

III. OBRAZLOŽITEV NAČRTA RAZVOJNIH PROGRAMOV OBČINE MORAVSKE TOPLICE V OBDOBJU 2014 – 2017

1. UVOD

Načrt razvojnih programov (v nadaljevanju NRP) predstavlja tretji del proračuna in odraža politiko občine na področju investicijskih vlaganj za naslednja štiri leta. Načrt razvojnih programov predstavlja ključne programe oziroma projekte investicijske narave za srednjeročno obdobje. Večletni programi so pogoj za prevzemanje obveznosti, ki se nanašajo na prihodnja proračunska leta.

Veljavna zakonodaja zahteva, da je vključenost posameznega projekta v načrt razvojnih programov občine pogoj, da lahko občina s tem projektom kandidira na razpisih za pridobivanje državnih ali evropskih sredstev.

V načrtu razvojnih programov so izkazani načrtovani izdatki proračuna za investicije oziroma projekte, pri katerih se pričakuje uspešnost prijave na razpisih posameznih ministrstev in pridobitev državnih pomoči v naslednjih štirih letih in so prikazani po:

- proračunskih uporabnikov,
- posameznih projektih ali programih neposrednih uporabnikov,
- letih, v katerih bodo izdatki za projekte ali programe bremenili proračun v prihodnjih letih in
- virih financiranja za celovito izvedbo projektov ali programov.

V skladu z Zakonom o javnih finančah se v Načrtu razvojnih programov izkazujejo celotne vrednosti projektov z vsemi viri financiranja v prihodnjih štirih letih - načrtovani izdatki proračuna za investicije in državne pomoči.

Pri uvrstitvi posamezne investicije v načrt razvojnih programov je potrebno upoštevati predpise, ki urejajo pripravo in obravnavo investicijske dokumentacije na področju javnih financ.

V načrt razvojnih programov občine za obdobje 2014 – 2017 so uvrščeni:

- projekti, ki so sofinancirani iz državnih in evropskih virov;
- projekti, kjer se pričakuje uspešno kandidiranje za pridobitev sredstev iz državnega proračuna oziroma evropskih virov;
- projekti, ki so že bili sprejeti in se izvajanje nadaljuje v tem obdobju;
- projekti in programi pripravljeni na osnovi potreb.

Tako se v načrt razvojnih programov na ravni občine vključujejo vsi izdatki, ki spadajo v naslednje skupine oziroma podskupine kontov:

- 42 – Investicijski odhodki
- 43 – Investicijski transferi
- 41 – Tekoči transferi (410 – Subvencije – del, ki predstavlja državno pomoč)
- 40 – Tekoči odhodki (za projekte, ki se sofinancirajo s sredstvi Evropske unije)

Načrt razvojnih programov se letno dopolnjuje po področjih proračunske porabe in projektih. V načrt razvojni programov se prednostno uvrščajo projekti in programi, ki so že bili začeti v preteklih letih in so bili predvideni za izvajanje v letu, za katero se sprejema proračun. Za proračunsko leto, za katero se pripravlja proračun, se vključi v načrt razvojnih programov izdatke do višine globalnega razreza proračunskih izdatkov na nivoju področij proračunske porabe ter glavnih programov na podlagi izhodišč

proračuna za tekoče leto, za naslednja leta pa se predvideva in kot omejitev upošteva predvidena nominalna rast razpoložljivih sredstev v skladu s projekcijami.

V načrt razvojnih programov se uvrščajo tudi državne pomoči. To pa so izdatki občine, ki pomenijo korist za prejemnika pomoči in mu tako zagotavljajo prednost pred konkurenti in so namenjeni za financiranje oziroma sofinanciranje programov, ki se ukvarjajo s tržno proizvodnjo blaga in storitev (subvencije, poročstva...).

Načrt razvojnih programov se dopolnjuje vsako leto ob pripravi proračuna.

V tem planskem obdobju so pred občino izjemno zahtevni investicijski projekti predvsem na področju varstva okolja- kanalizacij, vodooskrbe in cestne infrastrukture.

Nujnost zagotavljanja lastnih virov na teh področjih močno vpliva na možnost investiranja na drugih področjih, kljub evidentiranim potrebam. Zato bo potrebno še naprej iskati možnosti pridobitve sredstev iz državnih in drugih virov na vseh področjih, kjer bo z razpisi pristojnih ministrstev in drugih ustanov to mogoče.

