



REPUBLIKA HRVATSKA  
BRODSKO - POSAVSKA ŽUPANIJA

**ŽUPANIJSKA UPRAVA ZA CESTE  
BRODSKO - POSAVSKE ŽUPANIJE**  
35000 SLAVONSKI BROD  
IVANA GORANA KOVAČIĆA 58

telefon: 035 447 260  
telefax: 035 444 252  
www: zuc-bpz.hr

e-mail: uprava-za-ceste-bpz@sb.t-com.hr  
OIB: 35325835386  
IBAN: HR9123400091100146498

KLASA: 023-01/20-02/06  
URBROJ: 2178/01-38-01/1-20-01

## **IZVJEŠĆE O ODRŽAVANJU I GRAĐENJUA ŽUPANIJSKIH I LOKALNIH CESTA NA PODRUČJU BRODSKO-POSAVSKE ŽUPANIJE U 2019. GODINI**

a) GODIŠNJI IZVJEŠTAJ O IZVRŠENJU FINANCIJSKOG PLANA ŽUPANIJSKE  
UPRAVE ZA CESTE BRODSKO-POSAVSKE ŽUPANIJE ZA 2019. GODINU

b) IZVJEŠĆE O ODRŽAVANJU I GRAĐENJU ŽUPANIJSKIH I LOKALNIH  
CESTA NA PODRUČJU BRODSKO-POSAVSKE ŽUPANIJE U 2019. GODINI

v.d. **Ravnatelj:**

**Antun Dukić, dipl.ing.građ.**



KLASA: 023-01/20-02/06  
URBROJ: 2178/01-38-01/1-20-01

**IZVJEŠĆE O ODRŽAVANJU I GRAĐENJU  
ŽUPANIJSKIH I LOKALNIH CESTA NA PODRUČJU  
BRODSKO-POSAVSKE ŽUPANIJE  
U 2019. GODINI**

v.d. RAVNATELJA:

  
**Antun Đukić, dipl.ing.grad.**



Slavonski Brod, veljača 2020. godine

## SADRŽAJ:

	str.
1. UVOD	3
2. OBRAZLOŽENJE PRIHODA ŽUPANIJSKE UPRAVE ZA CESTE BRODSKO-POSAVSKE U 2019. GODINI	4
3. OBRAZLOŽENJE RASHODA I IZDATAKA ŽUPANIJSKE UPRAVE ZA CESTE BRODSKO-POSAVSKE ŽUPANIJE U 2019. GODINI	6
4. ZAKLJUČAK	20
5. PRIVITAK	21

Izvešće izradili djelatnici Županijske uprave za ceste Brodsko-posavske županije:

Nadzorni inženjeri:                   Mato Mikleušević, dipl. ing. građ.  
  Goran Imrović, dipl. ing. građ.

Financije i računov.                   Dubravka Pranjić, oec.  
Voditeljica javne nabave:           Marica Andrijević

v.d.Ravnatelj:                           Antun Dukić, dipl. ing. građ.

## 1. UVOD

Sukladno Zakonu o cestama (Narodne novine br. 84/11, 22/13, 54/13, 148/13, 92/14 i 110/19) Županijska uprava za ceste Brodsko - posavske županije obavlja djelatnost održavanja i građenja županijskih i lokalnih cesta na području županije. Nadalje, u nadležnosti ove ustanove je organizacija radova redovitog i izvanrednog održavanja i zaštite županijskih i lokalnih cesta, prema Pravilniku o održavanju i zaštiti županijskih i lokalnih cesta (Narodne novine br. 90/14).

Područjem Brodsko-posavske županije pružaju se u cijelosti ili djelomično 54 županijske i 55 lokalnih cesta ukupne dužine 645,889 kilometara. Ove ceste su različitih kolničkih konstrukcija: suvremenih (asfaltni zastor) i kamenih materijala (tucanički i šljunčani), raznih širina, te različitih stanja konstrukcije (stupnja oštećenosti).

Na temelju Uredbe o mjerilima za razvrstavanje javnih cesta (N.N. br. 103/18) ministar mora, prometa i infrastrukture donio je Odluku o razvrstavanju javnih cesta u državne ceste, županijske ceste i lokalne ceste (NN br. 17/18). Sukladno navedenoj Odluci Županijska uprava za ceste Brodsko-posavske županije skrbi o cestovnoj mreži od 447,593 km županijskih cesta i 198,296 km lokalnih cesta.

Ukupna dužina i vrste kolnika županijskih i lokalnih cesta:

TABLICA 1

Vrsta ceste	Ukupna dužina cesta		Vrsta kolnika	
			Suvremeni kolnik	Tucanički kolnik
Županijske ceste	km	447,593	439,180	8,413
Lokalne ceste	km	198,296	172,778	25,518
<b>Ukupno:</b>	<b>km</b>	<b>645,889</b>	<b>611,958</b>	<b>33,931</b>

U prilogu ovoga Izvješća priložen je popis cestovne mreže županijskih i lokalnih cesta na području Brodsko-posavske županije.

Zakonom o cestama definirano je pet kategorija javnih cesta: autoceste (u nadležnosti Hrvatskih autocesta), državne ceste (u nadležnosti Hrvatskih cesta), županijske i lokalne ceste (u nadležnosti županijskih uprava za ceste) i nerazvrstane ceste. Strategiju razvitka javnih cesta donosi Hrvatski sabor. Program građenja i održavanja javnih cesta za razdoblje od četiri godine donosi Vlada RH na prijedlog ministarstva.

Slijedom zakonskih odredbi Ministarstvo mora, prometa i infrastrukture nadležno je za osiguranje tehničko- tehnološkog jedinstva javnih cesta kroz provedbu Strategije.

Sukladno navedenom, ostvarenje prihoda temeljem zakonskih odredbi, kao i raspodjelu sredstava na rashodovnoj strani županijske uprave za ceste dužne su usklađivati s nadležnim ministarstvom, te od istog ishoditi Suglasnost za godišnji plan.

## 2. PRIHODI ŽUPANIJSKE UPRAVE ZA CESTE U 2019. GODINI

Temeljem članka 86. Zakona o cestama izvori sredstava za financiranje županijskih i lokalnih cesta su slijedeći:

1. godišnja naknada za uporabu javnih cesta koja se plaća pri registraciji motornih i priključnih vozila.
2. naknada za izvanredni prijevoz
3. naknada za prekomjernu uporabu
4. naknada za korištenje cestovnog zemljišta
5. naknada za obavljanje pratećih djelatnosti
6. sredstva državnog proračuna i proračuna županija
7. naknada za financiranje građenja i održavanja javnih cesta
8. naknada za osnivanje prava služnosti i prava građenja na javnoj cesti
9. ostali izvori

U Godišnjem izvještaju o izvršenju financijskog plana Županijske uprave za ceste Brodsko – posavske županije za 2019. godinu (stranica 2.) prikazano je detaljno Izvješće o ostvarenim prihodima.

### 2.1. OBRAZLOŽENJE PLANIRANIH I OSTVARENIH PRIHODA

#### 2.1.1. POMOĆI OD SUBJEKATA UNUTAR OPĆEG PRORAČUNA

2.1.1.1. Sredstva za izvanredno održavanje, građenje i modernizaciju županijskih i lokalnih cesta

**Kapitalna pomoć Ministarstva mora, prometa i infrastrukture** – na temelju Odluke Ministarstva mora, prometa i infrastrukture o dodjeli sredstava županijskim upravama za ceste za potporu održavanju, rekonstrukciji i građenju županijskim i lokalnih cesta u 2019. godine, od 27. studenog 2019. godine, Ministarstvo je izvršilo prijenos sredstava na naš poslovni račun u iznosu od 1.789.859 kuna. Ugovorom koji je 10. prosinca 2019. godine sklopljen sa Ministarstvom Županijska uprava za ceste obvezuje se ova sredstva utrošiti za održavanje, rekonstrukciju i građenje županijskih i lokalnih cesta iz područja svoje nadležnosti najkasnije do 31. prosinca 2020. godine. U trenutku izrade Prvih izmjena i dopuna Financijskog plana za 2019. godinu i projekcija za 2020. i 2021. godinu nismo imali informacije o mogućem ostvarenju ovog prihoda.

