



REPUBLIKA HRVATSKA



VUKOVARSKO-SRIJEMSKA ŽUPANIJA

Upravni odjel za gospodarstvo

INFORMACIJA

**O IZVRŠENOJ OBNOVI I IZGRADNJI KOMUNALNE INFRASTRUKTURE
U VUKOVARSKO-SRIJEMSKOJ ŽUPANIJI U 2010. GODINI**

Vukovar, ožujak 2011. godine

U 2010. godini Upravni odjel za gospodarstvo pratio je obnovu i izgradnju komunalne infrastrukture na području županije. U svom radu Odjel je naišao na dobru suradnju jedinica lokalne samouprave te svih poduzeća (državnih, gradskih, općinskih) koja se bave infrastrukturom, kao i onih koji su ulagali sredstva u obnovu i izgradnju infrastrukture Vukovarsko-srijemske županije. Nastavno, daje se pregled ulaganja po infrastrukturnim sustavima i to, kako slijedi:

I VODOVOD

- u kunama

MJESTO	VRIJEDNOST	SREDSTVA OSIGURALI	NOSITELJ INVESTICIJE
Vukovar	1.014.577,00	Vodovod grada Vukovara, Hrvatske vode (HV), Grad Vukovar, Ministarstvo regionalnog razvoja, šumarstva i vodnog gospodarstva (MRRŠVG), Fond za obnovu i razvoj Grada Vukovara(FORGV)	Vodovod grada Vukovara
Vinkovci	3.980.000,00	Grad Vinkovci , HV, Vinkovački vodovod i kanalizacija (VVK)	Vinkovački vodovod i kanalizacija
Ilok	1.341.181,00	HV, Grad Ilok, Komunalije Ilok , MRRŠVG	Komunalije Ilok
Otok	9.123,00	Grad Otok	Grad Otok
Mohovo	138.000,00	HV, MRRŠVG i Grad Ilok	Komunalije Ilok
Trpinja	492.222,00	Općina Trpinja, HV	K.R.I.O Trpinja
Bapska	132.909,00	HV, MRRŠVG i Grad Ilok	Komunalije Ilok
Rajevo Selo	256.948,00	MRRŠVG i Općina Drenovci	MRRŠVG
Mohovo - Šarengrad	188.000,00	HV, MRRŠVG i Grad Ilok	Komunalije Ilok
Ivankovo	50.393,00	Općina Ivankovo	Općina Ivankovo
Regionalni vodovod – VSŽ	17.097.000,00	Hrvatske vode, VVK	Vinkovački vodovod i kanalizacija
Štitar	396.326,00	MRRŠVG i Općina Štitar	MRRŠVG
Nuštar	610.000,00	HV i Općina Nuštar	Vinkovački vodovod i kanalizacija
Babina Greda	799.500,00	MRRŠVG i Općina Babina Greda	Vinkovački vodovod i kanalizacija
UKUPNO:	26.506.179 ,00		

Urađeno je slijedeće:

➤ **Vukovar**

- radi se glavni projekt za magistralni cjevovod Županijska ulica - Vodotoranj
- završena je rekonstrukcija magistralnog cjevovoda J.Bate- Lipovački put
- na pogonu za proizvodnju vode osigurano je rezervno napajanje električnom energijom

➤ **Vinkovci**

- rekonstrukcija vodoopskbnne mreže u ulicama : Kralja Zvonimira, Privlačka – odvojak i K.Žanića – odvojak
- rade se projekti za rekonstrukciju (zamjenu) vodoopskbnne mreže u gradu Vinkovcima

- **Ilok**
 - priključak crpne stanice „Ljuba“ na sustav napajanja električnom energijom
 - elaborat o monitoringu i projekt sanacije vodozaštitnog područja „Skela“
 - rade se projekti za rekonstrukciju vodoopskrbnih cjevovoda grada Iloka
 - rekonstruisana je vodoopskrbna mreža „Stari grad“
 - radi se novi zdenac na vodocrpilištu „Skela“
- **Otok**
 - dogradnja vodoopskrbne mreže
- **Mohovo**
 - elaborat o monitoringu i projekt sanacije vodozaštitnog područja „Mohovo“
 - **Trpinja**
 - obnova vodoopskrbne mreže u Boboti i Trpinji
 - izgradnja nadzemnih hidranata na vodoopskrbnoj mreži u Boboti
 - izgradnja mjerno regulacionog okna na spojnem cjevovodu Bobota-Ludvinci-Čelije
 - **Bapska**
 - izgrađen (saniran) glavni vodoopskrbni cjevovod u naselju Bapska
 - **Rajevo Selo**
 - izgrađena vodoopskrbna mreža u naselju Rajevo Selo
 - **Babina Greda**
 - spoj vodoopskrbne mreže naselja Babina Greda na regionalni vodovod
 - **Ivankovo**
 - dogradnja vodoopskrbne mreže
 - **Regionalni vodovod Istočne Slavonije - dio u Vukovarsko-srijemskoj županiji**
 - izgrađena vodosprema Retkovci-Vođinci-Stari Mikanovci
 - gradi se cjevovod Vinkovci – Slakovci
 - iz vodospreme Retkovci-Vođinci-Stari Mikanovci gradi se cjevovod Retkovci - Prkovci
 - **Nuštar**
 - produžena mreža u ulici V.Nazora u Nuštru
 - produžena mreža u ulici I. Gundulića u Ceriću
 - **Mohovo – Šarengrad**
 - potvrda na glavni projekt sanacije magistralnog cjevovoda Mohovo – Šarengrad
 - **Štitar**
 - proširenje vodoopskrbne mreže