V načrtu razvojnih programov so zajeta vsa področja, od prostorskega načrtovanja, pridobivanja in opremljanja stavbnih zemljišč, splošnih in komunalnih dejavnosti, družbenih dejavnosti in druga. Poleg vlaganj v zemljišča in objekte zajema tudi vlaganja v prostorsko in ostalo dokumentacijo, kar je razvidno iz nadaljnjih obrazložitev.

2. PRORAČUNSKA PODROČJA

Področje porabe 03 – ZUNANJA POLITIKA IN MEDNARODNA POMOČ

03029002 Mednarodno sodelovanje občin

V letu 2014 bo občina izvajala projekt z naslovom »Problematika manjšin v lokalnem okolju v luči evropeizacije«.

V sklopu projekta se prireja štiri-dnevno mednarodno srečanje štirih občin (Občina Moravske Toplice, Občina Monošter (Madžarska), Občina Somorja (Slovaška), Občina Bačka Topola (Srbija). Projekt bo potekal v okviru programa Evropa za državljane. Kot osnovni cilj bomo poskušali združiti različne ciljne skupine udeležencev (civilna družba, nevladne organizacije, lokalne skupnosti, predstavniki manjšin), da razmislijo o problematiki manjšin in se seznanijo z dobrimi praksami ter obenem okusijo kulturno raznolikost. Naloga projekta je narediti uspešno promocijo manjšinskega območja Občine Moravske Toplice v turističnem, gospodarskem in družbenem pogledu.

Viri:

	2014	2015	2016	2017
Občina Moravske Toplice	5.000,00	0,00	0,00	0,00
EU sredstva	15.000,00	0,00	0,00	0,00
Skupaj	20.000,00	0,00	0,00	0,00

Področje porabe 06 – LOKALNA SAMOUPRAVA

06039002 Razpolaganje in upravljanje s premoženjem, potrebnim za delovanje občinske uprave

V investicijskih odhodkih na področju uprave so v letu 2014 predvideni izdatki za nakup opreme in obsegajo stroške nabave opreme s ciljem modernizacije obstoječe in nadomestitve dotrajane opreme. V letu 2014 se predvideva posodobitev računalniške in programske opreme, ki je za vse večje potrebe po elektronski izmenjavi podatkov zastarela in dotrajana. Prav tako se planirajo manjše nabave pisarniške opreme in kopirnega stroja.

Področje porabe 07 – OBRAMBA IN UKREPI OB IZREDNIH DOGODKIH

07039001 Pripravljenost sistema za zaščito, reševanje in pomoč

Tudi v letu 2014 in v naslednjih letih so predvidena sredstva za nadaljnji nakup najnujnejše opreme, po načrtu štaba civilne zaščite in ureditev ter vzdrževanje hidrantov, ki so ključnega pomena za dobavo zdrave pitne vode v primeru pomanjkanja oziroma morebitnih naravnih in drugih nesreč.

07039002 Delovanje sistema za zaščito, reševanje in pomoč

V letu 2014 se predvideva nadaljnje sofinanciranje vzdrževanja in ureditve objektov v KS oziroma društvih kot so gasilsko vaški domovi in drugi skupni objekti.

- Iz proračuna se zagotavljajo sredstva za sofinanciranje gasilske zaščitne, reševalne in druge opreme za prostovoljna gasilska društva in gasilsko zvezo v skladu s programom opremljanja gasilskih enot.
- Požarni sklad, ki se financira iz sredstev požarne takse namenja pridobljena sredstva za sofinanciranje nakupa gasilske opreme v skladu s kriteriji sofinanciranja.

Področje porabe 11 – KMETIJSTVO, GOZDARSTVO, RIBIŠTVO

11029003 Zemljiške operacije

• Agromelioracija Prosenjakovci

Na komasacijskem območju Prosenjakovci je v času izvajanja komasacijskega postopka predvidena tudi izvedba agromelioracijskih del. Predvidena je priprava dokumentacije za uvedbo agromelioracije, ki je potrebna za pridobitev sredstev za izvedbo agromelioracije po razpisu na ARSKTRP, s katerim bi se zagotovilo del sredstev za izvedbo agromelioracije, del sredstev zagotavlja občina. V letu 2014 je planirana tudi izvedba agromelioracijskih del, predvsem krčenja zarasti v delu, kjer kmetijska zemljišča še niso preveč zaraščena ter ureditev jarkov za odvajanje vode s kmetijskih zemljišč.

