

MINISTARSTVO POMORSTVA, PROMETA I INFRASTRUKTURE

PRAVILNIK O VISINI GODIŠNJE NAKNADE ZA UPORABU JAVNIH CESTA ŠTO SE PLAĆA PRI REGISTRACIJI MOTORNIH I PRIKLJUČNIH VOZILA

(pročišćeni tekst - "Narodne novine", broj 96/15, 98/15, 155/25 i 2/26)

Članak 1.

Ovim se Pravilnikom utvrđuje visina godišnje naknade za uporabu javnih cesta što se plaća pri registraciji motornih i priključnih vozila (u daljnjem tekstu: godišnja naknada).

Članak 2.

Godišnju naknadu plaćaju vlasnici motornih i priključnih vozila.

Godišnja se naknada plaća za 12 mjeseci unaprijed, računajući od dana ovjere tehničke ispravnosti vozila.

Godišnja naknada naplaćena za motorna i priključna vozila čiji vlasnici imaju prebivalište odnosno sjedište na području pojedine županije odnosno Grada Zagreba, prihod je županijske uprave za ceste te županije odnosno proračuna Grada Zagreba.

Članak 3.

Godišnja naknada izračunava se prema izrazu $GN = ON \times K$ u kojem je:

GN – iznos godišnje naknade u eurima

ON – osnovna naknada

K – korektivni koeficijent

Osnovna naknada iznosi 40,00 eura.

Iznos godišnje naknade za svaku narednu godinu usklađuje se s godišnjim indeksom potrošačkih cijena iz godine kojoj prethodi, na način da se iznos godišnje naknade iz kalendarske godine kojoj prethodi uskladi za godišnji indeks potrošačkih cijena za proteklu godinu.

Godišnji indeks potrošačkih cijena iz stavka 3. ovoga članka objavljuje Ministarstvo mora, prometa i infrastrukture na svojim mrežnim stranicama najkasnije do 30. siječnja svake kalendarske godine za prethodnu godinu, a na temelju podataka Državnog zavoda za statistiku.

Članak 4.

Korektivni koeficijent (K), ovisno o kategorizaciji vozila, iznosi:

Red. br.	Vrsta vozila	Kriterij za izračun naknade	Osnovna naknada	Korektivni koeficijent
			40,00€	
1.	MOPED (L1, L2, L6)			0,00

2.	MOTOCIKL (L3, L4, L5, L7)			0,45
3.	OSOBNİ AUTOMOBİL (M1)			
		V < 1001 cm ³		0,96
		V = 1001 – 1600 cm ³		1,99
		V = 1601 – 2000 cm ³		2,39
		V = 2001 – 2500 cm ³		3,98
		V > 2500 cm ³		6,37
		Osobni automobili na električni pogon		0,96
4.	AUTOBUS (M2, M3)	dvije osovine – najveća dopuštena masa (NDM)		
		NDM ≤ 5000 kg		5,28
		NDM = 5001 kg – 6000 kg		6,16
		NDM = 6001 kg – 7000 kg		7,04
		NDM = 7001 kg – 8000 kg		7,92
		NDM = 8001 kg – 9000 kg		8,72
		NDM = 9001 kg – 10 000 kg		9,44
		NDM = 10 001 kg – 11 000 kg		10,16
		NDM = 11 001 kg – 12 000 kg		10,96
		NDM = 12 001 kg – 13 000 kg		11,68
		NDM = 13 001 kg – 14 000 kg		12,32
		NDM = 14 001 kg – 15 000 kg		12,72
		NDM = 15 001 kg – 16 000 kg		13,20
		NDM = 16 001 kg – 17 000 kg		13,60
		NDM = 17 001 kg – 18 000 kg		14,40
		NDM > 18 000 kg		14,40
		tri osovine		
		NDM ≤ 5000 kg		5,28
		NDM = 5001 kg – 6000 kg		6,16
		NDM = 6001 kg – 7000 kg		7,04