Prateći stanje u vodoopskrbi ističemo da se u vodoopskrbu ulažu značajna financijska sredstva (od 2005. godine do kraja 2010. godine uloženo je 238,2 mil. kuna), a što za rezultat ima zadovoljavajuću izgrađenost vodoopskrbnih sustava. Za Karadžićevo, jedino naselje u županiji koje nema vodoopskrbni sustav urađen je projekt za spojni cjevovod i vodoopskrbnu mrežu, te se očekuje izgradnja istih kada se Regionalni vodovod izgradi do Jarmine .

Nadalje, ističemo da je izgradnja Regionalnog vodovoda Istočne Slavonije od vitalnog značaja za županiju, jer će njegovim završetkom svim korisnicima biti na raspolaganju potrebne količine kvalitetne pitke vode. Završena je prva faza izgradnje Regionalnog vodovoda Istočne Slavonije i to po Sporazumu između Vlade Republike Hrvatske , Vukovarsko-srijemske i Brodsko-posavske županije . U Vukovarsko-srijemskoj županiji uloženo je u Regionalni vodovod oko 269,0 mil. kuna (154,0 mil. kuna do 2006. godine i

oko 115,0 mil. kuna od 2006. do 2010. godine), a urađeno je slijedeće : vodocrpilište Sikirevci (od osam izbušenih zdenaca tri su u funkciji), spojni cjevovodi Sikirevci-Babina Greda, Babina Greda - Županja, Vinkovci – Cerna - Županja, Županja - Bošnjaci, Farma Slatina - Retkovci, Retkovci - Ivankovo, Retkovci – Vođinci - Mikanovci, Retkovci – Šiškovci - Prkovci, Vinkovci – Slakovci. Na sustav su priključeni Vinkovci, Županja, Gradište, Cerna, Babina Greda i Rokovci sa Nadzorno-upravljačkim sustavom iz distributivnog centra Kanovci .

Pripominjemo da su u 2010.godini uložena značajna sredstva za izradu projekata rekonstrukcije (sanacije) vodoopskrbnih mreža (Vinkovci, Vukovar, Ilok, Županja...), te će se sa istim sudjelovati na natječaju za sredstva iz euopskih fondova.

Ulaganja u vodoopskrbu u 2010. godini su 26,5 mil. kuna, a u usporedbi s 2009. godinom (26,3 mil. kuna) su neznatno (0,2 mil. kuna) manja.

II KANALIZACIJA

- u kunama

MJESTO	VRIJEDNOST	SREDSTVA OSIGURALI	NOSITELJ INVESTICIJE
Vukovar	11.222.999,00	HV, Grad Vukovar, MRRŠVG , Vodovod grada Vukovara i FORGV	Vodovod grada Vukovara
Vinkovci	1.639.700,00	Grad Vinkovci, VVK, Hrvatske vode	Vinkovački vodovod i kanalizacija (VVK)
Županja	7.149.938,00	Hrvatske vode, Komunalac Županja, MRRŠVG, Grad Županja	Komunalac Županja
Ilok	1.089.804,00	Hrvatske vode, MRRŠVG, Grad Ilok	Komunalije Ilok
Otok	1.703.550,00	Grad Otok, Hrvatske vode, VVK	Vinkovački vodovod i kanalizacija
Nuštar	1.377.600,00	Hrvatske vode, VVK, Općina Nuštar	Vinkovački vodovod i kanalizacija
Bošnjaci	1.124.894,00	Općina Bošnjaci, Hrvatske vode	Komunalac Županja
Gradište	1.324.756,00	Općina Gradište, Hrvatske vode	Komunalac Županja
Cerna	504.300,00	Hrvatske vode, Općina Cerna	Vinkovački vodovod i kanalizacija
Stari Jankovci	701.100,00	Hrvatske vode, VVK, Općina Stari Jankovci	Vinkovački vodovod i kanalizacija
Privlaka	1.100.000,00	Hrvatske vode, VVK , Općina Privlaka	Vinkovački vodovod i kanalizacija
Andrijaševci	1.918.800,00	Općina Andrijaševci, HV, VVK	Vinkovački vodovod i kanalizacijai
Borovo	1.214.000,00	HV, Općina Borovo	Vodovod grada Vukovara
Ivankovo	157.517,00	Općina Ivankovo	Vinkovački vodovod i kanalizacija
Gunja	780.890,00	Hrvatske vode, Općina Gunja	Općina Gunja
Mohovo	110.000,00	MRRŠVG, Hrvatske vode, Grad Ilok	Komunalije Ilok
Vođinci	264.896,00	MRRŠVG, Općina Vođinci	Općina Vođinci
Bapska- Šarengrad	577.973,00	MRRŠVG, Grad Ilok, HV	Komunalije Ilok
UKUPNO:	33.962.717 ,00		

