b>L = 4,600</b>	0+000-4+600	4,600	E	E
	<b>TOTAL DRUMURI JUDEȚENE</b>		<b>938,969</b>	-	-

## ANEXA Nr. 2

La Hotărârea nr.84/2006 privind încadrarea drumurilor comunale din județul Vaslui în vederea aplicării normelor de consum la carburanți, lubrefianți și cauciucuri la autovehicule

	<b>TOTAL DRUMURI JUDEȚENE</b>		<b>935,569</b>	-	-
1	<b>DC 1</b> Vaslui – Deleni – Zăpodeni – Ciofeni – Dobroslovești – DN 15 D, <b>L = 25,318</b>	0+000-0+600 0+600-3+600 3+600-17+690 17+690-18+515 18+515-23+818 23+818-25+318	0,600 3,000 14,090 0,825 5,303 1,500	T E H T H L	T E H T H L
2	<b>DC 2</b> Dobroslovești – Uncești – Măcrești – Butucăria – Telejna (DJ 247), <b>L = 12,540</b>	0+000-2+660 2+660-3+600 3+600-6+500 6+500-12+540	2,660 0,940 2,900 6,040	H T H T	H T H T
3	<b>DC 3 A</b> Văleni (DN 24) – DJ 246 A, <b>L = 3,440</b>	0+000-3+440	3,440	H	H
4	<b>DC 4</b> DJ 248 (Sasova) – Draxeni – Rășcani, <b>L = 9,400</b>	0+000-9+400	9,400	E	E
5	<b>DC 5</b> Tăcuta (DJ 246) – Dumasca – Rediu Galian (DJ 246), L = 6,810	0+000-6+810	6,810	E	E
6	<b>DC 6</b> Tăcuta (DJ 246) – Protopopești – Limita jud. Iași, L = 5,150	0+000-3+000 3+000-8+150	3,000 5,150	E H	E H
7	<b>DC 6 A</b> Sofieni – Cujba, <b>L = 2,050</b>	0+000-2+050	2,050	H	H
8	<b>DC 6 B</b> DJ 246 (Tăcuta) – Mircești, <b>L = 2,100</b>	0+000-2+100	2,100	H	H
9	<b>DC 7</b> DJ 245 M – Frasinu, <b>L = 3,000</b>	0+000-3+000	3,000	H	H
10	<b>DC 8 A</b> Secuia (DN 24) – Secuia, <b>L = 0,960</b>	0+000-0+960	0,960	L	L
11	<b>DC 9</b> DN 24 Iaz , <b>L = 6,050</b>	0+000-1+230 1+230-6+050	1,230 4,820	T E	T E
12	<b>DC 9 A</b> DN 24 – Satu Nou, <b>L = 0,500</b>	0+000-0+500	0,500	H	H
13	<b>DC 10</b> Codăești (DJ 246) – Pribești, <b>L = 5,065</b>	0+000-0+820 0+820-3+260 3+260-4+365 4+365-5+065	0,820 2,440 1,105 0,700	T E H E	T E H E
14	<b>DC 11</b> Vaslui – Viișoara – Bahnari, <b>L = 7,350</b>	0+000-7+350	7,350	L	E
15	<b>DC 12</b> Miclești (DJ 244 E) – Chircești – DN 24 (Chircești), <b>L = 5,830</b>	0+000-5+830	5,830	M	M
16	<b>DC 13</b> DN 24 (Popești) – Popești – Gugești – DJ 244 E (Gugești), <b>L = 11,225</b>	0+000-2+000 2+000-11+225	2,000 9,225	L L	L E
17	<b>DC 14</b> Boțești (DJ 244 E) – Tâlpigeni, <b>L = 6,000</b>	0+000-6+000	6,000	H	H
18	<b>DC 14 A</b> DC 14 – Gănești, <b>L = 3,060</b>	0+000-3+060	3,060	H	H
19	<b>DC 15</b> DN 24 Boușori, <b>L = 4,540</b>	0+000-0+420 0+420-4+540	0,420 4,120	T L	T E
20	<b>DC 16</b> DC 15 – Știoborâni, <b>L = 5,610</b>	0+000--5+610	5,610	M	M
21	<b>DC 17</b> Satu Nou (DN 24) – Portari – DC 1 (Portari), L=7,000	0+000-4+000 4+000-7+000	4,000 3,000	E M	E M
22	<b>DC 18</b> DJ 244 D (Armășeni) – Armășeni – Roșiori, <b>L = 3,114</b>	0+000-3+114	3,114	L	L