		NDM = 7001 kg – 8000 kg		7,92
		NDM = 8001 kg – 9000 kg		8,72
		NDM = 9001 kg – 10 000 kg		9,44
		NDM = 10 001 kg – 11 000 kg		10,16
		NDM = 11 001 kg – 12 000 kg		10,96
		NDM = 12 001 kg – 13 000 kg		11,68
		NDM = 13 001 kg – 14 000 kg		12,48
		NDM = 14 001 kg – 15 000 kg		14,08
		NDM = 15 001 kg – 16 000 kg		14,80
		NDM = 16 001 kg – 17 000 kg		15,20
		NDM = 17 001 kg – 18 000 kg		15,60
		NDM = 18 001 kg – 19 000 kg		16,00
		NDM = 19 001 kg – 20 000 kg		16,72
		NDM = 20 001 kg – 21 000 kg		17,44
		NDM = 21 001 kg – 22 000 kg		18,08
		NDM = 22 001 kg – 23 000 kg		18,72
		NDM = 23 001 kg – 24 000 kg		19,36
		NDM = 24 001 kg – 25 000 kg		20,00
		NDM = 25 001 kg – 26 000 kg		20,80
		NDM > 26 000 kg		20,80
		čtyři osoviny		
		NDM ≤ 5000 kg		5,28
		NDM = 5001 kg – 6000 kg		6,16
		NDM = 6001 kg – 7000 kg		7,04
		NDM = 7001 kg – 8000 kg		7,92
		NDM = 8001 kg – 9000 kg		8,72
		NDM = 9001 kg – 10 000 kg		9,44
		NDM = 10 001 kg – 11 000 kg		10,16
		NDM = 11 001 kg – 12 000 kg		10,96
		NDM = 12 001 kg – 13 000 kg		11,68

		NDM = 13 001 kg – 14 000 kg		12,48
		NDM = 14 001 kg – 15 000 kg		14,08
		NDM = 15 001 kg – 16 000 kg		14,80
		NDM = 16 001 kg – 17 000 kg		15,20
		NDM = 17 001 kg – 18 000 kg		15,60
		NDM = 18 001 kg – 19 000 kg		16,00
		NDM = 19 001 kg – 20 000 kg		16,72
		NDM = 20 001 kg – 21 000 kg		17,44
		NDM = 21 001 kg – 22 000 kg		18,08
		NDM = 22 001 kg – 23 000 kg		18,72
		NDM = 23 001 kg – 24 000 kg		19,36
		NDM = 24 001 kg – 25 000 kg		20,00
		NDM = 25 001 kg – 26 000 kg		20,80
		NDM = 26 001 kg – 27 000 kg		21,60
		NDM = 27 001 kg – 28 000 kg		22,40
		NDM = 28 001 kg – 29 000 kg		23,20
		NDM = 29 001 kg – 30 000 kg		24,00
		NDM = 30 001 kg – 31 000 kg		24,80
		NDM = 31 001 kg – 32 000 kg		25,60
		NDM > 32 000 kg		25,60
5.	TERETNI AUTOMOBIL (N1)			
		NDM < 1000 kg		2,01
		NDM = 1001 kg – 2000 kg		3,19
		NDM = 2001 kg – 3000 kg		4,20
		NDM = 3001 kg – 3500 kg		5,93
6.	TERETNI AUTOMOBIL (N2)			
		NDM = 3500 kg – 5000 kg		6,02

		NDM = 5001 kg – 6000 kg		7,02
		NDM = 6001 kg – 7000 kg		8,03
		NDM = 7001 kg – 8000 kg		9,03
		NDM = 8001 kg – 9000 kg		9,94
		NDM = 9001 kg – 10 000 kg		10,76
		NDM = 10 001 kg – 11 000 kg		11,58
		NDM = 11 001 kg – 12 000 kg		12,49
7.	TERETNI AUTOMOBIL (N3)	dvije osovine		
		NDM = 12 001 kg – 13 000 kg		11,68
		NDM = 13 001 kg – 14 000 kg		12,48
		NDM = 14 001 kg – 15 000 kg		13,28
		NDM = 15 001 kg – 16 000 kg		14,16
		NDM = 16 001 kg – 17 000 kg		14,96
		NDM = 17 001 kg – 18 000 kg		15,84
		NDM > 18 000 kg		15,84
		tri osovine		
		NDM = 12 001 kg – 13 000 kg		11,44
		NDM = 13 001 kg – 14 000 kg		12,32
		NDM = 14 001 kg – 15 000 kg		13,20
		NDM = 15 001 kg – 16 000 kg		14,08
		NDM = 16 001 kg – 17 000 kg		14,96
		NDM = 17 001 kg – 18 000 kg		15,84
		NDM = 18 001 kg – 19 000 kg		16,72
		NDM = 19 001 kg – 20 000 kg		17,60
		NDM = 20 001 kg – 21 000 kg		18,48
		NDM = 21 001 kg – 22 000 kg		19,36
		NDM = 22 001 kg – 23 000 kg		20,24
		NDM = 23 001 kg – 24 000 kg		21,12
		NDM = 24 001 kg – 25 000 kg		22,00