Urađeno je slijedeće:

➤ **Vukovar**

- izrada glavnog projekta kanalizacije za naselje Lipovaču
- glavni spojni kolektor Borovo Naselje – Vukovar, nastavak izgradnje
- izvedba kanalizacijskih priključaka
- izgradnja kolektora C4 na Mitnici
- izgradnja kolektora u ulici Nikole Tesle
- izgradnja kolektora u Kudeljarskoj i Vinogradskoj ulici
- izgradnja kolektora u Gospičkoj ulici
- sanacija kolektora u Parobrodskoj ulici
- rekonstrukcija dijela kolektora u ulici I.G. Kovačića
- precrpna stanica u ulici Branka Radičevića
- izrada projektne dokumentacije (3 mil. kuna) za objekte odvodnje, te će se sa istim natjecati za sredstva iz euopskih fondova

➤ **Vinkovci**

- izgradnja kanalizacije u Krbavskoj ulici
- izgradnja istočnog kolektora Vinkovci – Mirkovci
- izgradnja kanalizacije u Bračkoj ulici
- izgradnja kanalizacije u Birbirskoj ulici
- izgradnja kanalizacije u Hvarskoj ulici
- izgradnja kanalizacije u ulici Željeznički vijenac
- izgradnja kanalizacije u Dalmatinskoj ulici
- izgradnja kanalizacije u ulici E. Kvaternika
- izgradnja kanalizacije u ulici N. Tesle
- izgradnja kanalizacije u ulici K. Žanića - odvojak
- izgradnja kanalizacije u Šokačkoj ulici

➤ **Županja**

- izgradnja fekalne odvodnje u dijelu sliva "I" i "H" (kolektori, crpna stanica, tlačni vod ...)
- izgradnja vakumske kanalizacije sliv "L"
- izgradnja glavnih kolektora kanalizacije naselja Velike Livade
- izrada projektno – tehničke dokumentacije za odvodnju dijela naselja Gredice III

➤ **Ilok**

- priključak precrpne stanice Ribarska koliba na električnu mrežu
- izgradnja glavnog kolektora sustava odvodnje Skela (Julija Benešića - Židovska ulica)

➤ **Otok**

- sustav odvodnje Otok – Komletinci, izgradnja gravitacijskih kolektora

➤ **Nuštar**

- izrada projekata za nastavak izgradnje kanalizacije (sliv A,B,C i D)

➤ **Bošnjaci**

- nastavak izgradnje glavnih kolektora (reviziona okna, crpna stanica ...)

➤ **Gradište**

- izgradnja glavnih kolektora , I. etapa, II. Faza
- izrada projektno – tehničke dokumentacije za VI i VII fazu odvodnje

➤ **Cerna**

- nastavak izgradnje kanalizacije - II. Faza
- izrada projektno – tehničke dokumentacije

- **Stari Jankovci**
 - izgradnja kanalizacije – I. faza
- **Privlaka**
 - nastavak izgradnje kanalizacije
- **Andrijaševci**
 - izgradnja gravitacionih kolektora
 - izrada projektne dokumentacije za nastavak izgradnje kanalizacije
- **Gunja**
 - izgradnja kanalizacije (Konjuša)
- **Mohovo**
 - izrada glavnog i izvedbenog projekta sustava odvodnje
- **Ivankovo**
 - izrada projektne dokumentacije za nastavak izgradnje kanalizacije
- **Vođinci**
 - izgradnja kanalizacije I. faza
- **Bapska - Šarengrad**
 - izrada projektne dokumentacije za sustav fekalne odvodnje
- **Borovo**
 - urađen komplet projekt za sustav odvodnje

Stanje u odvodnji otpadnih voda značajno se poboljšalo u nekoliko zadnjih godina, a što je rezultat značajnih ulaganja (od 2005. godine do kraja 2010. godine uloženo je oko 246,5 mil. kuna).

Nadalje, ističemo da nikakovog značajnijeg razvoja bez sustava odvodnje nema, a to su prepoznale i jedinice lokalne samouprave te svoja skromna proračunska sredstva udružuju sa značajnim potporama države (Hrvatske vode, Ministarstvo regionalnog razvoja, šumarstva i vodnog gospodarstva) i grade sustave odvodnje. Gradnja sustava odvodnje iziskuje ogromna financijska sredstva tako da izgradnja u pravilu traje više godina. Gradovi i općine uradili su uz pomoć Hrvatskih voda projekte za sustave odvodnje i sa tim projektima će se kandidirati za financijska sredstva iz europskih fondova.

Ulaganja u odvodnju otpadnih voda u 2010. godini su 34,0 mil. kuna, a u usporedbi s 2009. godinom (31,8 mil. kuna) su za 2,2mil. kuna veća, odnosno 6,9 %.

III ELEKTROENERGETSKI OBJEKTI

a) Izgradnja objekata koju je financirala HEP-a, Elektra Vinkovci

OBJEKT	KOLIČINA I JEDINICA
TRAFOSTANICA TS 10(20)/0,4 kV	4 kom.
NISKONAPONSKA ZRAČNA MREŽA NA BETONSKIM STUPOVIMA (MRNN)	17 km
NISKONAPONSKA KABELSKA MREŽA (KBNN) - PODZEMNA	8,1km

PODZEMNI KABELSKI DALEKOVOĐ KB 10 (20)kV	2,5 km
PRIKLJUČCI – KUĆNI	1600 kom.

