



**REPUBLIKA HRVATSKA**



**VUKOVARSKO-SRIJEMSKA ŽUPANIJA**

Upravni odjel za gospodarstvo i regionalni razvoj

## **INFORMACIJA**

**O IZVRŠENIM ULAGANJIMA U INFRASTRUKTURU  
U VUKOVARSKO-SRIJEMSKOJ ŽUPANIJI U 2016. GODINI**

**Vinkovci, ožujak 2017. godine**

I tijekom 2016. godine, u skladu sa utvrđenim djelokrugom rada, Upravni odjel za gospodarstvo je kao i svake godine pratio ulaganja u infrastrukturu na području Vukovarsko-srijemske županije.

U prikupljanju potrebnih informacija 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 izgradnju infrastrukture u Vukovarsko-srijemskoj županiji.

Nastavno, daje se pregled ulaganja po infrastrukturnim sustavima i to, kako slijedi:

## I VODOVOD – JAVNA VODOOPSKRBA

- u kunama

MJESTO	VRIJEDNOST RADOVA	SREDSTVA OSIGURALI	NOSITELJ INVESTICIJE
Vukovar	22.690.778,00	Vodovod grada Vukovara, Hrvatske vode (HV), Grad Vukovar, EU, Državni proračun	Vodovod grada Vukovara (VGV)
Županja	247.525,00	Grad Županja, Komunalac ŽU	Komunalac Županja
Vinkovci	2.525.316,00	Grad Vinkovci, HV, VVK,	Vinkovački vodovod i kanalizacija (VVK)
Ilok	5.335.454,00	HV, Grad Ilok , EU	Komunalije Ilok
Andrijaševci - Rokovci	747.164,00	Općina Andrijaševci, HV, VVK	VVK
Izgradnja Regionalnog vodoopskrbnog sustava	4.797.114,00	VVK, HV, Općine	Vinkovački vodovod i kanalizacija
Privlaka	1.343.468,00	HV, VVK, Općina Privlaka	VVK
Općina Stari Jankovci	7.620.772,00	HV, VVK , Općina S. Jankovci	VVK
Općina Nijemci	4.517.855,00	HV, VVK , Općina Nijemci	VVK
Općina Tovarnik	5.415.580,00	HV, VVK , Općina Tovarnik	VVK
Općina Nuštar	694.725,00	HV, VVK , Općina Nuštar	VVK
Općina Trpinja	1.432.960,00	HV, VGV, Općina Trpinja, EU	Vodovod grada Vukovara
Otok	77.913,00	Grad Otok	Grad Otok
Bogdanovci	1.942.755,00	VGV, HV, EU, Državni proračun, Općina Bogdanovci	Vodovod grada Vukovara
Opatovac	419.311,00	HV, Općina Lovas	Komunalije Ilok
Općina Vrbanja	19.012,00	Općina Vrbanja	Općina Vrbanja
<b>UKUPNO</b>	<b>59.827.702,00</b>		

Urađeno je slijedeće:

### ➤ Vukovar

- rekonstrukcija vodoopskrbne mreže u ulici Ive Lole Ribara
- rekonstrukcija vodoopskrbne mreže u ulici Milke Trnine

- rekonstrukcija vodoopskrbne mreže u ulici Franje Kuhača i Kneza Višeslava
  - rekonstrukcija vodoopskrbne mreže za spoj Slavonske i Dalmatinske ulice u Lipovači
  - ugradnja novih telemetrijskih hidranata
  - održavanje hidranata i cjevovoda
  - ugradnja video nadzora na pogonu za proizvodnju vode u ulici Jana Bate 4 i na crpilištu vode Cerić
  - uređenje taložnika i reaktora na pogonu za proizvodnju vode u ulici Jana Bate 4
  - projekt Vukovar – Poboljšanje vodno-komunalne infrastrukture grada Vukovara (EU projekt Vukovar EN.2.1-0009) – vodoopskrba - sanacija i rekonstrukcija vodoopskrbne mreže, vodosprema i nabava opreme i strojeva
- **Županja**
    - rekonstrukcija glavnog vodoopskrbnog cjevovoda - dio
- **Vinkovci**
    - produžetak vodoopskrbne mreže u Dalmatinskoj ulici
    - produžetak vodoopskrbne mreže u Gospodarskoj ulici
    - priključenje na vodoopskrbnu mrežu ulice Josipa Lovrečića
    - izrada projektno-studijske dokumentacije za smanjenje gubitaka u sustavu vodoopskrbe
- **Ilok**
    - rekonstrukcija dijela vodoopskrbnog sustava u Iloku
    - konceptijsko rješenje vodoopskrbnog sustava Iloka, s izradom detaljnog matematičkog modela sadašnjeg i budućeg stanja razvoja i predstudijom izvodljivosti
- **Andrijaševci - Rokovci**
    - rekonstrukcija vodoopskrbne mreže Rokovci – Andrijaševci
- **Regionalni vodovod istočne Slavonije – cjelina sjever ( nastavak izgradnje )**
    - rekonstrukcija distributivnog centra Kanovci
    - izgradnja dionice Vinkovci – Jarmina
    - izgradnja dionice Jarmina - Gaboš
    - izgradnja dionice Gaboš - Ostrovo
    - izgradnja dionice Ostrovo - Tordinci
    - izgradnja dionice Antinska Mlaka - Tordinci
    - izgradnja dionice Markušica – Korođ – Antin
    - izgradnja dionice Jarmina - Karadžićevo
    - izgradnja dionice Markušica - Podrinje
    - izrada projektne dokumentacije za EU projekt – Regionalni vodovod istočne Slavonije
- **Privlaka**
    - rekonstrukcija vodoopskrbne mreže
    - izvedba istražno-eksploatacijskog zdenca na vodocrpilištu „ Topolik“ Privlaka
    - uključenje zamjenskog zdenca na vodocrpilištu „ Topolik“ Privlaka
- **Općina Stari Jankovci**
    - rekonstrukcija vodoopskrbne mreže Stari Jankovci
    - rekonstrukcija vodoopskrbne mreže Novi Jankovci
    - rekonstrukcija vodoopskrbne mreže Slakovci – Srijemske Laze
    - rekonstrukcija vodoopskrbne mreže Orolik
- **Općina Nijemci**
    - uključenje zamjenskog zdenca BV– 9Z/1 na vodocrpilište „Barbine“ u Lipovcu
    - rekonstrukcija vodoopskrbne mreže Nijemci