**Kapitalne pomoći od Hrvatskih cesta d.o.o.** Hrvatske ceste d.o.o. su tijekom 2019.godini doznačile slijedeće pomoći:

- a) temeljem Odluke o izmjenama i dopunama Odluke o dodjeli sredstava županijskim upravama za ceste za održavanje, rekonstrukciju i građenje županijskim i lokalnih cesta u 2018. godini (Narodne novine 4/19.) doznačena su sredstva u iznosu od 1.800.000 kuna, ovaj prihod bio je planiran u iznosu u kojem je i ostvaren,
- b) temeljem Odluke o dodjeli sredstava županijskim upravama za ceste za održavanje, rekonstrukciju i građenje županijskih i lokalnih cesta u 2019. godini (Narodne novine 119/19. od 6. prosinca 2019. godine) i Ugovora o financiranju županijskih i lokalnih cesta iz izvora sredstava Hrvatskih cesta d.o.o. u 2019. godini, od 13. prosinca 2019.godine kojim su regulirani uvjeti korištenja sredstava koje će Hrvatske ceste u 2019. godini ostvariti temeljem članka 91. Zakona o cestama, a koja su na temelju članka 2. naprijed navedene odluke o dodjeli sredstava županijskim upravama za ceste za održavanje, rekonstrukciju i građenje županijskim i lokalnih cesta u 2019. godini, raspoređena Županijskoj upravi za ceste Brodsko-posavske županije. U skladu s čl. 3. Ugovora Županijska uprava za ceste je podnijela zahtjev za isplatom sredstava uz priložene ovjerene originalne situacije za izvedene radove izvanrednog održavanja županijskih i lokalnih cesta te su Hrvatske ceste d.o.o. 30. prosinca 2019. godine doznačile sredstva u iznosu od 5.966.196 kuna sukladno čl. 2.odluke. Ostvarenje ovog prihoda nije planirano.

Temeljem spomenutih Odluka ostvaren je prihod Kapitalne pomoći od izvanproračunskog korisnika Hrvatske ceste u ukupnom iznosu od 7.766.196 kuna, a planiran u iznosu od 1.800.000 kuna. Ostvarenje ovih pomoći ovisi isključivo o odlukama Ministarstva mora, prometa i infrastrukture.

## 2.1.1. NAKNADE ZA CESTE

### 2.1.2.1. Godišnja naknada za uporabu javnih cesta

Godišnja naknada za uporabu javnih cesta što se plaća pri registraciji motornih i priključnih vozila temeljni je prihod Županijske uprave za ceste. Ovaj prihod ujedno je i najkvalitetniji, jer je uglavnom predvidiv po iznosu i dinamici prispjeća, a što znatno olakšava planiranje radova, te izvršavanje obveza prema izvoditeljima radova.

Visina godišnje naknade za uporabu javnih cesta **nije povećavana od 2003. godine, već je od 01. siječnja 2016. godine smanjena za sve kategorije vozila osim za osobne automobile** sukladno Pravilniku o visini godišnje naknade za uporabu javnih cesta što se plaća pri registraciji motornih i priključnih vozila (NN 96/15) i Pravilniku o izmjenama pravilnika o visini godišnje naknade za uporabu javnih cesta što se plaća pri registraciji motornih i priključnih vozila (NN 98/15).

Naknade za ceste ostvarene su za 4% više u odnosu na prethodnu godinu, a više ostvareni prihod je prihod od godišnje naknade za uporabu javnih cesta.

#### 2.1.1.2. Naknada za izvanredni prijevoz

Ovaj prihod je ostvaren temeljem Pravilnika o izvanrednom prijevozu (Narodne novine br. 92/2018).

#### 2.1.2.3. Naknada za prekomjernu uporabu javnih cesta

Nakon donošenja Pravilnika o mjerilima za izračun naknade za prekomjernu uporabu javne ceste definirati će se ovaj prihod za javne ceste.

#### 2.1.2.4. Naknada za korištenje cestovnog zemljišta

Naknada za korištenje cestovnog zemljišta je prihod utemeljen Odlukom o visini naknade za osnivanje prava služnosti i prava građenja na javnoj cesti (N.N. 87/14). Zakon o uređivanju imovinskopravnih odnosa u svrhu izgradnje infrastrukturnih građevina (N.N. 80/11) oslobodio je plaćanje naknade za cestovno zemljište ovlaštenike služnosti koji su u vlasništvu Republike Hrvatske, jedinice regionalne i lokalne samouprave.

#### 2.1.2. Ostali nespomenuti prihodi

Ovaj prihod ostvaren je temeljem izdanih suglasnosti, te nadoknade štete temeljem sudskih presuda. Ovaj prihod nije moguće precizno predvidjeti niti bolje planirati.

**Svi prihodi ostvareni su u propisanim rokovima te sa 31. prosinca 2019. godine ova Uprava nema dospjelih a nenaplaćenih potraživanja i ispunjen je cilj pravovremene naplate svih prihoda.**

**Zaključak: Temeljem ostvarenih prihoda biti će potrebno izmijenit i dopuniti Plan za 2020. godinu. Postupak izmjene i dopune Plana provodi se kao i usvajanje istog.**

### 3. RASHODI I IZDACI ŽUPANIJSKE UPRAVE ZA CESTE U 2019. godini

U Godišnjem izvještaju o izvršenju financijskog plana Županijske uprave za ceste Brodsko – posavske županije za 2019. godinu (stranica 3. – 7. ) prikazano je detaljno Izvješće o ostvarenim rashodima.

#### 3.1. OBRAZLOŽENJE RASHODA

##### 3.1.1. REDOVITO ODRŽAVANJE ŽUPANIJSKIH I LOKALNIH CESTA

Plan radova redovitog održavanja županijskih i lokalnih cesta izrađuje se i realizira u skladu s Pravilnikom o održavanju i zaštiti javnih cesta (Narodne novine br. 90/14). Ovaj Pravilnik propisuje vrste radova, kvalitetu i dinamiku izvođenja istih. U tablici br. 4 prikazani su radovi redovitog održavanja za sve županijske i lokalne ceste u 2019. godini. Inače, radovi redovitog održavanja s pripadajućim troškovima evidentiraju se i prate mjesečno i za svaku cestu pojedinačno (kako je već naprijed navedeno, ukupno ih je 109).

Napominjemo da su uz prikazane troškove za izvedene radove na ovoj rashodovnoj stavci i godišnji troškovi uklanjanja vozila sa županijskih i lokalnih cesta, temeljem članka 26. Zakona o cestama, troškovi informiranja o stanju na cestama i sredstva za utrošenu sol i posipala.

Ostvareni standard redovitog održavanja županijskih i lokalnih cesta, tijekom 2019. godine bio je nedostatan da bi se u potpunosti zaustavilo propadanje cesta, odnosno sačuvala vrijednost cesta kao javnog dobra i korisnicima cesta omogućila viša razina prometovanja.

Ipak, u 2019. godini uloženo je više sredstava u odnosu na 2018. godinu.

Trenutno stanje cestovne mreže županijskih i lokalnih cesta nameće potrebu daljnjeg povećanja sredstava za radove održavanja ovih cesta.

#### CILJ AKTIVNOSTI:

- održavati ceste u prohodnom stanju
- omogućiti sigurno odvijanje prometa
- spriječiti i zaustaviti propadanje cesta
- smanjiti troškove korisnicima cesta
- zaštita okoliša od štetnog utjecaja cesta

#### ZAKONSKA OSNOVA:

- Zakon o cestama
- Pravilnik o održavanju i zaštiti javnih cesta

U slijedećoj tablici su prikazani izvedeni radovi redovitog održavanja županijskih i lokalnih cesta na Brodsko - posavskoj županiji u 2019. godini.