Ulaganja Elektre Vinkovci na području Vukovarsko-srijemske županije tijekom 2010. godine su:

- investicije 21.200.000,00 kn
- redovno održavanje 8.800.000,00 kn

Ukupno : 30.000.000,00 kn

b) Obnova i izgradnja javne rasvjete financirana je najvećim dijelom sredstvima jedinica lokalne samouprave, a urađeno je slijedeće:

- u kunama

RED. BROJ	NASELJE	OBAVLJENI RADOVI	VRIJEDNOST RADOVA	INVESTITOR
1.	Vukovar	Izgradnja i rekonstrukcija javne rasvjete	52.772,00	Grad Vukovar
2.	Vinkovci	Izgradnja javne rasvjete	600.000,00	Grad Vinkovci
3.	Gaboš	Izgradnja javne rasvjete	29.545,00	Općina Markušica
4.	Andrijaševci	Produžetak javne rasvjete	175.798,00	Općina Andrijaševci
5.	Privlaka	Produžetak javne rasvjete	79.477,00	Općina Privlaka
6.	Pačetin	Izgradnja javne rasvjete	200.000,00	Općina Trpinja
7.	Borovo	Izgradnja javne rasvjete	63.578,00	Općina Borovo
8.	Otok	Izgradnja javne rasvjete	97.917,00	Grad Otok
9.	Orolik	Izgradnja javne rasvjete	38.068,00	Općina Stari Jankovci
10.	Štitar	Rekonstrukcija javne rasvjete	17.644,00	Općina Štitar
11.	Bošnjaci	Izgradnja javne rasvjete	117.112,00	Općina Bošnjaci
12.	Tordinci	Izgradnja javne rasvjete	30.000,00	Općina Tordinci
13.	Gradište	Rekonstrukcija javne rasvjete	31.390,00	Općina Gradište
14.	Nijemci	Rekonstrukcija javne rasvjete	390.797,00	Općina Nijemci
UKUPNO:			1.924.098,00	

Obnova i izgradnja elektroenergetskih objekata tekla je po planu HEP-a, Elektre Vinkovci, a javne rasvjete po planovima jedinica lokalne samouprave.

Ukupno uložena sredstva u gore navedeno u 2010. godini iznose 31,9 (31.924.098,00) mil. kuna, te su u odnosu na 2009. godinu (31,5 mil. kuna) veća za 0,4 mil. kuna, odnosno 1,3 %.

IV OBJEKTI POŠTE

U 2010. godini nije bilo investicijskog ulaganja u objekte pošte.

V MOSTOVI

- u kunama

RED. BROJ	OBNOVLJENI ILI IZGRAĐENI OBJEKT	OBAVLJENI RADOVI	VRIJEDNOST RADOVA	INVESTITOR
1.	Most na rijeci Brižnici ZC 4172 Otok-Vrbanja	Izrada projektne dokumentacije	91.655,00	Uprava za ceste Vukovarsko-srijemske županije (VSŽ)
2.	Mostovi na županijskim cestama	Antikorozivna zaštita ograda	64.234,00	Uprava za ceste VSŽ
3.	Most koji povezuje Otok športova i kopno u Vukovaru	Izrada projektne dokumentacije	79.950,00	Grad Vukovar, FORGV
UKUPNO:			235.839,00	

U obnovu i izgradnju mostova u 2010. godini uloženo je 235.839,00 kuna.

VI CESTE

Korištene kratice u dolje navedenim tablicama su:

ŽC - županijska cesta

D - državna cesta

LC - lokalna cesta

c) Državne ceste

- u kunama

RED. BROJ	OBNOVLJENI ILI IZGRAĐENI OBJEKTI	OBAVLJENI RADOVI	VRIJEDNOST RADOVA	INVESTITOR
1.	D2 , dionica ulaz u Vukovar (Trpinjska cesta) do "Bose"	Rekonstrukcija ceste	2.817.300,00	Hrvatske ceste
2.	D214, Županja-Gunja	Ispitivanje i utvrđivanje uzorka oštećenja na obnovljenoj dionici	119.920,00	Hrvatske ceste
3.	D46, dionica kroz Vinkovce	Projektna dokumentacija za rekonstrukciju	40.000,00	Hrvatske ceste
4.	D55, Vinkovci - Županja	Rekonstrukcija	671.146,00	Hrvatske ceste
5.	D55 - Istočna obilaznica Vinkovaca	Izrada projekata	3.680.814,00	Hrvatske ceste
6.	D55, Nuštar - Vukovar	Izrada projekata	807.898,00	Hrvatske ceste
7.	D2, Obilaznica Vukovara	Izrada projekata	4.084.834,00	Hrvatske ceste
8.	Ilok - Lipovac	Izrada projekata I izgradnja	18.629.412,00	Hrvatske ceste
9.	Državne ceste u VSŽ	Redovno održavanje	16.236.000,00	Hrvatske ceste
10.	Zgrada nadcestarije u Vukovaru	Izgradnja zgrade sa zimskom bazom	4.920.000,00	Hrvatske ceste
UKUPNO:			52.007.324 ,00	