- rekonstrukcija vodoopskrbne mreže Podgrađe
- **Općina Tovarnik**
  - rekonstrukcija vodoopskrbne mreže Tovarnik
  - rekonstrukcija vodoopskrbne mreže Ilača - Banovci
- **Općina Nuštar**
  - izvedba istražno-eksploatacijskog zdenca na vodocrpilištu „Berića plac“ u Marincima
  - revitalizacija zdenca NuNb-1 na lokaciji „Park“ u Nuštru
- **Općina Trpinja**
  - otklanjanje nedostataka na vodoopskrbnoj mreži u Veri
  - otklanjanje nedostataka na vodoopskrbnoj mreži u Pačetinu
  - EU projekt Vukovar – vodoopskrba Trpinja
- **Otok**
  - produženje vodoopskrbne mreže
- **Bogdanovci**
  - EU projekt Vukovar – vodoopskrba Bogdanovci
- **Opatovac**
  - rekonstrukcija dijela glavnih vodoopskrbnih cjevovoda
- **Vrbanja**
  - Održavanje vodoopskrbne mreže u Strošincima, Soljanima i Vrbanji

Prateći stanje u javnoj vodoopskrbi ističemo da se u vodoopskrbu ulažu značajna financijska sredstva (od 2005. godine do kraja 2016. godine uloženo je 463,1 mil. kuna), a što za rezultat ima zadovoljavajuću izgrađenost vodoopskrbnih sustava. Veći broj projekata iz vodoopskrbe u fazi je realizacije (zamjena azbestno-cementnih cjevovoda, rekonstrukcija i izgradnja mreže i hidranata, rekonstrukcija postrojenja za preradu vode, istraživanja na vodocrpilištima uključivanje, novih zdenaca u sustav ...) i financiraju se preko 70% iz EU fondova, a ostatak financiraju Hrvatske vode, lokalne samouprave, a koriste se i sredstva državnog proračuna. Žnačajniji projekti su:

- EU projekt Vukovar ( Vukovar, Borovo, Trpinja i Bogdanovci)
- Projekti u gradu Iloku, općinama Nijemci, Stari Jankovci; Tovarnik
- Izrada projekata za grad Vinkovce

Nadalje, intezivno se svake godine radi na Regionalnom vodoopskrbnom sustavu istočne Slavonije (ove godine nastavljena je izgradnja cjeline sjever).

**Ulaganja u javnu vodoopskrbu u 2016. godini su oko 59,8 mil. kuna, a u usporedbi s 2015. godinom ( 34,1 mil. kuna) veća su za 25,7 mil. kuna odnosno 75,4 %.**