		NDM = 25 001 kg – 26 000 kg		22,88
		NDM > 26 000 kg		22,88
		četiri i više osovina		
		NDM = 12 001 kg – 13 000 kg		11,44
		NDM = 13 001 kg – 14 000 kg		12,32
		NDM = 14 001 kg – 15 000 kg		13,20
		NDM = 15 001 kg – 16 000 kg		14,08
		NDM = 16 001 kg – 17 000 kg		14,96
		NDM = 17 001 kg – 18 000 kg		15,84
		NDM = 18 001 kg – 19 000 kg		16,72
		NDM = 19 001 kg – 20 000 kg		17,60
		NDM = 20 001 kg – 21 000 kg		18,48
		NDM = 21 001 kg – 22 000 kg		19,36
		NDM = 22 001 kg – 23 000 kg		20,24
		NDM = 23 001 kg – 24 000 kg		21,12
		NDM = 24 001 kg – 25 000 kg		22,00
		NDM = 25 001 kg – 26 000 kg		22,88
		NDM = 26 001 kg – 27 000 kg		23,76
		NDM = 27 001 kg – 28 000 kg		24,64
		NDM = 28 001 kg – 29 000 kg		25,52
		NDM = 29 001 kg – 30 000 kg		26,40
		NDM = 30 001 kg – 31 000 kg		27,28
		NDM = 31 001 kg – 32 000 kg		28,16
		NDM > 32 000 kg		28,16
8.	PRIKLJUČNO VOZILO (O1)	naplata za period valjanosti ovjere označavanja registarskom tablicom – 3 godine		
		NDM ≤ 750 kg		0,46
9.	PRIKLJUČNO VOZILO (O2)			
		NDM < 1000 kg		0,44

		NDM = 1001 kg – 2000 kg		0,88
		NDM = 2001 kg – 3000 kg		1,32
		NDM = 3001 kg – 3500 kg		1,76
10.	PRIKLJUČNO VOZILO (O3) osim poluprikolice (PP)			
		NDM = 3501 kg – 5000 kg		2,20
		NDM = 5001 kg – 6000 kg		2,42
		NDM = 6001 kg – 7000 kg		2,64
		NDM = 7001 kg – 8000 kg		2,86
		NDM = 8001 kg – 9000 kg		3,08
		NDM = 9001 kg – 10 000 kg		3,52
		NDM > 10 000 kg		3,52
11.	PRIKLJUČNO VOZILO (O4) osim poluprikolice (PP)	jedna ili dvije osovine		
		NDM = 10 001 kg – 11 000 kg		3,96
		NDM = 11 001 kg – 12 000 kg		4,40
		NDM = 12 001 kg – 13 000 kg		4,84
		NDM = 13 001 kg – 14 000 kg		5,28
		NDM = 14 001 kg – 15 000 kg		5,72
		NDM = 15 001 kg – 16 000 kg		6,16
		NDM = 16 001 kg – 17 000 kg		6,60
		NDM = 17 001 kg – 18 000 kg		7,04
		NDM > 18 000 kg		7,04
		tri osovine		
		NDM = 10 001 kg – 11 000 kg		4,84
		NDM = 11 001 kg – 12 000 kg		5,28
		NDM = 12 001 kg – 13 000 kg		5,72
		NDM = 13 001 kg – 14 000 kg		6,16

		NDM = 14 001 kg – 15 000 kg		6,60
		NDM = 15 001 kg – 16 000 kg		7,04
		NDM = 16 001 kg – 17 000 kg		7,48
		NDM = 17 001 kg – 18 000 kg		7,92
		NDM = 18 001 kg – 19 000 kg		8,36
		NDM = 19 001 kg – 20 000 kg		8,80
		NDM = 20 001 kg – 21 000 kg		9,24
		NDM = 21 001 kg – 22 000 kg		9,68
		NDM = 22 001 kg – 23 000 kg		10,12
		NDM = 23 001 kg – 24 000 kg		10,56
		NDM > 24 000 kg		10,56
12.	PRIKLJUČNO VOZILO (O3) poluprikolice (PP)	jedna osovina		
		osovinsko opterećenje = 3501 kg – 5000 kg		2,20
		osovinsko opterećenje = 5001 kg – 6000 kg		2,64
		osovinsko opterećenje = 6001 kg – 7000 kg		3,08
		osovinsko opterećenje = 7001 kg – 8000 kg		3,52
		osovinsko opterećenje = 8001 kg – 9000 kg		3,96
		osovinsko opterećenje = 9001 kg – 10 000 kg		4,40
		osovinsko opterećenje > 10 000 kg		4,40
		dvije osovine		
		zbroj osovinskih opterećenja = 3501 kg – 5000 kg		1,76
		zbroj osovinskih opterećenja = 5001 kg – 6000 kg		2,20