b) Županijske ceste

- u kunama

RED. BR.	OBNOVLJENI ILI IZGRAĐENI OBJEKTI	OBAVLJENI RADOVI	VRIJEDNOST RADOVA	INVESTITOR
1.	ŽC 4137, dionica Marinci - Bogdanovcii	sanacija	920.525,00	Uprava za ceste VSŽ
2.	ŽC 4202, dionica Stari Mikanovci-Granica VSŽ	sanacija	1.104.784,00	Uprava za ceste VSŽ
3.	ŽC 4121, dionica Korodž – Granica Vukovarsko-srijemske županije	sanacija	604.036,00	Uprava za ceste VSŽ
4.	ŽC 4166, dionica Andrijaševci - Rokovci	sanacija	1.594.928,00	Uprava za ceste VSŽ
5.	ŽC 4218, Dionica kroz Štitar	sanacija	593.193,00	Uprava za ceste VSŽ
6.	ŽC 4218, dionica Babina Greda – spoj na autocestu	sanacija	626.623,00	Uprava za ceste VSŽ
7.	ŽC 4230, dionica kroz Strošince	sanacija	1.156.717,00	Uprava za ceste VSŽ
8.	ŽC 4231, dionica kroz Đuriće	sanacija	826.570,00	Uprava za ceste VSŽ
9.	ŽC 4299, Spačva	sanaci cijevno - betonskog propusta	149.519,00	Uprava za ceste VSŽ
10.	ŽC 4169, dionica kružni tok Vinkovci	rekonstrukcija	338.201,00	Uprava za ceste VSŽ
11.	ŽC 4167, dionica kroz Retkovce i dionica Prkovci – Šiškovci	rekonstrukcija	1.331.487,00	Uprava za ceste VSŽ
12.	ŽC 4290, ulica A.K.Miošića u Vinkovcima	izgradnja signalizacije	843.038,00	Uprava za ceste VSŽ
13.	ŽC 4170, led treptač u Andrijaševcima	nabavka, isporuka i ugradnja	84.476,00	Uprava za ceste VSŽ
14.	ŽC 4172	sanacija pukotina	79.150,00	Uprava za ceste VSŽ
15.	ŽC 4221, dionica Cerna-B.Greda	projektiranje	273.060,00	Uprava za ceste VSŽ
16.	Više županijskih cesta	projektiranje	276.288,00	Uprava za ceste VSŽ
17.	Više županijskih cesta	geodetske podloge	101.186,00	Uprava za ceste VSŽ
18.	ŽC 4148, dionica Mlaka Antinska – Tordinci	sanacija	277.677,00	Uprava za ceste VSŽ
19.	Žc 4170, Štrossmayerova ulica u Županji	sanacija	661.975,00	Uprava za ceste VSŽ
20.	Županijske ceste	Redovno održavanje	13.806.751,00	Uprava za ceste VSŽ
UKUPNO:			25.650.184,00	

c) Lokalne ceste

- u kunama

RED. BROJ	MJESTO	OBAVLJENI RADOVI	VRIJEDNOST RADOVA	SREDSTVA OSIGURALI
1.	Vukovar	Projekti za ceste, održavanje, rekonstrukcija i sanacija cesta	4.506.834,00	Grad Vukovar, MRRŠVG i FORGV
2.	Vinkovci	Izgradnja i rekonstrukcija cesta	2.605.000,00	Grad Vinkovci
3.	Ilok	Izgradnja i rekonstrukcija cesta	644.937,00	Grad Ilok i MRRŠVG
4.	Županja	Izgradnja cesta	410.000,00	Grad Županja
5.	Otok	Izgradnja i sanacija cesta	79.408,00	MRRŠVG, Grad Otok
6.	Andrijaševci	Sanacija cesta	77.467,00	Općina Andrijaševci
7.	Slakovci	Sanacija cesta LC 46028 i LC 46029, dionice kroz Slakovce	416.764,00	Uprava za ceste VSŽ (ZUC)