## II KANALIZACIJA – JAVNA ODVODNJA

- u kunama

MJESTO	VRIJEDNOST RADOVA	SREDSTVA OSIGURALI	NOSITELJ INVESTICIJE
Područje grada Vukovara	75.960.253,00	Hrvatske vode (HV), Grad Vukovar, EU, Vodovod grada Vukovara, Državni proračun	Vodovod grada Vukovara (VGV)
Vinkovci	11.892.450,00	Grad Vinkovci, Vinkovački vodovod i kanalizacija (VVK), EU, Općine	Vinkovački vodovod i kanalizacija (VVK)
Ilok	80.000,00	HV, Grad Ilok, Komunalije Ilok	Komunalije Ilok
Babina Greda	178.194,00	Hrvatske vode, VVK	VVK
Cerna	1.039.306,00	HV, Općina Cerna, VVK	VVK
Stari Jankovci	4.144.049,00	Općina Stari Jankovci; HV, VVK	VVK
Borovo	28.141.672,00	EU projekt Vukovar	Vodovod grada Vukovara
Lovas, Opatovac	1.565.814,00	Općina Lovas, HV, Komunalije Ilok	Komunalije Ilok
Bapska-Šaregrad	9.679.480,00	HV, Grad Ilok, Komunalije Ilok	Komunalije Ilok
Vođinci, Stari i Novi Mikanovci	389.450,00	HV, Općine Vođinci i Stari Mikanovci, VVK	VVK
Negoslavci	309.138,00	HV, Općina Negoslavci, VGV	Vodovod grada Vukovara
Županja-Štitar	25.308.464,00	HV, EU, Ministarstvo poljoprivrede, Grad Županja, Općina Štitar, Komunalac	Komunalac Županja
Bogdanovci	6.214.380,00	EU projekt Vukovar	Vodovod grada Vukovara
Bošnjaci	85.615,00	Općina Bošnjaci	Općina Bošnjaci
<b>UKUPNO</b>	<b>164.988.265,00</b>		

Urađeno je slijedeće:

### ➤ Područje grada Vukovara

- projekt Vukovar – Pобољшanje vodno-komunalne infrastrukture grada Vukovara ( EU projekt Vukovar EN.2.1-0009 ) – javna odvodnja izgradnja i rekonstrukcija
- izgradnja kanalizacije u Lipovači
- izgradnja kanalizacije u Sotinu
- rekonstrukcija odvodnje u ulici Petri Skela
- rekonstrukcija odvodnje u ulici Augusta Šenoje CIPP metodom bez raskopavanja
- rekonstrukcija odvodnje na Trgu Republike Hrvatske CIPP metodom bez raskopavanja
- održavanje sustava oborinske odvodnje

### ➤ Vinkovci

- izgradnja javne odvodnje u ulici Josipa Kozarca
- izrada projektno – studijske dokumentacije za odvodnju za aglomeracije na području Vinkovačkog vodovoda i kanalizacije ( Vinkovci, Ivankovo, Otok, Cerna )

- **Ilok**
  - izrada idejnog projekta za izmjenu i dopunu lokacijske dozvole i glavnog projekta za izmjenu i dopunu Potvrde glavnog projekta za građevinu „Sustav odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda grada Iloka
  - izrada projektne dokument. za dogradnju Uređaja za pročišćavanje otpadnih voda u Iloku
- **Cerna**
  - nastavak izgradnje kanalizacije V faza
- **Bogdanovci**
  - izgradnja javne odvodnje u sklopu EU projekta Vukovar
- **Borovo**
  - izgradnja javne odvodnje u sklopu EU projekta Vukovar
- **Lovas - Opatovac**
  - izgradnja sustava javne odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda naselja Lovas i Opatovac
- **Bapska - Šarengrad**
  - izgradnja sustava javne odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda naselja Bapska i Šarengrad od II do VII faze
- **Babina Greda**
  - izrada projektne dokumentacije sustava odvodnje Babina Greda
- **Vođinci - Stari Mikanovci**
  - nastavak izgradnje sustava odvodnje Mikanovci - Vođinci
- **Bošnjaci**
  - izgradnja sustava odvodnje
- **Županja – Štitar**
  - izrada projekta optimizacije crpnih stanica u Županji
  - izgradnja uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, proširenje sustava odvodnje u Županji i Štitaru, te nabava potrebne opreme po projektu

Stanje u sustavu javne odvodnje značajno se popravilo u zadnjih desetak godina, a što je rezultat značajnih ulaganja (od 2005. godine do kraja 2016. godine uloženo je oko 706,6 mil. kuna, a u 2016. godini oko 165 mil. kuna).

Jasno je da nikakvog značajnijeg razvoja bez sustava javne odvodnje nema, a to su prepoznale i jedinice lokalne samouprave, te svoja proračunska sredstva udružuju sa značajnim potporama države (Hrvatske vode, Ministarstvo regionalnog razvoja i fondova EU, Državni proračun ...) i grade sustave odvodnje.

Budući da gradnja tih sustava iziskuje značajna financijska sredstva i izgradnja u pravilu traje više godina.

U 2016. godini započela je realizacija projekata :

- projekt Vukovar ( odvodnja – područje grada Vukovara, općine Borovo, naselja Bogdanovci i izgradnja uređaja za pročišćavanje otpadnih voda)
- projekt Županja – Štitar
- projekt Vinkovci ( Vinkovci, Otok, Ivankovo , Cerna ),

a nastavljena je i izgradnja već započelih projekata.