23	<b>DC 18 A</b> DJ 244 D – Bunești, <b>L = 1,400</b>	0+000-1+400	1,400	L	L
24	<b>DC 18 B</b> Stroiești (DC 20) Giurgești – Valea Seacă, <b>L = 4,940</b>	0+000-4+940	4,940	H	H
25	<b>DC 19</b> DJ 244 D (Bobești) – Bobești – Giurgești, <b>L = 4,700</b>	0+000-4+700	4,700	H	H
26	<b>DC 20</b> DJ 244 D (Stroiești) – Stroiești – DJ 244 E, <b>L = 5,350</b>	0+000-3+350 3+350-5+350	3,350 2,000	H E	H E
27	<b>DC 21</b> DJ 284 (Arsura) – DJ 244 D (Armășeni), <b>L = 3,600</b>	0+000-1+600 1+600-3+600	1,600 2,000	T E	T E
28	<b>DC 22 A</b> DJ 244 E – Valea lui Bosie, <b>L = 1,400</b>	0+000-1+400	1,400	H	H
29	<b>DC 24</b> DN 24 B – Șopârleni, <b>L = 1,710</b>	0+000-1+710	1,710	H	H
30	<b>DC 25</b> Fundătura (DJ 284) – DJ 244 D, <b>L = 2,752</b>	0+000-2+752	2,752	E	E
31	<b>DC 26</b> DJ 244 D (Averești) – Plopi – DJ 244 L (Tăbălăiești), <b>L = 5,550</b>	0+000-5+550	5,550	H	H
32	<b>DC 27 A</b> DJ 244 K DJ 244K (Tanacu) – Tanacu – Benești <b>L = 2,550</b>	0+000-2+550	2,550	H	H
33	<b>DC 28</b> DJ 244 E (Tătărăni) – Crăsnășeni – DJ 244 K (Leoști), <b>L = 3,440</b>	0+000-3+440	3,440	E	E
34	<b>DC 29</b> Punțișeni – Chițcani, <b>L = 4,900</b>	0+000-4+900	4,900	H	H
35	<b>DC 30</b> DN 24 (Munteni de Jos) – Mânjești – Târzii (DN 24B) <b>L = 12,200</b>	0+000-5+100 5+100-12+200	5,100 7,100	E H	E H
36	<b>DC 31</b> Costești – Dinga – Pîrvești, <b>L = 6,193</b>	0+000-6+193	6,193	E	E
37	<b>DC 31 B</b> DN 24 (Rădești) – Rădești – Punțișeni (DC 29), <b>L = 2,000</b>	0+000-1+000 1+000-2+000	1,000 1,000	L H	L H
38	<b>DC 32</b> DN 24 A (Huși) – Pogănești – Chersăcosu (DN 24 B), <b>L = 12,270</b>	0+000-12+270	12,270	L	E
39	<b>DC 32 A</b> DC 32 – Valea Grecului, <b>L = 1,723</b>	0+000-1+723	1,723	E	E
40	<b>DC 33</b> Gura Văii (DN 24 A) Pogănești, <b>L = 5,374</b>	0+000-5+374	5,374	M	M
41	<b>DC 34</b> Huși (DN 24 B) – Bogdana Voloșeni – Budu Cantemir – Stănilești (DN 24 A), <b>L = 11,180</b>	0+000-5+840 5+840-11+180	5,840 5,340	H E	H E
42	<b>DC 34 A</b> DN 24 A – Lunca Banului, <b>L = 1,718</b>	0+000-1+718	1,718	L	L
43	<b>DC 35</b> DJ 244 C (Pădureni) – Ivănești – Todireni, <b>L = 10,000</b>	0+000-10+000	10,000	L	L
44	<b>DC 36</b> Limita jud. Galați – Lupești – DJ 244 B (Lupești) <b>L = 5,000</b>	8+500-13+500	5,000	H	H
45	<b>DC 37</b> Urlați (DJ 244C) – Grumezoaia – Hoceni (DJ 244 B), <b>L = 5,820</b>	0+000-3+200 3+200-5+820	3,200 2,620	T H	T H
46	<b>DC 37 A</b> Urlați (DJ 244 C) – Plotonești, <b>L = 2,000</b>	0+000-2+000	2,000	M	M
47	<b>DC 38:</b> DJ 244 B (Șișcani)-Mănăstirea D. Cantemir – Grumezoaia-DJ 244 C (Urlați) <b>L = 8,800</b>	0+000-8+800	8,800	H	H
47	<b>DC 39</b> Stănilești )DN 24 A) – Săratu, <b>L = 6,000</b>	0+000-6+000	6,000	L	E
49	<b>DC 40</b> DN 24 A (Focșa) – Focșa – Broscoșești – Condrea <b>L = 6,600</b>	0+000-5+500 5+500-6+600	5,500 1,100	L H	E H
50	<b>DC 41</b>	0+000-2+805	2,805	L	E