**ROŠKOVNIK REDOVITOG ODRŽAVANJA I ZAŠTITE  
ŽUPANIJSKIH I LOKALNIH CESTA ZA RAZDOBLJE  
OD 01. siječnja 2019. god. DO 31. prosinca 2019. god.**

Pozicija	Opis rada	Jed. mjere	Količina	Vrijednost radova
<b>1.</b>	<b>NADZIRANJE I PREGLEDI CESTA I OBJEKATA</b>			25.946,99
1.1.	Nadziranje prohodnosti i uporabnosti cesta i objekata			25.946,99
1.2.	Redovni pregledi cesta i objekata	h	205,50	25.946,99
<b>2.</b>	<b>ODRŽAVANJE KOLNIKA</b>			7.400.791,96
<b>2.1.</b>	<b>Čišćenje kolnika</b>			86.047,62
2.1.1.	Ručno čišćenje kolnika s uklanjanjem manje količine materijala	m <sup>2</sup>	51.126,00	26.361,60
2.1.2.	Strojno čišćenje kolnika s uklanjanjem veće količine materijala	m <sup>3</sup>	577,00	54.330,32
2.1.3.	Strojno čišćenje većih površina kolnika	m <sup>2</sup>	38.255,00	5.355,70
<b>2.2.</b>	<b>Popravci asfaltnog kolnika</b>			6.790.981,76
<b>2.2.1.</b>	<b>Manji popravci</b>			1.898.402,70
2.2.1.1.	Popravak udarnih jama	t	22,04	24.682,49
2.2.1.2.	Ručni popravak lokalnog oštećenja kolnika površine do 50 m <sup>2</sup> u jednom kilometru	t	47,48	42.619,47
2.2.1.3.	Strojni popravak lokalnog oštećenja kolnika površine do 50 m <sup>2</sup> u jednom kilometru	t	113,53	104.793,02
2.2.1.4.	Strojni popravak lokalnog oštećenja kolnika površine do 400 m <sup>2</sup> u jednom kilometru	t	2.074,58	1.646.563,03
2.2.1.8.	Popravak ispuha	m <sup>2</sup>	207,00	79.744,68
<b>2.2.2.</b>	<b>Veći popravci do 3.000 m2</b>			1.363.417,96
2.2.2.5.	Popravak oštećenog kolnika strojnom ugradnjom asfalta AC 16 surf 50/70 AG1 M2 (AB 16 E) kao završnog sloja do 3.000 m <sup>2</sup> po lokaciji	m <sup>2</sup>	1.404,00	107.588,52
2.2.2.6.	Popravak oštećenog kolnika strojnom ugradnjom asfalta AC 11 surf 50/70 AG4 M3 (AB 11 - karbonat) kao izravnavajućeg sloja do 3.000 m <sup>2</sup> po lokaciji	m <sup>2</sup>	8.050,00	416.024,00
2.2.2.7.	Popravak oštećenog kolnika strojnom ugradnjom asfalta AC 16 surf 50/70 AG4 M4 (AB 16 - karbonat) kao izravnavajućeg sloja do 3.000 m <sup>2</sup> po lokaciji	m <sup>2</sup>	13.424,00	839.805,44
<b>2.2.3.</b>	<b>Veći popravci preko 3.000 m2</b>			3.491.460,56
2.2.3.7.	Popravak oštećenog kolnika strojnom ugradnjom asfalta AC 16 surf 50/70 AG4 M4 (AB 16 - karbonat) kao izravnavajućeg sloja od 3.000 m <sup>2</sup> do 12.000 m <sup>2</sup> po lokaciji	m <sup>2</sup>	56.685,50	3.491.460,56
<b>2.2.4.</b>	<b>Frezanje asfaltnog kolnika</b>			37.700,55
2.2.4.3.	Frezanje kolnika prosječne debljine 4 cm	m <sup>2</sup>	3.789,00	37.700,55
2.2.4.4.	Frezanje kolnika prosječne debljine 6 cm	m <sup>2</sup>	0,00	0,00
<b>2.3.</b>	<b>Popravci kolnika od kamenih materijala</b>			523.762,58
2.3.1.	Dovoz kamenog materijala	m <sup>3</sup>	2.704,98	370.798,66
2.3.2.	Popravak udarnih jama	m <sup>3</sup>	49,33	6.491,33
2.3.3.	Profiliranje kolnika	m <sup>2</sup>	349.332,00	97.812,96
2.3.4.	Strojna ugradnja kamenih materijala	m <sup>3</sup>	2.630,25	48.659,63
<b>3.</b>	<b>ODRŽAVANJE BANKINA I BERME</b>			1.719.448,30
3.1.	Ručno uklanjanje nadvišenih dijelova bankina	m <sup>2</sup>	194,00	1.880,28
3.2.	Ručni popravak oštećenih bankina	m <sup>3</sup>	2.049,18	409.722,93
3.3.	Ručno prosijecanje nadvišenih dijelova bankina radi osiguranja oštećenja vode s kolnika	m	214,00	1.247,04
3.5.	Strojno uklanjanje nadvišenih dijelova bankina specijalnim strojem	m <sup>2</sup>	118.500,00	1.274.197,60

Pozicija	Opis rada	Jed. mjere	Količina	Vrijednost radova
3.6.	Strojno uklanjanje nadvišenih dijelova bankina specijalnim strojem	m <sup>3</sup>	48,00	3.624,48
3.7.	Strojno uklanjanje nadvišenih dijelova bankina grejderom	m <sup>2</sup>	58.546,00	20.936,98
3.12.	Strojna dogradnja bankina mješanim kamenim materijalom	m <sup>3</sup>	34,40	5.294,50
3.13.	Strojna dogradnja berme	m <sup>3</sup>	18,00	2.544,48
<b>4.</b>	<b>ODRŽAVANJE USJEKA, ZASJEKA I NASIPA</b>			<b>22.450,20</b>
4.2.	Uklanjanje nestabilnog materijala s pokosa usjeka i zasjeka	m <sup>3</sup>	340,00	22.450,20
<b>5.</b>	<b>ODRŽAVANJE OBJEKATA ZA ODVODNJU</b>			<b>593.669,43</b>
<b>5.1.</b>	<b>Čišćenje objekata za odvodnju</b>			<b>451.150,54</b>
5.1.1.	Ručno čišćenje cestovnih jaraka	m	869,00	12.925,42
5.1.2.	Ručno uklanjanje nanosa, osulina i ostalog materijala iz cestovnih jaraka	m <sup>3</sup>	2,00	396,00
5.1.3.	Strojno produblivanje i profiliranje cestovnih jaraka	m	18.382,00	336.758,24
5.1.4.	Strojni iskop cestovnih jaraka	m <sup>3</sup>	870,00	41.020,50
5.1.5.	Čišćenje rigola	m	8.156,00	7.325,50
5.1.6.	Čišćenje pokrivenih rigola ili kanala	m	52,80	2.703,36
5.1.7.	Čišćenje propusta od nanosa	m <sup>3</sup>	65,42	21.251,69
5.1.8.	Čišćenje slivnika, revizijskih okana, taložnica i sličnih građevina	m <sup>3</sup>	46,50	18.344,72
5.1.9.	Čišćenje sustava odvodnje vodom pod pritiskom	h	14,28	10.425,11
<b>5.2.</b>	<b>Popravci objekata za odvodnju</b>			<b>72.589,77</b>
5.2.1.	Zamjena oštećenog poklopca revizijskog okna	kom	3,00	1.520,55
5.2.6.	Korekcija visine revizijskog okna sa učvršćivanjem brzovezajućim materijalom	kom	14,00	20.965,42
5.2.13.	Popravak oštećene cijevi propusta:	m	28,33	28.586,39
5.2.14.	Popravak manjih pojedinačnih oštećenja na betonskim dijelovima propusta	m <sup>3</sup>	17,00	21.517,41
<b>5.3.</b>	<b>Dogradnja sustava za odvodnju</b>			<b>69.929,13</b>
5.3.2.	Izrada novog slivnika	kom	1,00	1.483,35
5.3.4.	Postavljanje rubnjaka dimenzija 15/25 cm ili 18/24 cm	m	4,00	495,52
5.3.5.	Postavljanje rubnjaka dimenzija 10/20 cm ili sl.	m	52,80	4.576,70
5.3.6.	Postavljanje kanalica dimenzija 40/12/50 cm uz kolnik, na podlogu od betona	m	15,00	2.582,10
5.3.9.	Izrada novog opločenja dna jaraka i površina ispred uljeva i izljeva propusta	m <sup>2</sup>	6,00	2.125,98
5.3.10.	Izrada glave propusta	m <sup>3</sup>	7,25	11.752,18
5.3.11.	Izrada drenaže od PVC cijevi promjera 125 mm	m	448,00	44.374,40
<b>5.3.12.</b>	<b>Nabava poklopca revizijskog okna s okvirom Obračun po komadu ugrađenog poklopca revizijskog okna.</b>			<b>2.538,90</b>
5.3.12.2.	poklopac 600x600 mm nosivosti 250 kN	kom	3,00	2.538,90
<b>5.3.13.</b>	<b>Nabava rešetkastog poklopca slivnika s okvirom Obračun po komadu ugrađenog poklopca slivnika.</b>			<b>0,00</b>
<b>6.</b>	<b>ODRŽAVANJE OPREME CESTE</b>			<b>946.236,39</b>
<b>6.1.</b>	<b>Ograde, smjerokazni stupići, katadiopteri</b>			<b>25.385,88</b>
6.1.7.	Zamjena oštećenog smjerokaznog stupića	kom	30,00	1.415,40
6.1.10.	Demontaža metalne zaštitne ograde u zemljanoj ili kamenoj podlozi	m	88,00	2.171,88
6.1.11.	Ugradnja metalne zaštitne ograde sa stupovima u zemljanoj ili kamenoj podlozi u duljini do 20 m po lokaciji	m	10,00	3.246,60
6.1.12.	Ugradnja metalne zaštitne ograde sa stupovima u betonskoj podlozi u duljini do 20 m po lokaciji	m	12,00	3.959,52
6.1.15.	Ugradnja metalne zaštitne ograde sa stupovima u zemljanoj ili kamenoj podlozi u duljini preko 20 m po lokaciji	m	48,00	14.592,48