8.	Bogdanovci	Izrada projekata i otesnica	303.600,00	Općina Bogdanovci
9.	Borovo	Izgradnja i rekonstrukcija cesta	314.876,00	MRRŠVG, Općina Borovo
10.	Bošnjaci	Sanacija cesta	66.974,00	Općina Bošnjaci, ZUC
11.	Rajevo Selo – Gunja	Rekonstrukcija ceste	796.404,00	Uprava za ceste VSŽ
12.	Čelije	Rekonstrukcija LC 44114 dionica Čelije	1.194.008,00	Uprava za ceste VSŽ
13.	Gunja	Asfaltiranje cesta (završetak)	28.905,00	MRRŠVG, Općina Gunja, FRR
14.	Ivankovo	Izgradnja cesta	196.120,00	Općina Ivankovo, ŽUC
15.	Šiškovci	Rekonstrukcija i asfaltiranje cesta	1.318.785,00	MRRŠVG, Općina Cerna
16.	Lovas	Asfaltiranje cesta	395.230,00	Općina Lovas, MRRŠVG, VSŽ i Europska unija
17.	Markušica	Rekonstrukcija cesta	61.992,00	Općina Markušica
18.	Nijemci	Izrada projekata za ceste	198.943,00	Općina Nijemci
19.	Štitar	Rekonstrukcija cesta	17.564,00	Općina Štitar
20.	Privlaka	Sanacija cesta	110.000,00	Općina Privlaka
21.	Stari Jankovci	Rekonstrukcija cesta	72.920,00	Općina Stari Jankovci, FRR
22.	Stari Mikanovci	Rekonstrukcija cesta	698.947,00	MRRŠVG, Općina Stari Mikanovci, ZUC
23.	Tompojevci	Izrada projekata za sanaciju cesta	67.650,00	Općina Tompojevci
24.	Tovarnik	Izgradnja lokalnih cesta	157.000,00	Općina Tovarnik
25.	Tordinci	Asfaltiranje cesta	152.000,00	Općina Tordinci
26.	Trpinja	Rekonstrukcija cesta	1.224.486,00	Općina Trpinja, MRRŠVG
27.	Vođinci	Izgradnja cesta	21.777,00	Općina Vođinci
28.	Negoslavci	Sanacija cesta	198.214,00	Općina Negoslavci
U K U P N O:			16.336.805,00	

Ukupno uložena sredstava u ceste:

- u kunama

RED. BROJ	CESTE	IZNOS
1.	Državne	52.007.324,00
2.	Županijske	25.650.184,00
3.	Lokalne	16.336.805,00
U K U P N O:		93.994.313,00

Ukupno uložena sredstva u izgradnju i obnovu cesta u 2010. godini su oko 94,0 mil. kuna, a u usporedbi s 2009. godinom (83,0 mil. kuna) su veća za 11,0 mil. kuna, odnosno 13,2%.

VII PRUGE

- u kunama

RED. BR.	OBNOVLJENI ILI IZGRAĐENI OBJEKT	OBAVLJENI RADOVI	VRIJEDNOST RADOVA	INVESTITOR
1.	Pruga Vinkovci-Drenovci-Državna granica	TK linije-zamjena	945.069,00	Hrvatske željeznice – Infrastruktura
2.	Pruga Vinkovci-Tovarnik-Državna granica (ISPA fond)	Remont, rekonstrukcija i osiguranje pruge	124.058.489,00	Hrvatske željeznice - Infrastruktura
3.	Pruga Ivankovo-Vinkovci	Rekonstrukcija pruge - završetak	1.042.708,00	Hrvatske željeznice - Infrastruktura
4.	Pruga Vinkovci-Osijek	Obnova pruge	424.654,00	Hrvatske željeznice - Infrastruktura
5.	Pruge na X koridoru	Optička infrastruktura - postavljanje	1.536.750,00	Hrvatske željeznice - Infrastruktura
6.	Stajalište Vinkovci - Bolnica	Izgradnja stajališta	2.411.857,00	Hrvatske željeznice - Infrastruktura
7.	Kolodvor Vinkovci	Sanacija nadstrešnice	592.457,00	Hrvatske željeznice - Infrastruktura
UKUPNO:			131.011.984,00	

Ukupno uložena sredstva za obnovu, rekonstrukciju i modernizaciju pruga u 2010. godini su 131,0 mil. kuna, a u usporedbi s 2009. godinom (168,8 mil. kuna) su manja za 37,8 mil. kuna, odnosno 22,4%. Značajnija ulaganja u 2010. godini bila su na pruzi Vinkovci – Tovarnik – Državna granica i to u sklopu predpristupnog fonda ISPA.

VIII LUKE I PRISTANIŠTA

U 2010. godini ukupna ulaganja u infrastrukturu luka i pristaništa iznosila su 227.207,00 kuna. Lučka uprava Vukovar uložila je 132.915,00 kuna u sustav odvodnje oborinskih voda, a grad Ilok je financirao izradu projektne dokumentacije za luku Ilok u iznosu od 94.292,00 kune.

IX PLINOOPSKRBA

- u kunama

RED. BR.	OBNOVLJENI ILI IZGRAĐENI OBJEKT	OBAVLJENI RADOVI	VRIJEDNOST RADOVA	INVESTITOR
3.	Plinska mreža distributivnog područja Plinare Istočne Slavonije (PIS)	Produžezeci mreže u više naselja VSŽ	457.256,00	Plinara Istočne Slavonije
UKUPNO :			457.256,00	

Plinifikacija Vukovarsko-srijemske županije uglavnom je završena, tako da gotovo sva naselja županije imaju plinsku mrežu te je u 2010. godini uloženo svega 0,5 mil. kuna za proširenje plinske mreže.

X TOPLINSKI SUSTAVI

- u kunama

RED. BR.	OBNOVLJENI ILI IZGRAĐEN OBJEKT	OBAVLJENI RADOVI	VRIJEDNOST RADOVA	SREDSTVA OSIGURALI
1.	Mjerači toplinske energije u Vukovaru	Nabava i ugradnja uređaja	2.232.673,00	Fond za zaštitu okoliša i Grad Vukovara
UKUPNO :			2.232.673,00	

Ukupno uložena sredstva za obnovu i izgradnju toplinskih sustava u 2010. godini su 2,2 mil. kuna.