	DN 24 A – Bumbăta, <b>L = 2,805</b>				
51	<b>DC 43</b> DN 24 A – Bozia, <b>L = 2,730</b>	0+000-2+000 2+000-2+730	2,000 0,730	E H	E H
52	<b>DC 44</b> Fălciu (DN 24 A) – Odaia Bongdana, <b>L = 4,000</b>	0+000-4+000	4,000	T	T
53	<b>DC 44 A</b> Fălciu (DN 24 A) – Copăceana, <b>L = 10,800</b>	0+000-10+800	10,800	E	E
54	<b>DC 45</b> DN 24 B (Tîrzii) – Pîhna, <b>L = 2,500</b>	0+000-2+500	2,500	E	E
55	<b>DC 46</b> Albești (DJ 244 M) – Corni Albești, <b>L = 2,000</b>	0+000-2+000	2,000	E	E
56	<b>DC 47</b> DJ 244 A – Roșiești – Gura Idrici, <b>L = 3,406</b>	0+000-3+406	3,406	E	E
57	<b>DC 47A:</b> DJ 244 M (Idrici-Codreni <b>L = 2,900</b>	0+000-2+900	2,900	H	H
58	<b>DC48</b> Deleni (DC 166) – Rediu, <b>L = 6,167</b>	0+000-6+167	6,167	H	H
59	<b>DC 49</b> DN 24 B – Curteni, <b>L = 1,350</b>	0+000-1+350	1,350	E	E
60	<b>DC 49 A</b> DC 166 – Oțeleni, <b>L = 2,974</b>	0+000-2+974	2,974	E	E
61	<b>DC 50</b> DN 24 B (Crețești) – Crețești – Budești, <b>L = 2,340</b>	0+000-2+340	2,340	L	E
62	<b>DC 50 A</b> DN 24 B – Budești, <b>L = 1,500</b>	0+000-1+500	1,500	L	E
63	<b>DC 51</b> Pădureni (DJ 244 C) – Davidești – Căpotești – DC 35 (Căpotești), <b>L = 6,385</b>	0+000-4+122 4+122-6+385	4,122 2,263	M E	M H
64	<b>DC 51 A</b> DJ 244 C – Leoști, <b>L = 1,000</b>	0+000-1+000	1,000	H	H
65	<b>DC 51 B</b> Pădureni (DJ 244 C) – Rusca, <b>L = 1,900</b>	0+000-1+900	1,900	E	E
66	<b>DC 52</b> DJ 244 H – Viltotești, <b>L = 0,956</b>	0+000-0+956	0,956	H	H
67	<b>DC 53</b> DJ 244 A (Gara Roșiești) – DJ 244 H (Viișoara) <b>L = 7,870</b>	0+000-2+900 2+900-7+000 7+000-7+870	2,900 4,100 0,870	T H E	T H E
68	<b>DC 54</b> DJ 244 B (Giurcani) – Jigălia – Dodești, <b>L = 11,400</b>	0+000-6+200 6+200-9+900 9+900-11+400	6,200 3,700 1,500	E H E	E H E
69	<b>DC 54 A</b> DJ 244 (Rășcani) – Rășcani – Jigălia, <b>L = 2,830</b>	0+000-2+830	2,830	E	E
70	<b>DC 55</b> Urdești – Dodești, <b>L = 4,324</b>	0+000-0+500 0+500-4+524	0,500 4,024	L H	E H
71	<b>DC 56</b> Giurcani (DJ 244 B) – Peicani – DJ 244 B, <b>L = 3,600</b>	0+000-3+600	3,600	M	M
72	<b>DC 57</b> DJ 244 – Ghermănești, <b>L = 3,000</b>	0+000-3+000	3,000	K	K
73	<b>DC 58</b> Gara Banca (DJ 244) Banca, <b>L = 6,150</b>	0+000-1+360 1+360-6+150	1,360 4,790	M L	M L
74	<b>DC 59 A</b> DN 24 A – Bîrlălești, <b>L = 2,250</b>	0+000-2+250	2,250	H	H
75	<b>DC 60</b> DN 24 A Mitoc, <b>L = 2,050</b>	0+000-2+050	2,050	H	H
76	<b>DC 61</b> DN 24 – Sîrbi, <b>L = 1,000</b>	0+000-1+000	1,000	H	H
77	<b>DC 62</b> DN 24 A – Cîrja, <b>L = 8,550</b>	0+000-5+400 5+400-8+000	5,400 2,600	E T	E T