Pozicija	Opis rada	Jed. mjere	Količina	Vrijednost radova
<b>6.2.</b>	<b>Vertikalna prometna signalizacija i oprema</b>			174.876,28
6.2.1.	Čišćenje prometnog znaka površine do 2 m <sup>2</sup>	kom	238,00	2.255,42
6.2.2.	Čišćenje prometne ploče površine od 2 m <sup>2</sup> do 8 m <sup>2</sup>	kom	20,00	414,80
6.2.3.	Popravak prometnog znaka	kom	725,00	8.314,55
6.2.4.	Popravak prometne ploče	kom	5,00	428,92
6.2.5.	Zamjena prometnog znaka	kom	182,00	10.966,04
6.2.6.	Zamjena prometne ploče do 2 m <sup>2</sup>	kom	6,00	696,28
6.2.9.	Strojni iskop temeljne jame u kamenom materijalu	m <sup>3</sup>	0,50	50,83
6.2.10.	Strojni iskop temeljne jame u zemljanom materijalu	m <sup>3</sup>	12,12	776,97
6.2.11.	Izrada ili nabava i ugradnja temelja prometnih znakova ili ploča	kom	157,00	23.589,88
6.2.13.	Demontaža stupova prometnih znakova ili ploča	kom	52,00	2.823,56
6.2.14.	Ugradnja stupova prometnih znakova i ploča	m	351,50	22.181,22
<b>6.2.16.</b>	<b>Nabava prometne signalizacije i opreme</b>			102.377,81
<b>6.2.16.1.</b>	<b>Znakovi na bazi kruga <math>\phi</math> 40 cm s EG folijom (klasa I):</b>			0,00
<b>6.2.16.2.</b>	<b>Znakovi na bazi kruga <math>\phi</math> 40 cm s HI folijom (klasa II):</b>			787,01
6.2.16.2.2.	A49-A50 (60x60x60 + 3x(30x100) cm)	kom	0,25	405,71
6.2.16.2.6.	C81-C85, C108 (100x24 cm)	kom	1,00	381,30
<b>6.2.16.3.</b>	<b>Znakovi na bazi kruga <math>\phi</math> 60 cm s EG folijom (klasa I):</b>			1.966,95
6.2.16.3.1.	A01-A46, B01, B03-B62, C01-C06, C08-C24, C27-C30, C33-C36, C38-C63, C66-C71, C86, C88-C90, C93-C95, E35-E36	kom	2,00	604,50
6.2.16.3.4.	E02, E06-E07, E41, E45 (90x60 cm)	kom	1,00	404,55
6.2.16.3.5.	C81-C85, C108 (130x36 cm)	kom	2,00	957,90
<b>6.2.16.4.</b>	<b>Znakovi na bazi kruga <math>\phi</math> 60 cm s HI folijom (klasa II):</b>			62.370,45
6.2.16.4.1.	A01-A46, B01, B03-B62, C01-C06, C08-C24, C27-C30, C33-C36, C38-C63, C66-C71, C86, C88-C90, C93-C95, E35-E36	kom	129,00	56.985,75
6.2.16.4.2.	A49-A50 (90x90x90 + 3x(30x100) cm)	kom	1,50	2.734,20
6.2.16.4.3.	B02	kom	6,00	2.650,50
<b>6.2.16.5.</b>	<b>Znakovi s EG folijom (klasa I):</b>			13.696,50
6.2.16.5.1.	C74-C77 (100x75 cm)	kom	1,00	327,75
6.2.16.5.2.	C79-C80 (120x50 cm)	kom	23,00	13.368,75
<b>6.2.16.6.</b>	<b>Znakovi s HI folijom (klasa II):</b>			23.556,90
6.2.16.6.3.	K12 (50x50 cm)	kom	9,00	2.971,35
6.2.16.6.4.	K13 (150x50 cm)	kom	8,00	8.332,80
6.2.16.6.5.	K14 (50x50 cm)	kom	10,00	5.161,50
6.2.16.6.6.	K15-K16 (25x100 cm)	kom	12,00	4.631,40
6.2.16.6.7.	K44 (80x60 cm)	kom	1,00	2.459,85
<b>6.2.16.7.</b>	<b>Ostala oprema:</b>			0,00
<b>6.3.</b>	<b>Oznake na kolniku</b>			745.974,24
<b>6.3.1.</b>	<b>Uzdužne oznake na kolniku</b>			573.522,79
<b>6.3.1.1.</b>	<b>Pune crte</b>			273.923,09
6.3.1.1.2.	Obnavljanje pune razdjelne crte širine 12 cm (220/400 $\mu$ m)	m	176.771,00	273.923,09
<b>6.3.1.2.</b>	<b>Isprekidane crte</b>			299.599,70
6.3.1.2.2.	Obnavljanje isprekidane razdjelne crte širine 12 cm (220/400 $\mu$ m)	m	362.859,00	299.599,70
<b>6.3.2.</b>	<b>Poprečne oznake na kolniku</b>			46.278,85
6.3.2.2.	Obnavljanje pješačkog prijelaza (220/400 $\mu$ m)	m <sup>2</sup>	2.441,34	37.914,01
6.3.2.3.	Obnavljanje pješačkog prijelaza (330/600 $\mu$ m)	m <sup>2</sup>	1,00	22,04
6.3.2.4.	Obnavljanje pune poprečne i kose oznake (220/400 $\mu$ m)	m <sup>2</sup>	268,41	6.823,50
6.3.2.6.	Obnavljanje isprekidane poprečne oznake (220/400 $\mu$ m)	m <sup>2</sup>	97,83	1.519,30