		zbroj osovinskih opterećenja = 6001 kg – 7000 kg		2,64
		zbroj osovinskih opterećenja = 7001 kg – 8000 kg		3,08
		zbroj osovinskih opterećenja = 8001 kg – 9000 kg		3,52
		zbroj osovinskih opterećenja = 9001 kg – 10 000 kg		3,96
		osovinsko opterećenje > 10 000 kg		3,96
		tri osovine		
		zbroj osovinskih opterećenja = 3501 kg – 5000 kg		1,32
		zbroj osovinskih opterećenja = 5001 kg – 6000 kg		1,76
		zbroj osovinskih opterećenja = 6001 kg – 7000 kg		2,20
		zbroj osovinskih opterećenja = 7001 kg – 8000 kg		2,64
		zbroj osovinskih opterećenja = 8001 kg – 9000 kg		3,08
		zbroj osovinskih opterećenja = 9001 kg – 10 000 kg		3,52
		osovinsko opterećenje > 10 000 kg		3,52
13.	PRIKLJUČNO VOZILO (O4) poluprikolice (PP)	jedna osovina		
		osovinsko opterećenje ≤ 10 000 kg		4,40
		osovinsko opterećenje > 10 000 kg		4,40
		dvije osovine		
		zbroj osovinskih opterećenja ≤ 10 000 kg		3,52

		zbroj osovinskih opterećenja = 10 001 kg – 11 000 kg		3,96
		zbroj osovinskih opterećenja = 11 001 kg – 12 000 kg		4,40
		zbroj osovinskih opterećenja = 12 001 kg – 13 000 kg		4,84
		zbroj osovinskih opterećenja = 13 001 kg – 14 000 kg		5,28
		zbroj osovinskih opterećenja = 14 001 kg – 15 000 kg		5,72
		zbroj osovinskih opterećenja = 15 001 kg – 16 000 kg		6,16
		zbroj osovinskih opterećenja = 16 001 kg – 17 000 kg		6,60
		zbroj osovinskih opterećenja = 17 001 kg – 18 000 kg		7,04
		zbroj osovinskih opterećenja > 18 000 kg		7,04
		tri osovine		
		zbroj osovinskih opterećenja <= 10 000 kg		4,40
		zbroj osovinskih opterećenja = 10 001 kg – 11 000 kg		4,84
		zbroj osovinskih opterećenja = 11 001 kg – 12 000 kg		5,28
		zbroj osovinskih opterećenja = 12 001 kg – 13 000 kg		5,72
		zbroj osovinskih opterećenja = 13 001 kg – 14 000 kg		6,16
		zbroj osovinskih opterećenja = 14 001 kg – 15 000 kg		6,60
		zbroj osovinskih opterećenja = 15001 kg – 16000 kg		7,04
		zbroj osovinskih opterećenja = 16 001 kg – 17 000 kg		7,48

		zbroj osovinskih opterećenja = 170 01 kg – 18 000 kg		7,92
		zbroj osovinskih opterećenja = 18 001 kg – 19 000 kg		8,36
		zbroj osovinskih opterećenja = 19 001 kg – 20 000 kg		8,80
		zbroj osovinskih opterećenja = 20 001 kg – 21 000 kg		9,24
		zbroj osovinskih opterećenja = 21 001 kg – 22 000 kg		9,68
		zbroj osovinskih opterećenja = 22 001 kg – 23 000 kg		10,12
		zbroj osovinskih opterećenja = 23 001 kg – 24 000 kg		10,56
		zbroj osovinskih opterećenja > 24 000 kg		10,56
14.	SVA PRIKLJUČNA VOZILA (O4)			
		s četiri osovine		10,56
		s pet osovina		13,20
		sa šest i više osovina		15,84
15.	RADNI STROJ			0,00
16.	POSEBNI SLUČAJEVI PO NAMJENI VOZILA			
		Vatrogasno vozilo		1,11
		Pčelarsko vozilo		0,57
		Vozilo za kampiranje – stanovanje		0,46
		Starodobno vozilo (oldtimer) L kategorije		0,11
		Starodobno vozilo (oldtimer) M1 i N1 kategorije		0,34
		Starodobno vozilo (oldtimer) M2 i M3 kategorije		2,28