		8+000-8+550	0,550	H	H
78	<b>DC 63</b> DJ 244 B – Vădeni, <b>L = 2,000</b>	0+000-2+000	2,000	E	E
79	<b>DC 64</b> Blăgești –(DN 26) – Sipeni, <b>L = 3,900</b>	0+000-1+500 1+500-3+900	1,500 2,400	E H	E H
80	<b>DC 64 A</b> Blăgești (DN 26) – Igești, <b>L = 1,280</b>	0+000-1+280	1,280	E	E
81	<b>DC 65</b> DJ 244 I – Țuțcani, <b>L = 2,210</b>	0+000-2+210	2,210	H	H
82	<b>DC 66</b> Sărățeni (DJ 244 I) Lățești, <b>L = 1,300</b>	0+00-1+300	1,300	E	E
83	<b>DC 67</b> DJ 244 I – Mălușteni, <b>L = 2,700</b>	0+000-2+700	2,700	H	H
84	<b>DC 68</b> Lupești (DC 36) – Ghireasca, <b>L = 3,310</b>	0+000-3+310	3,310	E	E
85	<b>DC 68 A</b> DC 68 A: DC 36 – Mînzătești, <b>L = 1,450</b>	0+000-1+450	1,450	H	H
86	<b>DC 69</b> Gara Docăneasa (DJ 242C) – Docani, <b>L = 4,250</b>	0+000-4+250	4,250	E	E
87	<b>DC 69 A</b> Limita jud.Iași – Podu Oprii – DJ 244 D, <b>L = 1,070</b>	6+000-6+370 6+370-7+070	0,370 0,700	H E	H E
88	<b>DC 70</b> DN 24 A (Bursuci) – Bursuci – DJ 242 B, <b>L = 3,060</b>	0+000-3+060	3,060	H	H
89	<b>DC 71</b> DJ 244 C – Docăneasa, <b>L = 1,000</b>	0+000-1+000	1,000	H	H
90	<b>DC 72</b> Gara Tălășmani (DJ 244 C) – Obîrșeni, <b>L = 6,800</b>	0+000-5+000 5+000-6+800	5,000 1,800	E H	E H
91	<b>DC 73</b> DJ 242 F – Frunțișeni, <b>L = 3,620</b>	0+000-3+620	3,620	E	E
92	<b>DC 74 B</b> DJ 242 C – Valea Lungă, <b>L = 2,500</b>	0+000-2+500	2,500	H	H
93	<b>DC 74 C: DJ 242 G (Brădești) – Mănăstirea Grăjdeni (J 242 F), L = 2,524</b>	0+000-2+524	2,524	H	H
94	<b>DC 75</b> DJ 242 – Odaia Bursucani, <b>L = 2,700</b>	0+000-2+700	2,700	E	E
95	<b>DC 76</b> Crivești (DJ 243 A) – Vizureni, <b>L = 3,000</b>	0+000-3+000	3,000	E	E
96	<b>DC 77 A</b> DJ 243 A (Borodești) – Pochidia, <b>L = 1,000</b>	0+000-1+000	1,000	T	T
97	<b>DC 78 Tutova (DN 24) – Ciortolom – Limita jud. Galați, L = 3,000</b>	0+000-4+300 4+300-4+539	4,300 0,239	E H	E H
98	<b>DC 79</b> Pogonești (DJ 243 A) – Polocin – Belcești, <b>L = 4,539</b>	0+000-0+300 0+300-4+539	0,300 4,239	E H	E H
99	<b>DC 80</b> Movileni (DJ 243 B) Mireni – Hreasca, <b>L = 8,735</b>	0+000-8+735	8,735	H	H
100	<b>DC 80 A</b> Movileni (DJ 243 B) – Păcurărești, <b>L = 2,480</b>	0+000-2+480	2,480	H	H
101	<b>DC 81</b> Păcurărești – Chilieni – Mireni (DC 80), <b>L = 4,300</b>	0+000-4+300	4,300	H	H
102	<b>DC 83</b> DJ 243 – Tomești, <b>L = 3,600</b>	0+000-1+000 1+000-3+600	1,000 2,600	E H	E H
103	<b>DC 84</b> Băcani (DJ 245) – Suseni – Puțu Olarului – Ibănești – Mînzăți, <b>L = 13,615</b>	0+000-4+000 4+000-13+615	4,000 9,615	T H	T H
104	<b>DC 86</b> DJ 245 C (Coroiești) – Cîrțibași – Tunsești, <b>L = 10,800</b>	0+000-4+500 4+500-8+500 8+500-10+800	4,500 4,000 2,30	M E H	M E H
105	<b>DC 87</b> Bogdănești – Buda, <b>L = 4,450</b>	0+000-4+450	4,450	E	E