Pozicija	Opis rada	Jed. mjere	Količina	Vrijednost radova
<b>6.3.3.</b>	<b>Ostale oznake na kolniku</b>			126.071,80
6.3.3.1.	Obnavljanje strelica za obvezan smjer kretanja vozila (220/400 µm)	m <sup>2</sup>	181,43	5.145,35
6.3.3.2.	Obnavljanje polja za usmjeravanje prometa (220/400 µm)	m <sup>2</sup>	922,85	11.664,82
6.3.3.3.	Obnavljanje pojedinačnih natpisa "STOP", "TRAM", "ŠKOLA", "VLAK", "BUS", "TAXI" i sl. (220/400 µm)	m <sup>2</sup>	1.273,24	27.593,90
6.3.3.4.	Obnavljanje oznaka na prometnim površinama za posebne namjene (220/400 µm)	m <sup>2</sup>	2.879,68	81.667,72
<b>6.3.4.</b>	<b>Ostali radovi na oznakama na kolniku</b>			100,80
6.3.4.1.	Markiranje oznaka	h	1,25	100,80
<b>7.</b>	<b>KOŠNJA TRAVE I ODRŽAVANJE ZELENILA</b>			2.182.337,72
7.1.	Ručna košnja trave	m <sup>2</sup>	377.810,04	153.060,55
7.2.	Ručno krčenje grmlja i šiblja	m <sup>2</sup>	86.106,60	566.444,37
7.3.	Strojna košnja trave na bankinama ili bermama	m <sup>2</sup>	2.336.344,00	472.938,40
7.4.	Strojna košnja trave izvan bankina ili bermi	m <sup>2</sup>	4.418.804,00	852.278,96
7.6.	Strojno obrezivanje grmlja, živice i šiblja	m <sup>2</sup>	12.640,00	35.771,20
7.8.	Strojno krčenje grmlja i šiblja mlatilicom	m <sup>2</sup>	41.969,00	99.479,77
7.9.	Sječenje stabala ili grana promjera 11-20 cm	kom	121,00	2.364,48
<b>8.</b>	<b>ODRŽAVANJE OBJEKATA (mostova, vijadukata, nadvožnjaka, podvožnjaka, nathodnika, pothodnika, tunela, galerija, autobusnih stajališta, odmorišta i sl.)</b>			126.558,45
<b>8.1.</b>	<b>Čišćenje objekata</b>			45.294,25
8.1.1.	Ručno čišćenje objekta	h	469,00	45.294,25
<b>8.2.</b>	<b>Popravci objekata</b>			41.153,11
8.2.9.	Popravlak gabionskih zidova	m <sup>3</sup>	22,50	14.626,58
8.2.11.	Popravlak dijelova metalne ograde	kg	438,14	26.526,53
<b>8.3.</b>	<b>Dogradnja i zamjena elemenata objekata</b>			40.111,10
8.3.4.	Zamjena metalne ograde	kg	711,40	40.111,10
<b>9.</b>	<b>SUSTAVI, INSTALACIJE, UREĐAJI I OPREMA NA CESTAMA I OBJEKTIMA (svjetlosna signalizacija, dinamička signalizacija, rasvjeta i sl.)</b>			56.840,22
9.1.	Održavanje semafora na lokaciji tipa A	kom.	2,00	15.007,74
9.2.	Održavanje semafora na lokaciji tipa B	kom.	2,00	15.202,44
9.3.	Održavanje semafora na lokaciji tipa C	kom.	3,00	19.550,04
9.4.	Održavanje svjetlosno - signalne opreme na lokaciji tipa D	kom.	2,00	7.080,00
<b>10.</b>	<b>ODRŽAVANJE CESTA I OBJEKATA U ZIMSKIM UVJETIMA</b>			1.787.325,50
<b>10.1.</b>	<b>Pripremni radovi prije nastupanja zimskih uvjeta i radovi nakon zimskog razdoblja</b>			57.479,25
10.1.1.	Nabava, postavljanje i uklanjanje kompletnog prometnog znaka prema operativnom programu zimske službe	kom	109,00	41.558,43
10.1.2.	Nabava, postavljanje i uklanjanje dopunske ploče prema operativnom programu zimske službe	kom	15,00	1.805,70
10.1.3.	Nabava, postavljanje i uklanjanje rubnih štapova	kom	412,00	14.115,12
<b>10.2.</b>	<b>Organizacija i pripravnost zimske službe</b>			1.071.105,34
10.2.1.	Fiksna naknada za stalnu pripravnost vozila, strojeva i priključaka, uključujući i radnu snagu, sukladno Operativnom planu zimske službe. Stalna pripravnost uključuje	dan	121,00	1.071.105,34
<b>10.3.</b>	<b>Radovi u zimskom razdoblju</b>			658.740,91
10.3.1.	Privremeni lokalni popravak kolnika - krpanje s hladnim smjesama (grambit)	t	4,60	5.153,22
10.3.2.	Kamion do 3,5 t za intervencije na posipavanju i sl. - silosni posipač	h	134,75	25.837,86

Pozicija	Opis rada	Jed. mjere	Količina	Vrijednost radova
10.3.3.	Kamion na čišćenju i posipavanju - komplet s plugom i posipačem	h	1.153,49	478.187,45
10.3.4.	Sredstvo za utovar posipnog materijala (utovarivač, rovokopač)	h	49,99	10.477,86
10.3.5.	Specijalno vozilo - komplet s priključcima (plugom, posipačem i bočnim odbacivačem)	h	128,00	47.854,08
10.3.8.	Radna snaga	h	1.288,34	91.230,43
10.4.	Posipala (materijali za sprječavanje, ublažavanje ili uklanjanje poledice i smanjenje klizavosti). Sva posipala obračunavaju se po stvarno utrošenoj količini.			0,00
11.	<b>OSTALI RADOVI, TROŠKOVI I USLUGE</b>			36.251,27
11.1.	<b>Otklanjanje posljedica izvanrednih događaja</b>			36.251,27
11.1.1.	- cestar	h	233,00	15.666,65
11.1.2.	- kamion do 3,5 t	h	64,00	10.177,92
11.1.3.	- kamion preko 3,5 t	h	15,00	3.878,10
11.1.5.	- bager	h	20,00	6.528,60
12.	<b>VANTROŠKOVNIČKI RADOVI</b>			5.846,56
12.1.	<b>Izvanredno održavanje svjetlosne prometne signalizacije</b>			5.846,56
12.1.1.	Nabava i ugradnja sjenila za lanternu promjera 210 mm tip Futura	h	1,00	525,00
12.1.2.	Nabava i ugradnja semaforškog stupa promjera 115 mm, dužine 2900 mm	h	1,00	1.490,00
12.1.3.	Servisno vozilo	h	1,00	720,00
12.1.4.	Specijalist za održavanje semafora	h	1,00	918,00
12.1.5.	Servisno vozilo	h	1,00	240,00
12.1.6.	Specijalist za održavanje semafora	h	1,00	306,00
12.1.7.	Servisno vozilo	h	1,00	120,00
12.1.8.	Specijalist za održavanje semafora	h	1,00	153,00
12.1.9.	Servisno vozilo	h	1,00	200,00
12.1.10.	Specijalist za održavanje semafora	h	1,00	51,00
12.1.11.	Nabavka i isporuka led signala crvenog promjera 210 mm	h	1,00	973,56
12.1.12.	Nabavka i isporuka sjenila za lanternu promjera 210 mm tip Futura	h	1,00	75,00
12.1.13.	Nabavka i isporuka sjenila za lanternu promjera 210 mm tip Standard	h	1,00	75,00
<b>UKUPNO:</b>				<b>14.903.703,01</b>