		Starodobno vozilo (oldtimer) N2 kategorije		4,56
		Starodobno vozilo (oldtimer) N3 kategorije		6,84
		Traktor ili traktorsko priključno vozilo		0,00
		Vozila za pokretne zabavne radnje (cirkus)		2,28
17.	VOZILA OPREMLJENA PLINSKOM INSTALACIJOM – LPG/CNG/LNG	dodatna naknada na osnovni iznos		
		L kategorija vozila		1,00
		M1 i N1 kategorija vozila		2,56
		M2 i M3 kategorija vozila		10,00
		N2 i N3 kategorija vozila		10,00

Članak 5.

Godišnja se naknada za privremeno registrirana motorna i priključna vozila plaća unaprijed, u visini utvrđenoj u članku 4. ovoga Pravilnika, razmjerno vremenu važenja privremene registracije vozila (od 60 dana do najduže 12 mjeseci).

Članak 6.

Godišnja naknada plaća se u stanicama za tehnički pregled vozila ili se uplaćuje izravno na račun županijske uprave za ceste odnosno u proračun Grada Zagreba.

Stanice za tehnički pregled vozila izdaju vlasnicima vozila potvrdu o obračunatoj godišnjoj naknadi.

Pravne osobe u čijem su sastavu stanice za tehnički pregled vozila i županijske uprave za ceste, odnosno upravno tijelo Grada Zagreba, dužni su, sukladno ovome Pravilniku, sklopiti ugovor o raspoređivanju naplaćenih sredstava godišnje naknade, izdavanju potvrda o obračunatoj godišnjoj naknadi i obavljanju drugih poslova koji su s tim povezani.

Članak 7.

Vlasnici motornih ili priključnih vozila koji odjave svoja vozila, imaju pravo na povrat dijela plaćene godišnje naknade razmjerno razdoblju u kojem je, računajući od dana odjave vozila, prestala uporaba javnih cesta.

Zahtjev za povrat dijela plaćene godišnje naknade vlasnik motornih i priključnih vozila upućuje županijskoj upravi za ceste odnosno upravnom tijelu Grada Zagreba.

Ako motorno ili priključno vozilo bude prodano za vrijeme razdoblja za koje je godišnja naknada plaćena u skladu s odredbama ovog Pravilnika, novi vlasnik nije dužan platiti godišnju naknadu za to razdoblje, osim u slučaju da je prijašnji vlasnik prethodno odjavio vozilo i ostvario povrat godišnje naknade prema odredbi stavka 1. ovog članka.

Članak 8.

Danom početka primjene ovog Pravilnika prestaje važiti Pravilnik o visini godišnje naknade za uporabu javnih cesta što se plaća pri registraciji motornih i priključnih vozila («Narodne novine», broj 35/2011. i 53/2011.).

Članak 9.

Pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objave u »Narodnim novinama«, a primjenjuje se od 1. siječnja 2016. godine.

Odredbe Pravilnika o izmjenama i dopuni Pravilnika o visini godišnje naknade za uporabu javnih cesta što se plaća pri registraciji motornih i priključnih vozila («Narodne novine», broj 155/25) koje su preostale nakon autorskog pročišćavanja teksta Pravilnika o visini godišnje naknade za uporabu javnih cesta što se plaća pri registraciji motornih i priključnih vozila

PRIJELAZNE I ZAVRŠENE ODREDBE

Članak 4.

Usklađenje godišnje naknade s godišnjim indeksom potrošačkih cijena provest će se počevši od 2027. godine, te će se godišnja naknada usklađena s godišnjim indeksom potrošačkih cijena početi naplaćivati od 1. ožujka 2027. godine, a nakon toga od 1. ožujka svake naredne godine.

Članak 5.

Ovaj Pravilnik objavit će se u »Narodnim novinama«, a stupa na snagu 1. siječnja 2026. godine.

Klasa: 011-02/25-01/8
Urbroj: 530-08-1-1-25-5
Zagreb, 17. prosinca 2025.

Ministar
Oleg Butković, v. r.