XI ODLAGALIŠTA OTPADA

Sukladno Zakonu o komunalnom gospodarstvu pod odlaganjem komunalnog otpada razumjeva se obrađivanje i trajno odlaganje komunalnog otpada na odlagališta komunalnog otpada te saniranje i zatvaranje odlagališta na temelju posebnih propisa.

Republika Hrvatska je donijela Strategiju gospodarenja otpadom u kojoj je među ostalim predviđena sanacija i zatvaranje postojećih službenih i divljih odlagališta te otvaranje Regionalnih odlagališta komunalnog otpada.

Fond za zaštitu okoliša i energetska učinkovitost (FOND) zajedno sa županijom i svim jedinicama lokalne samouprave Vukovarsko-srijemske županije provodi Program sanacije službenih i divljih odlagališta komunalnog otpada, te sudjeluje i u drugim programima zaštite okoliša u Vukovarsko-srijemskoj županiji. FOND također sudjeluje i u izgradnji županijskog centra za gospodarenje otpadom "Stari Jankovci".

Program sanacije službenih odlagališta komunalnog otpada provodi se uz **privremeno korištenje istih** do konačnog zatvaranja, a divlja odlagališta se saniraju i odmah zatvaraju. Ulaganja u odlagališta komunalnog otpada su, kako slijedi:

a) Službena odlagališta komunalnog otpada

- u kunama

RED. BR.	OBNOVLJENI ILI IZGRAĐENI OBJEKT	OBAVLJENI RADOVI	VRIJEDNOST RADOVA	SREDSTVA OSIGURALI
1.	Službeno odlagalište otpada Petrovačka Dola - Vukovar	Sanacija odlagališta uz daljnje korištenje	5.781.382,00	FOND, FORGV-a i Grad Vukovar
2.	Centar za gospodarenje otpadom "Stari Jankovci"	Izrada tehničke dokumentacije	977.850,00	FOND, EKO SUSTAV
3.	Reciklažno dvorište "Lovas"	Kupnja opreme	227.761,00	FOND i Općina Lovas
4.	Reciklažno dvorište "Tompojevci"	Kupnja opreme	298.693,00	FOND i Općina Tompojevci
5.	Odlagalište otpada u Županji	Sanacija odlagališta	1.098.620,00	FOND I Grad Županja
6.	Reciklažno dvorište "Nuštar"	Kupnja opreme	96.175,00	FOND i Općina Nuštar
7.	Reciklažno dvorište "Vođinci"	Kupnja opreme	85.884,00	FOND i Općina Vođinci
UKUPNO:			8.566.365,00	

b) Divlja odlagališta komunalnog otpada

- u kunama

RED. BR.	OBNOVLJENI ILI IZGRAĐENI OBJEKT	OBAVLJENI RADOVI	VRIJEDNOST RADOVA	SREDSTVA OSIGURALI
1.	Divlja odlagalište otpada - Vrbanja	Sanacija odlagališta	186.286,00	Općina Vrbanja, FOND
2.	Divlja odlagalište otpada – Trpinja	Sanacija odlagališta	175.435,00	Općina Trpinja
3.	Divlja odlagalište otpada – Tompojevci	Sanacija odlagališta	50.799,00	FOND, Općina Tompojevci
4.	Divlja odlagalište otpada - Drenovci	Sanacija odlagališta	20.496,00	FOND, Općina Drenovci
5.	Divlja odlagalište otpada - Bogdanovci	Sanacija odlagališta	27.121,00	FOND, Općina Bogdanovci
6.	Divlja odlagalište otpada – Tovarnik	Sanacija odlagališta	45.000,00	Općina Tovarnik
7.	Divlja odlagalište otpada – Stari Jankovci	Sanacija odlagališta	69.000,00	Općina Stari Jankovci
UKUPNO:			574.137,00	

c) Odlagališta opasnog otpada – lokacije visoko onečišćenog okoliša

- u kunama

RED. BR.	OBNOVLJENI ILI IZGRAĐENI OBJEKT	OBAVLJENI RADOVI	VRIJEDNOST RADOVA	INVESTITOR
1.	Tvrtka Borovo –Vukovar “Pneumatika- 1”	Sanacija i zbrinjavanje opasnog otpada	1.087.300,00	FOND
UKUPNO:			1.087.300,00	

Ukupno uložena sredstava u odlagališta otpada:

- u kunama

RED. BROJ	ODLAGALIŠTE OTPADA	IZNOS
1.	Službena odlagališta komunalnog otpada	8.566.365,00
2.	Divlja odlagališta komunalnog otpada	574.137,00
3.	Odlagališta opasnog otpada	1.087.300,00
U K U P N O:		10.227.802,00

Fond za zaštitu okoliša i energetska učinkovitost i jedinice lokalne samouprave ulažu značajne napore kako bi se sanirala sva odlagališta komunalnog otpada i konačno uveo red u gospodarenje komunalnim otpadom . Također se sa pažnjom i odgovorno pristupa svakom potencijalnom odlagalištu opasnog otpada kako bi se isto identificiralo i neškodljivo uklonilo ili saniralo.