**Ostali radovi, materijali i usluge redovitog održavanja**

Uklanjanje vozila - stalna pripravnost (čl. 26. Zakona o cestama)	21.600,00
Sol i posipala za zimsko održavanje cesta	557.230,04
Ispitivanje horizontalne signalizacije na kolnicima	24.800,00
Emitiranje obavijesti o zabrani prometa na cestama (čl. 31. Zakona o cestama)	82.320,00
Emitiranje obavijesti o stanju prohodnosti na cestama (čl. 31. Zakona o cestama)	54.579,94

<b>REDOVITO ODRŽAVANJE UKUPNO:</b>	<b>15.644.232,98</b>
<b>PDV (25%):</b>	<b>3.911.058,25</b>
<b>REDOVITO ODRŽAVANJE SVEUKUPNO:</b>	<b>19.555.291,23</b>

### 3.1.2. RADOVI IZVANREDNOG (POJAČANOG) ODRŽAVANJA

Radovi izvanrednog održavanja izvode se na dionicama cesta na kojima nije moguće radovima redovnog održavanja spriječiti daljnje propadanje ceste i osigurati sigurno prometovanje. Stanje kolnika pojedinih dionica nalagalo je žurnu sanaciju da bi se spriječilo propadanje tih dionica i osigurala sigurnost prometa, a radove je valjalo izvesti u optimalnim građevinskim rokovima.

Izvedbom dodatne horizontalne signalizacije, ispred osnovnih škola (tzv. „zvučne trake“) nastojalo se dodatno upozoriti vozače na školsku djecu, te signalizacijom obilježiti autobusna stajališta.

Odabir izvoditelja radova izvanrednog održavanja proveden je prema Zakonu o javnoj nabavi (N.N. br. 120/2016), a za ovu vrstu radova provedeni su otvoreni postupci javne nabave.

U slijedećoj tablici su prikazani radovi izvanrednog održavanja u 2019. godini, iz koje je vidljivo da je u izvještajnom razdoblju obnovljeno **20,0 km** kolnika.

Neosporna je činjenica da ovi radovi iziskuju znatne troškove, ali i dugoročno donose uštede na radovima redovitog održavanja, u prvom redu na radovima na asfaltnom kolniku (udarne rupe, ispusi, kolotrazi i dr.). Nadalje, samo ovom vrstom radova moguće je optimalno tehničko - ekonomsko gospodarenje javnim cestama u dugoročnijem razdoblju.

#### CILJ PROGRAMA:

- održavati ceste u prohodnom stanju
- omogućiti sigurno odvijanje prometa i ubrzati prometovanje
- spriječiti i zaustaviti propadanje cesta
- smanjiti troškove korisnicima cesta
- smanjiti troškove povećanog ulaganja za radove redovitog održavanja
- zaštita okoliša od štetnog utjecaja cesta

#### ZAKONSKA OSNOVA:

- Zakon o cestama
- Pravilnik o održavanju i zaštiti javnih cesta

#### POKAZATELJI USPJEŠNOSTI:

- obnovom kolnika (presvlačenjem novim asfaltom) obnovljeno je više cesta
- odvodnja (iskop kanala) uz cestu
- sanirani oštećenih propusti
- „zvučnim trakama“ povećana sigurnost djece na prilazima kod škola

## IZVANREDNO ODRŽAVANJE ŽUPANIJSKIH I LOKALNIH CESTA U 2019.

Redni broj	Broj ceste	Opis ceste	Dionica (stacionaža)	dužina dionice (km)	Vrsta izvedenog zahvata	Planirani iznos (kn)	Izvršenje (kn)
1.	L42036	Slobodnica (Ž4206) - Kaniža-Bebrina-Slav. Kobaš (Ž4204)	Bebrina-Kobaš	7,400	obnova kolnika	6.500.000	6.492.415,77
2.	Ž 4210	A.G. Slav.Brod - Trnjanski Kutli - Oprisavci - Jaruge - D7	od naselja Trnjanski Kutli kroz Kutsku šumu	2,030	obnova kolnika	1.200.000	1.193.806,25
3.	Ž4100	D69-G.Vrhovci- Gradski Vrhovci - Donji Lipovac - Nova Kapela (Ž4158)	Srednji Lipovac	1,555	obnova kolnika	850.000	842.301,64
4.	Ž4139	Šagovina Cermička - Giletinci - Cernik (Ž4141)	Cernik-Šagovina Cermička	2,150	obnova kolnika	1.390.000	1.352.539,59
5.	Ž 4210	A.G. Slav.Brod - Trnjanski Kutli - Oprisavci - Jaruge - D7	Novi Grad - Jaruge	1,140	obnova kolnika	750.000	735.540,80
6.	L42036	Slobodnica (Ž4206) - Kaniža-Bebrina-Slav. Kobaš (Ž4204)	Kaniža -Bebrina	2,900	obnova kolnika	1.900.000	1.330.436,39
7.	Ž3252	Novska (D313) - Okučani (D5)	Bodegraj	2.580	obnova kolnika	1.900.000	1.669.571,18
8.		županijske i lokalne ceste	više dionica županijskih i lokalnih. cesta		izvanredni radovi po potrebi	950.000	712.030,39
8.1	Ž 4162	Bilice (D 525) - Ravan - Brodski Zdenci - D 53	Ravan - Brodski Zdenci		odvodnja ceste		185.860,18
8.2	Ž 4218	Donji Andrijevi (Ž 4202) - Divoševci - Velika Kopenica - Gundinci - Babina Greda - Štitar - Ž 4170	Gundinci		Uklanjanje postojećeg i novog izgradnja propusta		274.973,96

8.3		županijske i lokalne ceste	više dionica županijskih i lokalnih. cesta		Dopunska vodoravna signalizacija	124.446,25
8.4	L 42030	Ravan (Ž 4162) - Sibinj (D 525)	Sibinj - Ravan		Elaborat sanacije odrona	91.125,00
8.5	Ž 4178	Zapolje (Ž 4158) - Bodovaljci - Orubica - Davor - granica R. BiH	Naselje Davor		Izvedbeni projekt obnove kolnika	35.625,00
					<b>UKUPNO:</b>	<b>15.440.000</b>
						<b>14.328.639,01</b>

### 3.1.3. RADOVI REKONSTRUKCIJE I GRAĐENJA CESTA (KAPITALNA ULAGANJA U 2019. GODINI)

Radovi rekonstrukcije županijskih i lokalnih cesta izvode se na dionicama cesta ili cestovnih objekata da bi se zaustavilo daljnje propadanje cesta (slučajevi najvećeg oštećenja cesta), povećao prometni kapacitet, ubrzali prometni tokovi i povećala sigurnost prometovanja.

Građenjem se realizira Program Županijske uprave za ceste kojim se svakom naselju na području županije omogućuje pristup ostaloj cestovnoj mreži, asfaltnim zastorom.

Tijekom 2019. godine uz završene dionice gradnje i rekonstrukcije, izvršeni su radovi projektne pripreme za kapitalna ulaganja, te priprema tehničke dokumentacije i ishoda potrebnih dozvola.

Redni broj	Broj ceste	Opis ceste	Dionica (stacionaža)	dužina dionice (km)	Vrsta planiranog zahvata	Planirani iznos 2019.god. (kn)	Izvršenje (kn)	Napomena
1.	L 42046	Ž4218- Mala Kopanica - Novi Grad (Ž4210)	Mala Kopanica - Novi Grad	1,100	gradnja dionice	1.200.000	272.368,36	Radovi u tijeku
2.	Ž 4212	A.G. Slav.Brod-Donja Vrba	Donja Vrba	0,100	gradnja autobusnog stajališta	150.000	144.800,81	Završeni radovi
3.	Ž 4240	Nova Gradiška: Ž4158 - D313	Nova Gradiška		ugradnja semafora	550.000	538.376,25	Završeni radovi
4.	L42045	Ž4217-Stručni-Zoljani-Kupina (Ž4219)	Stručani -Vc	0,500	gradnja ceste	152.626	148.960,62	Završeni radovi
5.	Ž4158	Ž4158 -Trg. kralja Tomislava	Nova Gradiška		kružni tok	1.800.000	1.800.000	NN 4/19
6.	Ž4218	Donji Andrijevci (Ž4202)-Divoševci-Velika Kopanica-Gundinci	Velika Kopanica		gradnja autobusnog stajališta	200.000		Grad. Doz. Prosinac 2019.
7.		županijske i lokalne ceste	više dionica		izrada tehničke dok. i ishođenje građ. dozvola	900.000	539.863,87	
		<b>UKUPNO:</b>				4.952.626	3.444.369,91	

#### 4. ZAKLJUČAK

Sagledavajući prihode koje je Županijska uprava za ceste ostvarila u 2019. godini, te analizom rashoda vidljivo je da se postupalo u okvirima raspodjele koje propisuje Strategija prometnog razvitka Republike Hrvatske. U odnosu na potrebe i propisani standard nastojali smo raspoloživa sredstva raspodijeliti racionalno.