**Ulaganja u odvodnju otpadnih voda u 2016. godini su oko 165,0 mil. kuna, a u usporedbi s 2015. godinom (65,3 mil. kuna ) su za 99,7 mil. kuna veća, odnosno 152,7 % .**

### III ELEKTROENERGETSKI OBJEKTI

#### a) Izgradnja objekata - financiranih od strane HEP-a, Elektra Vinkovci

Red. Broj	OPIS INVESTICIJA	J.M	Količina	Vrijednost sa PDV-om
1	ZAMJENE I REKONSTRUKCIJE - PRIJELAZ PODRUČJA DRENOVCI NA 20 kV	kom	1	78.750,00
2	ZAMJENE I REKONSTRUKCIJE - PRIJELAZ PODRUČJA OTOK NA 20 kV	kom	1	325.000,00
3	PROGRAM REVITALIZACIJE DOTRAJALE OPREME U TRAFOSTANICAMA	kom	9	1.688.850,00
4	PROGRAM SANACIJE MJERNIH MJESTA NA PODRUČJU VUSŽ	kom	200	1.012.500,00
5	REDOVNA ZAMJENA BROJILA	kom	400	2.382.750,00
6	POGONSKA ZGRADA ŽUPANJA - 2. etapa	kom	1	3.575.000,00
7	MREŽA NE BETONSKIM STUPOVIMA	M	8000	1.620.000,00
8	PODZEMNA NISKONAPONSKA MREŽA	m	12000	4.860.000,00
9	PRIKLJUČCI ELEKTRE VINKOVCI 2016 – IZMJEŠTANJE NA FASADU	kom	650	1.417.500,00
10	TRAFOSTANICE U KOMLETINCIMA	kom	3	810.000,00
11	SREDNJENAPONSKI KABEL	m	2.300	837.000,00
12	AUTOMATIZACIJA PO DUBINI MREŽE	-	-	135.000,00
13	DOKUMENTACIJA I INFORMATIZACIJA POSLOVNIH PROCESA	-	-	1.687.500,00
14	PROGRAM UNAPREĐENJE TEHNOLOŠKE RAZINE ELEMENATA MREŽE	-	-	243.000,00
15	ULAGANJE U POSLOVNU INFRASTRUKTURU	-	-	702.000,00
16	REDOVNO ODRŽAVANJE ENERGETIKIH OBJEKATA	-	-	10.125.000,00
17	STVARANJE ELEKTROENERGETSKIH UVJETA ZA PRIKLJUČENJE	-	-	
17.1	MREŽA NE BETONSKIM STUPOVIMA	m	6000	877.500,00
17.2	PODZEMNA NISKONAPONSKA MREŽA	m	5000	945.000,00
17.3	TRAFOSTANICE + KABEL	kom	5	4.185.000,00
17.4	PRIKLJUČENJE NOVIH KUPACA	KOM	450	3.375.000,00
<b>UKUPNO</b>				<b>40.882.350,00</b>

**b. Obnova i izgradnja javne rasvjete** je financirana uglavnom sredstvima JLS, a urađeno je :

-u kunama

Red. broj	NASELJE	OBAVLJENI RADOVI	VRIJEDNOST RADOVA	INVESTITOR
1.	Bošnjaci	Izgradnja, rekonstrukcija i održavanje javne rasvjete	169.463,00	Općina Bošnjaci
2.	Vinkovci	Izgradnja javne rasvjete	237.000,00	Grad Vinkovci
3.	Vukovar	Izgradnja, sanacija i održavanje javne rasvjete	1.636.808,00	Grad Vukovar
4.	Andrijaševci	Izgradnja javne rasvjete	107.378,00	Općina Andrijaševci
5.	Vođinci	Izgradnja javne rasvjete	176.357,00	Općina Vođinci
6.	Nijemci	Izgradnja i održavanje JR, električna energija za JR	353.118,00	Općina Nijemci
7.	Tordinci	Modernizacija i izgradnja javne rasvjete	83.000,00	Općina Tordinci
8.	Štitar	Održavanje javne rasvjete	12.131,00	Općina Štitar
9.	Gradište	Održavanje javne rasvjete	27.000,00	Općina Graište
10.	Borovo	Izgradnja i održavanje JR	62.000,00	Općina Borovo
14.	Bogdanovci	Održavanje javne rasvjete	12.081,00	Općina Bogdanovci
15.	Markušica, Gaboš, Ostrovo	Izgradnja javne rasvjete	110.636,00	Općina Markušica
16.	Županja	Zamjena svjetiljki (LED)	336.000,00	Grad Županja
<b>UKUPNO</b>			<b>3.322.972,00 kn</b>	

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 elektroenergetske objekte u 2016. godini iznose oko 44,2 mil. kn ( 40.882.350,00 kn + 3.322.972,00 kn = 44.205.322,00 kn ), a u usporedbi s 2015. godinom (45,2 mil. kuna) su za 1,0 mil. kuna manja, odnosno 2,2 % .**

#### **IV OBJEKTI POŠTE**

U rekonstrukciju i komunalno opremanje poštanskih objekata u Vukovarsko-srijemskoj županiji u 2016. godini nisu vršena financijska ulaganja ( od Hrvatskih pošta nismo dobili tražene podatke ) .