106	<b>DC 88</b> Unțești (DJ 245 D) – Hupca, <b>L = 1,850</b>	0+000-1+850	1,850	H	H
107	<b>DC 89 A</b> Bogdănești – Vlădești, <b>L = 1,220</b>	0+000-1+220	1,220	H	H
108	<b>DC 90</b> Chițoc (DJ 207 H) – Lipovăț (DJ 245 A), <b>L = 6,300</b>	0+000-5+895 5+895-6+300	5,895 0,405	M H	M H
109	<b>DC 91</b> DN 2 F (Pușcași) – Poiana lui Alexa, <b>L = 4,000</b>	0+000-1+000 1+000-4+000	1,000 3,000	L H	L H
110	<b>DC 91 A</b> DC 91 B (Verdeș) – Bogdana, <b>L = 2,430</b>	0+000-2+430	2,430	L	L
111	<b>DC 91 B</b> DJ 245 A Fîntîna Blănarului-Lacul Babei, <b>L = 12,900</b>	0+000-12+900	12,900	H	H
112	<b>DC 91 C</b> DN 2 F-Valea Tîrgului-DC 104, <b>L = 2,000</b>	0+000-2+000	2,000	H	H
113	<b>DC 92 B</b> Gherghești (DJ 245 A) – Soci, <b>L = 3,550</b>	0+000-3+550	3,550	H	H
114	<b>DC 92 C</b> Gherghești (DJ 245 A) – Valea Lupului, <b>L = 1,000</b>	0+000-1+000	1,000	H	H
115	<b>DC 93</b> Iezer (DJ 243) Gîlțești-Ruși, <b>L = 7,160</b>	0+000-1+160 1+160-7+160	1,160 6,000	E H	E H
116	<b>DC 93 A</b> Gîrdești – Corobănești, <b>L = 3,910</b>	0+000-3+910	3,910	H	H
117	<b>DC 94</b> Bărtăluși Mocani (DC 95) – Bărtăluși Răzeși, <b>L = 5,100</b>	0+000-5+100	5,100	H	H
118	<b>DC 95</b> Puiești (DJ 243) – Cetățuia, <b>L = 5,300</b>	0+000-5+300	5,300	M	M
119	<b>DC 95 A</b> DC 95 – Rotari, <b>L = 0,800</b>	0+000-0+800	0,800	H	H
120	<b>DC 96</b> DJ 243 (Cristești) – Lălești – Flgu, <b>L = 8,000</b>	0+000-5+000 5+000-8+000	5,000 3,000	E H	E H
121	<b>DC 97</b> DJ 243 – Călimănești, <b>L = 3,750</b>	0+000-3+750	3,750	H	H
122	<b>DC 98</b> Florești (DC 163) – Fundu Văii, <b>L = 2,800</b>	0+000-1+500 1+500-2+800	1,500 1,300	E H	E H
123	<b>DC 100</b> DJ 243 (Mărășești) – Avrămești, <b>L = 6,090</b>	0+000-1+090 1+090-6+090	1,090 5,000	E H	E H
124	<b>DC 100 A</b> Rădeni (DJ 243) – Uricari, <b>L = 2,480</b>	0+000-2+480	2,480	H	H
125	<b>DC 102</b> Voinești (DJ 243 C) – Obîrșeni – DC 112, <b>L = 3,100</b>	0+000-1+800 1+800-3+100	1,800 1,300	E H	E H
126	<b>DC 103</b> Morăreni (DJ 245) – Dealul Secării, <b>L = 1,820</b>	0+000-1+820	1,820	H	H
127	<b>DC 104</b> Brodoc (DJ 207E) – Valea Tîrgului, <b>L = 2,250</b>	0+000-2+250	2,250	H	H
128	<b>DC 105</b> DN 2 F – Hîrșova – Mănăstirea – Albești – Delești (DJ 207 E), <b>L = 10,270</b>	0+000-5+130 5+130-10+270	5,130 5,140	E H	E H
129	<b>DC 105 A</b> Laza (DJ 247) – DC 105 (Rîșnița), <b>L = 3,255</b>	0+000-3+255	3,255	H	H
130	<b>DC 106</b> DJ 207 A – Bălești, <b>L = 1,140</b>	0+000-1+140	1,140	H	H
131	<b>DC 107</b> Ivănești (DN 2 F) Costești – Fundătura Mică, <b>L = 7,460</b>	0+000-7+460	7,460	H	H
132	<b>DC 107 A</b> Costești (DC 107) – Coșca, <b>L = 2,900</b>	0+000-2+900	2,900	H	H
133	<b>DC 108 A</b> DJ 207 E – Hordilești, <b>L = 2,200</b>	0+000-2+200	2,200	H	H
134	<b>DC 108 B</b> DJ 207 E – Cozmești, <b>L = 0,809</b>	0+000-0+809	0,809	H	H
135	<b>DC 109</b>	0+000-2+000	2,000	H	H