Od ukupnih rashoda najviše sredstava, utrošeno je za tekuće i investicijsko održavanje cesta.

Isto tako Hrvatske ceste su za 2019. godinu fakturirale iznos (547.835,54 kn) za utrošenu sol. Pri tome treba istaći da je nabavka soli centralizirana za državne, županijske i lokalne ceste.

U 2019. godini, kao i prethodnih godina, Županijska uprava za ceste uredno je uredno ispunjavala sve obveze prema izvoditeljima radova i usluga.

Financiranjem radova na mreži županijskih i lokalnih cesta nastojali smo ostvariti:

##### I. RADOVIMA REDOVITOG ODRŽAVANJA

- osigurati prohodnost cesta i povećati sigurnost svih sudionika u prometu,
- sanirati dijelove cesta i objekata kako bi spriječili daljnja oštećenja,
- zaustaviti propadanje cesta.

##### II RADOVIMA IZVANREDNOG ODRŽAVANJA I REKONSTRUKCIJE

- sanirati dionice cesta koje su bile u stanju nužne obnove,
- na pojedinim dionicama ili raskrižjima povećati i osigurati kvalitetnije prometovanje.
- podići razinu služnosti i sigurnost prometovanja

##### III RADOVIMA GRAĐENJA

- povezati naselja i gospodarske zone s postojećom cestovnom mrežom
- obnoviti mostove i cestovne objekte
- stvoriti preduvjete (tehničku dokumentaciju i dozvole) za daljnje planiranje, te eventualno povlačenje sredstava iz fondova

# **P R I V I T A K**

## **CESTOVNA MREŽA ŽUPANIJSKIH I LOKALNIH CESTA NA BRODSKO - POSAVSKOJ ŽUPANIJI – 2019. GOD.**

Red. br.	BROJ CESTE	ITINERER	DULJINA (km)	VRSTA KOLNIKA	
				asfalt	makadam
1.	Ž 3252	Novska (D 313) - Okučani (D 5)	4,683	4,683	0,000
2.	Ž 4100	D 69 - G. Vrhovci - Gradski Vrhovci - Donji Lipovac - Nova Kapela (Ž 4158)	9,828	9,828	0,000
3.	Ž 4126	Podvrško - Opatovac - D 51	5,818	5,818	0,000
4.	Ž 4139	Šagovina Cernička - Giletinci - Cernik (Ž 4141)	7,891	7,891	0,000
5.	Ž 4140	"Strmac" - Šumetlica - Ž 4141	7,848	7,848	0,000
6.	Ž 4141	D 51 - Cernik - Nova Gradiška (Ž 4158)	6,317	6,317	0,000
7.	Ž 4142	Rešetari (L42006) - Ž 4158	0,501	0,501	0,000
8.	Ž 4143	Drežnik - Gunjavci - Adžamovci - Ž 4158	5,184	5,184	0,000
9.	Ž 4153	Okučani (D 5) - Vrbovljani	4,560	4,560	0,000
10.	Ž 4154	Ratkovac - Smrtić - Ž 4158	1,993	1,993	0,000
11.	Ž 4155	Ž 4158 - Dragalić - Donji Bogičevci (L 42016)	5,697	5,697	0,000
12.	Ž 4156	Nova Gradiška (Ž 4158) - Prvča - Visoka Greda - Savski Bok - Mačkovac (L42019)	16,467	16,467	0,000
13.	Ž 4157	Nova Gradiška (Ž 4158) - Sičice - Vrbje - Ž 4178	13,802	13,802	0,000
14.	Ž 4158	Okučani (D 5) - Kosovac - Medari - Nova Gradiška - S. P. Selo - Vrbova - Batrina (D 49)	38,819	38,819	0,000
15.	Ž 4159	Brđani - Ž 4158	2,301	1,367	0,934
16.	Ž 4160	Tisovac - Godinjak (Ž 4158)	3,141	3,141	0,000
17.	Ž 4162	Bilice (D 525) - Ravan - Brodski Zdenci - D 53	13,056	8,032	5,024
18.	Ž 4163	D 38 - Trnava - Staro Topolje (Ž 4202)	5,265	5,265	0,000
19.	Ž 4175	Ž 4153 - Čovac	2,419	2,419	0,000
20.	Ž 4176	Ž 4153 - Gređani	5,389	2,934	2,455
21.	Ž 4177	Dragalić (Ž 4155) - Poljane (L42018)	2,565	2,565	0,000
22.	Ž 4178	Zapolje (Ž 4158) - Bodovaljci - Orubica - Davor - granica R. BiH	18,917	18,917	0,000
23.	Ž 4179	Ž 4178 - Laze (L42020)	2,758	2,758	0,000
24.	Ž 4180	Staro Petrovo Selo (Ž 4158) - Davor (Ž 4178)	12,499	12,499	0,000
25.	Ž 4181	Ž 4180 - Štivica - Komarnica	4,425	4,425	0,000
26.	Ž 4182	Nova Kapela (Ž 4158) - Siče (L 42023)	4,619	4,619	0,000
27.	Ž 4183	Ž 4182 - Magić Mala	3,475	3,475	0,000
28.	Ž 4184	Batrina (D 49) - Seoce	2,714	2,714	0,000

29.	Ž 4185	Dragovci (D 49) - Drenovac - Bilice (D 525)	1,326	1,326	0,000
30.	Ž 4186	Lovčić (L 41068) - Brodski Stupnik (Ž 4244)	5,193	5,193	0,000
31.	Ž 4187	Ljeskove vode - Korduševci - Šušnjevcu - Ž 4202	7,678	7,678	0,000
32.	Ž 4188	Klokočevik (L 42041) - Zadubravlje - Trnjanski Kuti (Ž 4210)	10,402	10,402	0,000
33.	Ž 4190	Stari Perkovci (L 44127) - Čajkovci (Ž 4202)	2,728	2,728	0,000
34.	Ž 4201	Sičice (Ž 4157) - Dolina (L 42019)	6,501	6,501	0,000
35.	Ž 4202	Bartolovci (D525) - Brodski Varoš - Garčin - Strizivojna - Stari Mikanovci (D 46)	35,304	35,304	0,000
36.	Ž 4203	Lužani (Ž 4244) - Živike - L 42027	3,913	3,913	0,000
37.	Ž 4204	Oriovac (Ž 4244) - Slavonski Kobaš - granica R. BiH	8,792	8,792	0,000
38.	Ž 4205	Brodski Stupnik (Ž 4244) - Zbjeg - Slavonski Brod (D 53)	23,016	23,016	0,000
39.	Ž 4206	Slobodnica (L 42036) - D 525	0,884	0,884	0,000
40.	Ž 4210	Slav. Brod (D 423) - Trnjanski Kuti - Oprisavci - Jaruge - D 7	36,165	36,165	0,000
41.	Ž 4212	Slav. Brod (D 423) - Donja Vrba - Zadubravlje (Ž 4188)	8,448	8,448	0,000
42.	Ž 4213	Bukovlje (Ž 4202) - Slav. Brod (D 514)	1,428	1,428	0,000
43.	Ž 4215	Ruščica (Ž 4210) - Klakar - Donja Bebrina (L 42048)	11,771	11,771	0,000
44.	Ž 4216	Garčin (Ž 4202) - Bicko Selo - Oprisavci (Ž 4210)	5,539	5,539	0,000
45.	Ž 4217	Staro Topolje (Ž 4202) - Sredanci - Svilaj - granica R. BiH	8,997	8,997	0,000
46.	Ž 4218	Donji Andrijevcu (Ž 4202) - Divoševci - Velika Kopanica - Gundinci - Babina Greda - Štitar - Ž 4170	20,769	20,769	0,000
47.	Ž 4219	Divoševci (Ž 4218) - Kupina - Prnjavor (Ž 4210)	3,364	3,364	0,000
48.	Ž 4220	Gundinci (Ž 4218) - Sikirevcu (D 7)	5,277	5,277	0,000
49.	Ž 4226	Gornji Varoš - D 5	3,145	3,145	0,000
50.	Ž 4227	Stara Gradiška (D 5) - Donji Varoš	2,690	2,690	0,000
51.	Ž 4228	Kaniža - Ž 4205	3,538	3,538	0,000
52.	Ž 4240	Nova Gradiška: Ž 4158 - D 313	1,252	1,252	0,000
53.	Ž 4241	Okučani (D 5) - željeznička postaja Okučani	0,950	0,950	0,000
54.	Ž 4244	D 49 - Lužani - Oriovac - Stari Slatinik (D 525)	15,572	15,572	0,000
<b>ŽUPANIJSKE CESTE UKUPNO:</b>			<b>447,593</b>	<b>439,180</b>	<b>8,413</b>