#### **V MOSTOVI**

**U izgradnju i rekonstrukciju mostova u Vukovarsko-srijemskoj županiji u 2016. godini uloženo je 689.086,00 kuna, a sredstava su uložena u završetak rekonstrukcije pješačkog mosta preko rijeke Vuke u centru Vukovara .**



## VI CESTE

Korištene kratice u dolje navedenim tablicama su:

**ŽC** - županijska cesta

**D** - državna cesta

**LC** - lokalna cesta

### a) Državne ceste

- u kunama

RED. BR.	OBNOVLJENI ILI IZGRAĐENI OBJEKT	OBAVLJENI RADOVI	VRIJEDNOST RADOVA	INVESTITOR
1.	DC2 na dionici Klisa- Vukovar duljine 10,17 km	Projektiranje za obnovu ceste	148.000,00	Hrvatske ceste d.o.o.
2.	DC2- dionica Opatovac- Mohovo	Obnova ceste (asfalt)	3.753.818,00	Hrvatske ceste d.o.o.
3.	DC2- dionica Šarengrad (izlaz) – Ilok (ulaz)	Obnova ceste (asfalt)	5.035.212,00	Hrvatske ceste d.o.o.
4.	DC2 u Vukovaru, Kudeljarska ulica i ulica Priljevo	Rekonstrukcija u duljini od 2,86 km	78.475,00	Hrvatske ceste d.o.o.
5.	DC2 Vukovar - Opatovac	Projektiranje	166.460,00	Hrvatske ceste d.o.o.
6.	DC55 Vinkovci- Zvonarska ulica	Rekonstrukcija	20.000,00	Hrvatske ceste d.o.o.
7.	DC57 Vukovar- Orolik	Nadzor	81.500,00	Hrvatske ceste d.o.o.
8.	DC2 pješački semafor ulica A. Šenoe u Vukovaru	Izgradnja semafora	172.302,00	Hrvatske ceste d.o.o.
9.	DC55 pješački semafor ulica R. Boškovića i ulica M. Gupca	Izgradnja semafora	199.022,00	Hrvatske ceste d.o.o.
10.	Istočna obilaznica Vinkovaca	Otkup zemljišta, projektiranje, građenje	3.252.907,00	Hrvatske ceste d.o.o.
11.	Ilok - Lipovac	Građenje	19.994,00	Hrvatske ceste d.o.o.
12.	Brza cesta Nuštar-Vukovar	Otkup zemljišta, projektiranje, građenje	644.633,00	Hrvatske ceste d.o.o.
<b>UKUPNO</b>			<b>13.572.323,00</b>	

### b) Županijske ceste

- u kunama

RED. BR.	OBNOVLJENI ILI IZGRAĐENI OBJEKT	OBAVLJENI RADOVI	VRIJEDNOST RADOVA	INVESTITOR
1.	Županijske ceste (ŽC)	Redovno održavanje	15.240.075,00	Uprava za ceste VSŽ
2.	Županijske ceste	Projektiranje, nadzor, geodetske usluge	418.816,00	Uprava za ceste VSŽ
3.	ŽC 4224 Otok (ŽC4172)-Nijemci dionica kroz Komletince	Rekonstrukcija	3.823.352,00	Uprava za ceste VSŽ
4.	ŽC 4133-Markušica-Tordinci-ŽC 4111	Izgradnja	1.961.267,00	Uprava za ceste VSŽ
5.	ŽC 4198 Bapska-Lovas	Sanacija	594.542,00	Uprava za ceste VSŽ
<b>UKUPNO</b>			<b>22.038.052,00</b>	

**c) Lokalne ceste**

- u kunama

RED. BROJ	MJESTO	OBAVLJENI RADOVI	VRIJEDNOST RADOVA	SREDSTVA OSIGURALI
1.	Vukovar	Izgradnja, rekonstrukcija i održavanje cesta	6.624.093,00	Grad Vukovar
2.	Vinkovci	Izgradnja i rekonstrukcija cesta	1.568.000,00	Grad Vinkovci
3.	Otok	Izgradnja i rekonstrukcija cesta	716.430,00	Grad Otok
4.	Jarmina	Sanacija cesta	541.505,00	Općina Jarmina, MRRFEU
5.	Karadžićevo	Sanacija ceste	342.121,00	Općina Markušica
6.	Vođinci	Izgradnja i rekonstrukcija cesta	462.963,00	Općina Vođinci, Ministarstvo graditeljstva i pros. uređenja
7.	Berak, Tompojevci	Rekonstrukcija cesta	454.754,00	Općina Tompojevci, MRRFEU
8.	Šiškovci	Rekonstrukcija cesta	419.400,00	Općina Cerna
9.	Županja	Rekonstrukcija cesta	2.794.000,00	Grad Županja, MRRFEU
10.	Nijemci	Rekonstrukcija, izgradnja i održavanje cesta	1.740.035,00	Općina Nijemci
11.	Drenovci	Rekonstrukcija i izgradnja cesta	2.918.746,00	Općina Drenovci, MGIPU i Fond solidarnosti
12.	Srijemske Laze	Rekonstrukcija cesta	425.998,00	Općina Stari Jankovci, MRRFEU
13.	Ilok, Bapska	Sanacija cesta	440.160,00	Grad Ilok
14.	Vrbanja	Izgradnja cesta	1.285.842,00	Općina Vrbanja
15.	Bošnjaci	Izgradnja cesta	516.021,00	Općina Bošnjaci
16.	Tovarnik	Rekonstrukcija cesta	1.045.129,00	Općina Tovarnik, MRRFEU
17.	Babina Greda	Sanacija cesta	67.187,00	Općina Babina Greda
18.	Trpinja	Rekonstrukcija cesta u općini Trpinja	586.423,00	Općina Trpinja, MRRFEU
19.	Ivankovo	Izgradnja cesta	1.300.018,00	Općina Ivankovo, MRRFEU
<b>U K U P N O</b>			<b>24.248.825,00</b>	