	Ștefan cel Mare (DN 15 D) – Brăhășoia, <b>L = 2,000</b>				
136	<b>DC 110</b> DN 15 D – Bîrzești – Muntenești, <b>L = 7,800</b>	0+000-5+850 5+850-7+800	5,850 1,950	M E	M E
137	<b>DC 110 A</b> Bîrzești (DC 110) . Călugăreni, <b>L = 2,820</b>	0+000-2+820	2,820	H	H
138	<b>DC 111</b> DC 102 – Obîrșeni Lingurari, <b>L = 3,480</b>	0+000-3+480	3,480	E	E
139	<b>DC 112 DJ 243 C (Gîrdești) – Obîrșeni – DJ 245 B (Rugăria), L = 11,500</b>	0+000-6+020 6+020-11+500	6,02 5,480	E H	E H
140	<b>DC 113</b> DJ 159 (Pungești) – Cursești Deal, <b>L = 3,970</b>	0+000-3+970	3,970	E	E
141	<b>DC 113 A</b> DJ 159 – Toporăști – Rapșa, <b>L = 5,000</b>	0+000-5+000	5,000	M	M
142	<b>DC 113 B</b> Armășoia (DJ 159) – Cursești Vale, <b>L = 2,350</b>	0+000-2+350	2,350	E	E
143	<b>DC 113 C</b> DC 113 (Rapșa) – Hordila, <b>L = 0,536</b>	0+000-0+536	0,536	E	E
144	<b>DC 114</b> Iezerel – Valea Oanei, <b>L = 3,000</b>	0+000-3+000	3,000	H	H
145	<b>DC 115</b> Dumești (DN 15 D) Dumeștii Vechi-Valea Mare-DJ 248 A (Rafaila), <b>L = 8,075</b>	0+000-8+075	8,075	H	H
146	<b>DC 116</b> Oșești (DJ 207 E) Pădureni, <b>L = 5,000</b>	0+000-5+000	5,000	E	E
147	<b>DC 116 A</b> Arsura (DC 21) Mihail Kogălniceanu, <b>L = 2,760</b>	0+000-1+000 1+000-2+760	1,000 1,760	E H	E H
148	<b>DC 117</b> DN 15 D – Buhăiești, <b>L = 4,500</b>	0+000-4+500	4,500	T	T
149	<b>DC 117 A</b> DN 15 D – Gara Buhăiești, <b>L = 0,800</b>	0+000-0+800	0,800	T	T
150	<b>DC 118</b> Valea Mare (DJ 207 E) – Poiana, <b>L = 2,130</b>	0+000-2+130	2,130	H	H
151	<b>DC 119</b> Negrești (DJ 207 E) – Cioatele, <b>L = 3,000</b>	0+000-3+000	3,000	H	H
152	<b>DC 121</b> DJ 244 E – Guguești, <b>L = 1,490</b>	0+000-1+490	1,490	E	E
153	<b>DC 122</b> DJ 244 (Tifu) – Miciești, <b>L = 2,000</b>	0+000-2+000	2,000	H	H
154	<b>DC 122 A</b> Gârceni (DJ 159 A) – Dumbrăveni, <b>L = 3,560</b>	0+000-3+560	3,560	E	E
155	<b>DC 122 B</b> Gîrceni (DJ 159A) – Trohan, <b>L = 3,890</b>	0+000-3+890	3,890	H	H
156	<b>DC 123</b> Băcești – Păltiniș, <b>L = 2,500</b>	0+000-2+500	2,500	H	H
157	<b>DC 125</b> Băcești (DJ 159) – Băbușa, <b>L = 2,000</b>	0+000-2+000	2,000	H	H
158	<b>DC 126</b> Băcești – Gara Băcești, <b>L = 1,320</b>	0+000-1+320	1,320	H	H
159	<b>DC 127</b> Armășeni (DN 15 D) – Țibăneștii – Buhlii, <b>L = 4,070</b>	0+000-1+000 1+000-4+070	1,000 3,070	E H	E H
160	<b>DC 128</b> Dumești (DN 15 D) Schinetea – Limita jud.Iași, <b>L=3,500</b>	0+000-3+500	3,500	H	H
161	<b>DC 129</b> Dumești (DN 15 D) – Valea Mare, <b>L = 1,650</b>	0+000-1+650	1,650	H	H
162	<b>DC 130</b> Todirești (DN 15 D) Viișoara, <b>L = 2,500</b>	0+000-2+500	2,500	E	E
163	<b>DC 131</b> Cotic – Sofronești, <b>L = 2,710</b>	0+000-2+710	2,710	H	H
164	<b>DC 132</b>	0+000-1+990	1,990	E	E