Ukupno uložena sredstva za sanaciju odlagališta u 2010. godini su 10,2 mil. kuna, a što je za 1,1 mil. kuna manje nego u 2009. godini (11,3 mil. kuna) , odnosno 9,7 %.

XII OSTALO

Pored navedenog, jedinice lokalne samouprave su svoja proračunska sredstva, a pojedine i uz potporu Fonda za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost, Fonda za regionalni razvoj, Ministarstva regionalnog razvoja, šumarstva i vodnog gospodarstva, Fonda za obnovu i razvoj Grada Vukovara, Hrvatskih voda, Ministarstva gospodarstva, te drugih, ulagale u infrastrukturu glede poduzetničkih zona, izgradnju nogostupa, infrastrukturno uređenje groblja, izgradnju autobusnih stajališta, komunalno opremanje višenamjenskih objekata, izradu projekata za objekte komunalne infrastrukture, nabavu komunalne opreme i drugo.

Ukupno uložena sredstva za gore navedeno u 2010. godini su 22,6 (22.560.958,00) mil. kuna, a u usporedbi s 2009. godinom (26,3 mil. kuna) manja su za 3,7 mil. kuna, odnosno 14,0 %.

REKAPITULACIJA ULOŽENIH SREDSTAVA U OBNOVU I IZGRADNJU INFRASTRUKTURE U 2010. GODINI

- u kunama

	INFRASTRUKTURNI SUSTAV	VRIJEDNOST		STRUKTURA U % ZA 2010. GODINU	INDEX 2010./ 2009.
		2009.	2010.		
I	Vodovod	26.266.118,00	26.506.179,00	7,50	100,9
II	Kanalizacija	31.763.165,00	33.962.717,00	9,62	106,9
III	Elektroenergetski	31.463.228,00	31.924.098,00	9,03	101,4
IV	Pošta	-	-	-	-
V	Mostovi	61.000,00	235.839,00	0,06	385,2
VI	Ceste	82.966.565,00	93.994.313,00	26,60	113,3
VII	Pruge	168.842.863,00	131.011.984,00	37,07	77,6
VIII	Luke i pristaništa	649.359,00	227.207,00	0,06	35,0
IX	Plinoopskrba	2.603.308,00	457.256,00	0,13	17,5
X	Toplinski sustavi	1.000.000,00	2.232.673,00	0,64	223,2
XI	Odlagališta otpada	11.289.457,00	10.227.802,00	2,90	90,6
XII	Ostalo	26.299.155,00	22.560.958,00	6,39	85,8
U K U P N O:		383.204.218,00	353.341.026,00	100	92,2

Kao što je razvidno iz tabelarnog pregleda tijekom 2010. godine u obnovu i izgradnju infrastrukture uloženo je 353,3 mil. kuna ili 7,8% manje u odnosu na 2009. godinu (383,2 mil. kuna). Najviše je uloženo u pruge i to 131,0 mil. kuna, odnosno 37,0 %, potom u ceste 94,0 mil. kuna (26,6%), kanalizaciju 34,0 mil. kuna (9,6%), elektroenergetske objekte 31,9 mil. kuna (9,0%), vodovod 26,5 mil. kuna (7,5%), te u ostalo (poduzetničke zone, nogostupi, autobusna stajališta, razni projekti, groblja i drugo) 22,6 mil. kuna (6,4%). Navedena ulaganja su zasigurno dobar osnov za gospodarski razvoj, te stvaraju primjerenije uvjete za življenje na ovim prostorima.

Za istaknuti je da su ulaganja u obnovu i izgradnju komunalne infrastrukture od 1998. do konca 2010. godine iznosila gotovo 4,6 mlrd.kuna, a od toga u razdoblju od 2005. do 2010. godine uloženo je više od polovine iznosa, odnosno preko 2,9 mlrd. kuna.

Iz informacije je razvidno da jedinice lokalne samouprave (gradovi i općine), kao i jedinica područne samouprave (županija) ne raspolažu dostatnim financijskim sredstvima za izgradnju i obnovu komunalne infrastrukture koja je u njihovoj nadležnosti. To se prvenstveno odnosi na lokalne ili regionalne (županijske) sustave, kao što su vodoopskrba, odvodnja otpadnih i oborinskih voda, izgradnja sustava za pročišćavanje

otpadnih voda, izgradnja i rekonstrukcija nerazvrstanih cesta, pješačkih staza kao i uređenja ostalih javnih (zelenih) površina, te saniranje i izgradnja deponija za odlaganje komunalnog otpada.

Ministarstva, uprave i državna poduzeća uložila su značajna sredstva za obnovu i izgradnju komunalne infrastrukture u županiji, a koja su dio državnih sustava, kao što su županijske ceste, elektroopskrba, pruge, mostovi itd. Građena je i obnavljana infrastruktura u nadležnosti ovih institucija, a značajno su sufinancirani i projekti na lokalnoj razini.

S obzirom na značaj komunalne opremljenosti, koja je važan čimbenik ne samo gospodarskog nego i svekolikog drugog razvoja, županija u suradnji sa jedinicama lokalne samouprave će i nadalje posebnu pozornost posvetiti što kvalitetnijem rješavanju ove problematike.