Ukupno uložena sredstava u ceste su :

RED. BROJ	CESTE	VRIJEDNOST RADOVA u kunama
1.	Državne	13.572.323,00
2.	Županijske	22.038.052,00
3.	Lokalne	24.248.825,00
<b>U K U P N O</b>		<b>59.859.200,00</b>

Ukupno uložena sredstva u izgradnju i obnovu cesta u 2016. godini su oko 59,9 mil. kuna , a u usporedbi s 2015. godinom (85,6 mil. kuna) uloženo je 25,7 mil. kuna manje, odnosno 30,0% . Razvidno je da su značajno smanjena ulaganja u obnovu i izgradnju državnih cesta.

## VII PRUGE

- u kunama

RED. BR.	OBNOVLJENI ILI IZGRAĐENI OBJEKT	OBAVLJENI RADOVI	VRIJEDNOST RADOVA	INVESTITOR
1.	Pruga Vinkovci- Vukovar	Modernizacija i elifikacija pruge (geodetsko vještačenje i procjena nekretnina )	187.191,00	HŽ-Infrastruktura
2.	Željeznički kolodvor Vinkovci	Priključenje na vodoopskbnu mrežu kolodvora Vinkovci	57.373,00	HŽ-Infrastruktura
3.	Željezničko-cestovni prijelazi	Osigurano 5 željezničko-cestovna prijelaza sa uređajima	690.000,00	HŽ-Infrastruktura
4.	TD kabeli i PEHD cijevi	Polaganje PEHD cijevi za optiku i pružnog napojnog kabela na pruzi Vinkovci – Borovo – Dalj –Erdut - Državna granica	124.665,00	HŽ-Infrastruktura
5.	Cestovni svjetlosni signali	Zamjena uređaja između kolodvora S. Mikanovci- Vrpolje	46.000,00	HŽ-Infrastruktura
6.	ŽCP Privlaka	Zamjena signala na ŽCP Privlaka	192.000,00	HŽ-Infrastruktura
7.	ŽCP Borovo	Zamjena EOC detektora	30.000,00	HŽ-Infrastruktura
<b>UKUPNO</b>			<b>1.327.229,00</b>	

Ukupno uložena sredstva za obnovu, rekonstrukciju i modernizaciju pruga u 2016. godini su oko 1,3 mil. kuna, a u usporedbi s 2015. godinom (8,6 mil. kuna) uloženo je 7,3 mil. kuna manje, odnosno 84,9%.

## VIII LUKE I PRISTANIŠTA

U 2016. godini Lučka uprava Vukovar financirala je rekonstrukciju obaloutvrde u lučkom području Luke Vukovar u iznosu od 1.705.637,00 kuna, sanaciju željezničkih kolosjeka u lučkom području Luke Vukovar u iznosu od 278.018,00 kuna i prilazne ceste na lučkom području u iznosu 546.712 ,00 kuna.

Ukupna ulaganja su 2.530.367,00 kuna.

## IX PLINOOPSKRBA

- u kunama

RED. BR.	OBNOVLJENI ILI IZGRAĐENI OBJEKT	OBAVLJENI RADOVI	VRIJEDNOST RADOVA	INVESTITOR
1.	Odorizacijska stanica "Sopot"	Investicijsko održavanje	505.850,00	Croplin d.o.o
<b>UKUPNO</b>			<b>505.850,00</b>	

Plinifikacija Vukovarsko-srijemske županije uglavnom je završena, tako da gotovo sva naselja županije imaju plinsku mrežu. U 2016. godini nije bilo značajnih radova i ulaganja.

**Ukupno uložena sredstva za izgradnju plinskih građevina u 2016. god. su oko 0,5 mil. kuna, a u usporedbi sa 2015. god. (0,3 mil. kn) su oko 0,2 mil. kn veća, odnosno 66,7 %**

## X TOPLINSKI SUSTAVI

U 2016. godini nije bilo ulaganja u toplinske sustave .

## XI ODLAGALIŠTA OTPADA

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

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.