	DJ 248 A – Huc, <b>L = 1,990</b>				
165	<b>DC 133</b> DJ 248 A (Drăgești) – Valea Popii, <b>L = 5,160</b>	0+000-5+160	5,160	H	H
166	<b>DC 135</b> DJ 248 B(Căzânești) – Căzânești, <b>L = 2,980</b>	0+000-2+980	2,980	E	E
167	<b>DC 135 A</b> DJ 248 (Rebricea) – Crăciunești, <b>L = 4,360</b>	0+000-4+360	4,360	E	E
168	<b>DC 136</b> Rebricea – Măcrești-Tatomirești, <b>L = 5,100</b>	0+000-4+000 4+000-5+100	4,000 1,100	E H	E H
169	<b>DC 137</b> DN 2 F – Ursoaia – Buscata, <b>L = 2,600</b>	0+000-2+600	2,600	E	E
170	<b>DC 137 A:</b> DN 2 F (Bleșca) – Mănăstirea Poiana Borș-DJ 245 B (Ivănești) <b>L = 9,200</b>	0+000-9+200	9,200	H	H
171	<b>DC 138</b> DJ 243 (Bogești) – Cîrjoani – Măscurei, <b>L = 3,750</b>	0+000-3+750	3,750	H	H
172	<b>DC 139</b> Rădeni (DJ 243) – Popești, <b>L = 3,200</b>	0+000-3+200	3,200	H	H
173	<b>DC 139 A</b> Popești (DC 139)-Ciuperca, <b>L = 2,650</b>	0+000-2+650	2,650	E	E
174	<b>DC 140</b> Rădeni (DJ 243) – Tulești, <b>L = 4,000</b>	0+000-4+000	4,000	H	H
175	<b>DC 141</b> Dragomirești (DN 2 F) – Semenea, <b>L = 3,000</b>	0+000-3+000	3,000	H	H
176	<b>DC 142</b> Racova (DJ 159) – Racoviță, <b>L = 2,200</b>	0+000-2+200	2,200	H	H
177	<b>DC 144</b> DJ 241C (Stejaru) – DJ 159 (Pungești), <b>L = 7,685</b>	0+000-5+800 5+800-7+685	5,800 1,885	E H	E H
178	<b>DC 144 A</b> DJ 241 C – Poiana Petrei, <b>L = 2,000</b>	0+000-2+000	2,000	H	H
179	<b>DC 145</b> Vladia (DN 2 F) – Belzeni, <b>L = 2,000</b>	0+000-2+000	2,000	E	E
180	<b>DC 145 A</b> DN 2 F – Albina, <b>L = 2,905</b>	0+000-2+905	2,905	H	H
181	<b>DC 146</b> Gîrdești (DC 112) – Sfîncășeni), <b>L = 7,800</b>	0+000-7+800	7,800	H	H
182	<b>DC 147</b> DJ 243 A – Sălceni, <b>L = 1,300</b>	0+000-1+300	1,300	T	T
183	<b>DC 148</b> DJ 244 – 30 Decembrie – Halta Dodești, <b>L = 4,314</b>	0+000-3+000 3+000-4+314	3,000 1,314	E H	E H
184	<b>DC 149</b> DJ 242 C (Gara Tălășmani) – Limita jud. Galați, <b>L = 1,000</b>	0+000-1+000	1,000	H	H
185	<b>DC 150</b> Bîrlad – Dealu Mare, <b>L = 2,500</b>	0+000-2+500	2,500	H	H
186	<b>DC 151</b> Bereasca (DJ 247) – Boțoaia, <b>L = 2,700</b>	0+000-2+700	2,700	H	H
187	<b>DC 152</b> DJ 248 – Bolați – Draxeni – Tufeștii de Jos, <b>L = 8.350</b>	0+000-7+500 7+500-8+350	7,500 0,850	E H	E H
188	<b>DC 153</b> DN 15 D – Glodeni, <b>L = 3,500</b>	0+000-3+500	3,500	H	H
189	<b>DC 154</b> DJ 244 – Fedești, <b>L = 2,500</b>	0+000-2+000 2+000-2+500	2,000 0,500	E H	E H
190	<b>DC 156</b> DN 2 F – Valea Mare, <b>L = 1,960</b>	0+000-1+960	1,960	H	H
191	<b>DC 157</b> DN 2 F (Ivănești) – Broșteni, <b>L = 3,500</b>	0+000-3+500	3,500	H	H
192	<b>DC 159</b> DJ 207 E – Chetrești, <b>L = 1,600</b>	0+000-1+600	1,600	H	H
193	<b>DC 160 A</b> DJ 207 E – Răduiești, <b>L = 1,200</b>	0+000-1+200	1,200	H	H
194	<b>DC 161</b>	0+000-4+500	4,500	H	H