55.	L 41067	Ž 4185 - Becić - Ciglenik - Lužani (Ž 4244)	3,695	3,695	0,000
56.	L 41068	Bučje (Ž 4185) - Lovčić (Ž 4186)	2,439	0,600	1,839
57.	L 41069	Brđani - Ravan (Ž 4162)	0,332	0,332	0,000
58.	L 42001	Gornji Rogolji - Trnakovac - D 5	5,739	5,628	0,111
59.	L 42002	Donji Rogolji (L 42001) - Bobare	1,985	1,985	0,000
60.	L 42005	Mašić (Ž 4158) - Poljane (Ž 4177)	2,996	0,073	2,923
61.	L 42006	Bukovica - Rešetari (Ž 4142)	3,407	3,407	0,000
62.	L 42007	D 51 - Banićevac	0,925	0,925	0,000
63.	L 42009	Vladisovo - Oštri Vrh - Staro Petrovo Selo (Ž 4158)	4,248	4,248	0,000
64.	L 42010	Gornji Lipovac - Ž 4100	2,898	2,898	0,000
65.	L 42012	Donji Slatnik - D 53	2,204	2,204	0,000
66.	L 42013	Dubovik - D 53	4,136	4,136	0,000
67.	L 42014	Oriovčić - D 53	4,467	4,467	0,000
68.	L 42015	Ž 4176 (Gređani) - D 5	1,286	1,286	0,000
69.	L 42016	Donji Bogićevci (Ž 4155) - Pivare - D 5	8,651	2,812	5,839
70.	L 42017	Donji Bogićevci (Ž 4155) - Gorice - Ž 4156	6,372	6,372	0,000
71.	L 42018	Poljane (Ž 4177) - Ž 4156 (Prvča)	2,724	2,724	0,000
72.	L 42019	Mačkovac (Ž 4156) - Dolina - Ž 4178	11,665	4,215	7,450
73.	L 42020	Godinjak (Ž 4158) - G. Crnogovci - D. Crnogovci - Laze (Ž 4179)	4,918	4,918	0,000
74.	L 42021	Blažević Dol - Ž 4158	4,003	4,003	0,000
75.	L 42022	Vrbova (Ž 4158) - Komarnica (Ž 4181)	3,849	3,849	0,000
76.	L 42023	Siče (Ž 4182) - "Radinje"	2,328	0,457	1,871
77.	L 42024	L 42010 - Pavlovci	3,322	3,322	0,000
78.	L 42025	Stara Kapela - D 49	3,063	3,063	0,000
79.	L 42027	Živike (Ž 4203) - Pričac	1,074	1,074	0,000
80.	L 42028	Lužani (Ž 4244) - Kloštar - Slav. Kobaš (Ž 4204)	8,938	8,938	0,000
81.	L 42029	Stari Slatnik (Ž 4244) - želj. postaja Stari Slatnik	0,430	0,430	0,000
82.	L 42030	Ravan (Ž 4162) - Sibinj (D 525)	8,465	8,465	0,000
83.	L 42031	L 42030 - Grgurevići - Čelikovići	1,017	1,017	0,000
84.	L 42032	L 32030 - Jakačina Mala	0,690	0,690	0,000
85.	L 42033	Sibinj (D 525) - želj. postaja Sibinj	1,319	1,319	0,000
86.	L 42034	"Petnja" - Završje - Sibinj (D 525)	2,956	2,956	0,000

87.	L 42036	Slobodnica (Ž 4206) - Kaniža - Bebrina - Slav. Kobaš (Ž 4204)	22,276	22,276	0,000
88.	L 42037	Glogovica - D 53	1,814	1,814	0,000
89.	L 42038	Kindrovo - Grabarje (D 53)	2,779	2,779	0,000
90.	L 42039	D 53 - Tomica	0,531	0,531	0,000
91.	L 42040	Ježevik - Bukovlje (Ž 4202)	3,416	3,416	0,000
92.	L 42041	Šušnjevcu (Ž 4187) - Vrhovina - Klokočevik - Novo Topolje (Ž 4163)	12,639	9,462	3,177
93.	L 42042	Surevica (L 42041) - Garčin (Ž 4202)	3,579	0,712	2,867
94.	L 42043	želj. postaja Garčin - Ž 4216	0,468	0,468	0,000
95.	L 42044	želj. postaja Donji Andrijevci - Ž 4202	0,368	0,368	0,000
96.	L 42045	Ž 4217- Stružani - Zoljani - Kupina (Ž 4219)	4,553	4,553	0,000
97.	L 42046	Ž 4218 - Mala Kapanica - Novi Grad (Ž 4210)	5,384	2,170	3,214
98.	L 42047	Ž 4205 - Dubočac	2,793	2,793	0,000
99.	L 42048	Trnjanski Kuti (Ž 4210) - Donja Bebrina (Ž 4215)	3,452	3,452	0,000
100.	L 42049	D 7 - Kruševica - D 520	1,264	0,682	0,000
101.	L 42051	Staro Petrovo Selo (Ž 4158) - željeznička postaja Staro Petrovo Selo	0,768	0,768	0,000
102.	L 42052	Batrina (Ž 4158) - željeznička postaja Nova Kapela	0,413	0,413	0,000
103.	L 42054	L 42055 - Šagovina Cernička (Ž 4139)	4,127	0,480	3,647
104.	L 42055	Šagovina Mašička - Trnava (Ž 4158)	5,165	5,165	0,000
105.	L 42056	Crno Selo (D7) - Jaruge (Ž 4210)	1,286	1,286	0,000
106.	L 42057	Stupnički Kuti - Ž 4205	1,080	0,730	0,000
107.	L 42058	Ž 4212 – Gornja Vrba – Ž 4210	0,625	0,625	0,000
108.	L 44127	L 44126 - Novi Perkovci - Stari Perkovci (Ž 4190)	2,914	2,914	0,000
109.	L 44138	D 7 - Ž 4202	0,061	0,061	0,000
<b>LOKALNE CESTE UKUPNO:</b>			<b>198,296</b>	<b>172,778</b>	<b>25,518</b>
<b>ŽUPANIJSKE I LOKALNE CESTE SVEUKUPNO:</b>			<b>645,889</b>	<b>611,958</b>	<b>33,931</b>