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.	Odlagalište komunalnog otpada „Petrovačka Dola“ Vukovar	Sanacija odlagališta	7.519.427,00	Grad Vukovar, Fond za zaštitu okoliša i energetska učinkovitost
2.	Službeno odlagalište otpada "Kraplja" u Gunji	Sanacija odlagališta	2.000.711,00	FOND , Općina Gunja
3.	Odlagalište komunalnog otpada „Muškovo-Ključ Vrbanja	Sanacija odlagališta	2.689.120,00	FOND i Općina Vrbanja
4.	Gradište- odlagalište Gore	Sanacija odlagališta	257.347,00	FOND i Općina Gradište
5.	Lovas (odlagalište Šljivici)	Izrada projekta, sanacija i nadzor	3.794.558,00	Općina Lovas, Operativni program zaštite okoliša
6.	Tovarnik (odlagalište Pašnjak)	Sanacija odlagališta	137.000,00	Općina Tovarnik
7.	Bivše odlagalište komunalnog otpada "Papuk" Vinkovci	Sanacija odlagališta	32.963.333,00	MRRIFEU, FOND
<b>UKUPNO:</b>			<b>49.361.496,00</b>	

**b) Divlja odlagališta komunalnog otpada**

- u kunama

RED. BR.	OBNOVLJENI ILI IZGRAĐENI OBJEKT	OBAVLJENI RADOVI	VRIJEDNOST RADOVA	SREDSTVA OSIGURALI
1.	Divlje odlagalište otpada u naselju Vera	Sanacija odlagališta	43.500,00	Općina Trpinja
<b>UKUPNO</b>			<b>43.500,00</b>	

**Ukupno uložena sredstava u odlagališta otpada:**

- u kunama

RED. BROJ	ODLAGALIŠTE OTPADA	VRIJEDNOST RADOVA
1.	Službena odlagališta komunalnog otpada	49.361.496,00
2.	Divlja odlagališta komunalnog otpada	43.500,00
<b>U K U P N O</b>		<b>49.404.996,00</b>

Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost i jedinice lokalne samouprave uložili su u prethodnom razdoblju (više godina) značajne napore i financijska sredstva u sanaciju odlagališta komunalnog otpada, a rezultat je da su skoro sva divlja odlagališta sanirana i da se na službenim odlagalištima sa otpadom postupa po propisima. 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 2016. godini su oko 49,4 mil. kuna, a što je za 44,0 mil. kuna više nego u 2015. godini (5,4 mil. kuna), odnosno 814,8 %.**

**XII OSTALO**

Pored do sada gore navedenog, jedinice lokalne samouprave su svoja proračunska sredstva, a pojedine i uz potporu Fonda za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost, Ministarstva gospodarstva, Ministarstva regionalnog razvoja i fondova EU, Hrvatskih voda, Fonda za obnovu i razvoj grada Vukovara, Ministarstva poduzetništva i obrta, Ministarstva financija, Uprave za ceste Vukovarsko – srijemske županije, te drugih, **ulagale u infrastrukturu glede poduzetničkih zona, izgradnju nogostupa, izgradnju parkirališta, infrastrukturno uređenje grobalja, izgradnju autobusnih ugibališta i stajališta, komunalno opremanje višenamjenskih objekata, izradu projekata za objekte komunalne infrastrukture, nabavu komunalne opreme, zaštitu od štetnog djelovanja voda u Vukovarsko-srijemskoj županiji i drugo.**

**Ukupno uložena sredstva za gore navedeno u 2016. godini su iznosila oko 47,9 mil. kuna ( 47.905.681,00 kuna ), a u usporedbi s 2015. godinom ( 45,3 mil. kuna ) veća su za 2,6 mil. kuna, odnosno 5,7 %.**

**REKAPITULACIJA ULOŽENIH SREDSTAVA U OBNOVU I  
IZGRADNJU INFRASTRUKTURE U 2016. GODINI**

- u kunama

	INFRASTRUKTURNI SUSTAV	VRIJEDNOST RADOVA		STRUKTURA U % ZA 2016. GODINU	INDEX 2016./ 2015.
		2015.	2016.		
I	Vodovod	34.102.952,00	59.827.702,00	13,88	1,75
II	Kanalizacija	65.333.518,00	164.988.265,00	38,26	2,52
III	Elektroenergetski	45.247.426,00	44.205.322,00	10,25	0,98
IV	Pošta	-	-	-	-
V	Mostovi	-	689.086,00	0,16	-
VI	Ceste	85.590.008,00	59.859.200,00	13,88	0,69
VII	Pruge	8.616.000,00	1.327.229,00	0,32	0,15
VIII	Luke i pristaništa	1.595.957,00	2.530.367,00	0,58	1,58
IX	Plinopskrba	324.411,00	505.850,00	0,11	1,55
X	Toplinski sustavi	-	-	-	-
XI	Odlagališta otpada	5.357.138,00	49.404.996,00	11,46	9,22
XII	Ostalo	45.298.836,00	47.905.681,00	11,10	1,05
<b>U K U P N O:</b>		<b>291.474.246,00</b>	<b>431.243.698,00</b>	<b>100,0</b>	<b>1,48</b>

Kao što se vidi iz gornje tablice, tijekom 2016. godine u obnovu i izgradnju infrastrukture uloženo je oko 431,2 mil. kuna, a što je u usporedbi sa 2015. godinom (291,5 mil. kuna) 139,7 mil. kuna više, odnosno 47,8 % .