	Dănești (DJ 247) – Rășcani, L = <b>4,500</b>				
195	<b>DC 162</b> Bogdana (DJ 245 A) – Arșița, L = <b>1,500</b>	0+000-1+500	1,500	H	H
196	<b>DC 163</b> DJ 245 (Florești) – Poieniști Deal – Poieniști (DJ 245 M) L = <b>8,250</b>	0+000-8+250	8,250	T	T
197	<b>DC 163 A</b> Oprișița (DJ 245) – Teișoru, L = <b>2,000</b>	0+000-2+000	2,000	H	H
198	<b>DC 163 B</b> DJ 245 (Florești) – Mănăstirea Floreșt, L = <b>1,200</b>	0+000-1+200	1,200	E	E
199	<b>DC 164</b> DJ 244 M – Gura Albești, L = <b>4,155</b>	0+000-4+155	4,155	M	M
200	<b>DC 165</b> Codăiești (DJ 247) – Ghergheleu, L = <b>3,500</b>	0+000-3+500	3,500	E	E
201	<b>DC 166</b> Hoceni (DJ 244 B) – Deleni – Barboși – Mălăești – Vutcani (DJ 244 A), L = <b>15,200</b>	0+000-8+870 8+870-13+000 13+000-15+200	8,870 4,130 2,200	T H E	T H E
	<b>TOTAL DRUMURI COMUNALE</b>		<b>855,476</b>		

## NOTĂ

la anexa 1 și 2 privind calculul consumului de carburanți,  
lubrefianți și cauciucuri la autovehicule

**a) CATEGORIA M**

- drumuri asfaltice, în stare bună (beton asfaltic, macadam asfaltic, macadam cu tratament dublu, balast, bitumat, beton ciment);

Coeficient de corecție pentru combustibili M = 0,9

**b) CATEGORIA K**

- drumuri pavate (cu calupuri, cu pavele normale sau abnorme) în stare bună;
- drumuri macadamizate și împietruite în stare bună.

Coeficient de corecție pentru consum combustibil K = 1,0

**c) CATEGORIA T**

- drumuri asfaltice, pavate, macadamizate și împietruite în stare mediocră, se impun schimbări de viteză pe circa 20 la sută din parcurs ca:
- drumuri pavate cu piatră brută, bolovani de râu și nisipate în stare bună;
- drumuri de pământ și terasamente în stare bună.

Coeficient de corecție pentru combustibil T = 1,1

**d) CATEGORIA L**

- drumuri pietruite cu piatră spartă, pietriș, sau macadamizate și pavate cu piatră și bolovani de râu în stare mediocră.

Drumurile din categoria K și T sunt declivități ce impun schimbări de viteză pe circa 40 % din parcurs

Coeficient de corecție pentru combustibil L = 1,2

**e) CATEGORIA E**

- drumuri a căror stare impune schimbări de viteză pe circa 70% din parcurs ca:
- drumuri de pământ și terasamente, în stare mediocră;
- drumuri pavate cu bolovani de râu sau piatră în stare rea.

Coeficient de corecție pentru combustibil E = 1,4

**f) CATEGORIA H**

- toate celelalte drumuri a căror stare de viabilitate sau declivități nu permit o circulație cu viteză mai mare de 15 km / oră pe toată lungimea lor.

Coeficient de corecție pentru combustibil H = 1,6