Od navedenog, najznačajnija ulaganja su bila u javnu odvodnju ( kanalizaciju ) - 165,0 mil. kuna, odnosno 38,3 % , potom u ceste i javnu vodoopskrbu (vodovod ) skoro istovjetno po 59,8 mil. kuna odnosno 13,9 % , te ulaganja u odlagališta otpada 49,4 mil. kuna odnosno 11,5 % zatim ulaganja iz kategorije „ostalo” ( izgradnja poduzetničkih zona, nogostupa, parkirališta, infrastrukturno uređenje grobalja, izgradnju autobusnih ugibališta i stajališta, komunalno opremanje višenamjenskih objekata, izradu projekata za objekte komunalne infrastrukture, nabavu komunalne opreme, zaštitu od štetnog djelovanja voda u Vukovarsko-srijemskoj županiji i drugo ) - 47,9 mil. kuna, odnosno 11,1 % , te ulaganja u elektroenergetske objekte 44,2 mil. kuna, odnosno 10,2 %.

## **ZAKLJUČNO :**

Analizirajući strukturu investicija javnog sektora u infrastrukturu u Vukovarsko-srijemskoj županiji, uočljivo je da se tijekom 2016. godine bino promjenila struktura ulaganja u infrastrukturne sustave u odnosu na prethodne godine

Naime, u 2016. godini najveća ulaganja po obimu i po apsolutnom rastu su bila u sustave vodoopskrbe i odvodnje, te u odlagališta otpada.

S druge strane, najveći pad ulaganja dogodio se u prometnoj infrastrukturi, osobito u cestogradnji, u koju su u prethodnim godinama uložena značajna sredstva.

Obrazloženje za ovakve trendove su logična i relativno jednostavna – rast ulaganja u vodoopskrbu, odvodnju i zaštitu okoliša, odnosno odlagališta otpada, posljedica su dostupnosti sredstava i pripremljenosti jedinica lokalne i regionalne uprave i samouprave za raspisane natječaje i povlačenje sredstava iz državnog proračuna i fondova EU za ove namjene.

Značajan apsolutni i relativni pad javnih ulaganja u prometnu infrastrukturu posljedica je relativno velikih ulaganja u prethodne dvije godine, kada je zbog šteta koje su nastale kao posljedica pucanja nasipa i katastrofalnih poplava u Županjskoj posavini, intenzitet ulaganja u prometnice iz državnog proračuna značajno bio veći od prosjeka u godinama prije toga.

Ulaganja u obnovu i izgradnju infrastrukture od 1998. do konca 2016. godine iznosila su gotovo 6,5 mlrd.kuna, a od toga u razdoblju od 2005. do 2016. godine uloženo je više od polovine iznosa, odnosno preko 4,8 mlrd. kuna.

Investicije u infrastrukturne projekte nisu važne samo zbog dizanja kvalitete javnih usluga, nego i zbog poboljšanja poduzetničke infrastrukture, intenziviranja gospodarskih aktivnosti i u konačnici jačanja konkurentnosti lokalnog gospodarstva.

Upravo iz tih razloga, i odgovornost i obaveza je, kako države, tako i javnih poduzeća i institucija, da rukovodeći se tim ciljevima, prilagode razinu ulaganja u infrastrukturne projekte potrebama lokalnog stanovništva i gospodarskog sektora, a istovremeno na taj način stvore i pretpostavke za ulaganja privatnih investitora.

Značajan rast ulaganja u protekloj godini u odnosu na prethodne od gotovo 140 mil. kuna svakako je ohrabrujući podatak, ali još uvijek nedostatan da se značajnije potakne gospodarski rast i otvaranje novih radnih mjesta.

Naime, kada govorimo u ulaganjima u javnu infrastrukturu, jako je važno prepoznati prioritete i raspoloživa sredstva usmjeriti u projekte koji će potaknuti rast privatnih ulaganja.

Gospodarski rast u biti i predstavlja sinergiju konkurentnosti, te javnih i privatnih investicija, a u okolnostima kada se te investicije generiraju kroz financiranje iz EU fondova, odgovornost za pripremu projekata, kandidiranje i povlačenje sredstava iz tih fondova podjednako leži i u javnom sektoru i u jedinicama lokalne samouprave i županijama.

Postojanje vizije i cilja, usvojeni strateški dokumenti, izgrađene potporne institucije, te pripremljeni konkretni projekti javnih i privatnih investitora, osnova su za pokretanje novih gospodarskih aktivnosti, otvaranje novih radnih mjesta i samim time zaustavljanje negativnih demografskih trendova.