	2014	2015	2016	2017
Občina Moravske Toplice	12.000,00	0,00	0,00	0,00
EU sredstva - EKSRP	48.000,00	0,00	0,00	0,00
Skupaj	60.000,00	0,00	0,00	0,00

• **Komasacija Prosenjakovci**

Namen projekta: Izvedba komasacije - komasacijsko območje Prosenjakovci je racionalizirati in optimizirati kmetijsko proizvodnjo, saj se bodo zaradi združevanja zemljišč v večje lastniške kose zmanjšali stroški pridelave, posledično pa se bo povečal pridelek na kmetijskih površinah in s tem dohodek na kmetijah.

Velika razdrobljenost kmetijskih zemljišč v naselju Prosenjakovci upočasnjuje obdelavo kmetijskih površin in zavira kmetijsko dejavnost tamkajšnjih kmetijskih gospodarstev. Razdrobljenost in majhnost kmetijskih parcel predstavlja velik problem, saj dodatno obremenjuje kmetije z višjimi stroški pridelave in jim onemogoča doseganje optimalnih rezultatov v kmetijski proizvodnji. Območje Občine Moravske Toplice je kmetijsko dokaj intenzivno, saj se v večjem delu nahajajo kvalitetna kmetijska zemljišča, ki hkrati ležijo na zelo bogatem vodonosniku, kmetijstvo pa kar precejšnjemu delu prebivalstva predstavlja edini vir dohodka. Iz tega razloga želi Občina Moravske Toplice zagotavljati tukajšnjim kmetijam ustrezne pogoje in pomoč, da bi se kmetijstvo obdržalo in zaživel s svojo pomembno vlogo, saj le-to predstavlja temelj za ohranitev kulturne krajine in poselitve podeželja. Predvsem želi občina s svojimi ukrepi na področju kmetijstva tudi spodbuditi mlade ljudi, da bi se intenzivno ukvarjali s kmetijsko dejavnostjo, kar bi pripomoglo tudi k manjši brezposelnosti. Racionalizacija kmetijske proizvodnje na podlagi izvedbe komasacije, bi spodbudila razvoj kmetijske dejavnosti v Občini Moravske Toplice ter vplivala na širši gospodarski razvoj.

Tabela 1: Fizični kazalniki investicije

	Trenutno stanje	Planirano stanje (po komasaciji)
Velikost komasacijskega območja v ha	316	316
Povprečna velikost parcele znotraj komasacijskega območja v m ²	21 38	38 49
Število parcel znotraj komasacijskega območja	1478	821
Povprečno število parcel/ha znotraj komasacijskega območja	4,68	2,60
Število lastnikov znotraj komasacijskega območja	207	206

V letu 2012 je bila pripravljena projektna in investicijska dokumentacija, v obdobju 2013-2015 sledi izvedba komasacije.

V letu 2014 je v skladu s terminskim planom predvideno:

- izdelava elaborata ureditve meje na obodu komasacijskega območja
- izdelava, razgrnitev in usklajevanje elaborata obstoječega stanja zemljišč
- izdelava, razgrnitev in usklajevanje elaborata vrednotenja zemljišč komasacijskega sklada
- priprave, izdelava, razgrnitev in usklajevanje elaborata idejne zasnove ureditve komasacijskega območja

	2014	2015	2016	2017
Občina Moravske Toplice	17.022,00	33.180,00	0,00	0,00
EU sredstva - EKSRP	85.110,00	165.901,00	0,00	0,00
Skupaj	102.132,00	199.081,00	0,00	0,00

- **Komasacija Noršinci, Martjanci**

V letu 2014 je predvidena priprava dokumentacije za uvedbo komasacij in agromelioracij v k.o. Noršinci in k.o. Martjanci ter priprava dokumentacije, ki je potrebna za prijavo na razpis na ARSKTRP, s katerim bi se zagotovilo del sredstev za izvedbo komasacije v obeh k.o., del sredstev zagotavlja občina. Začetek izvedbe obeh navedenih komasacij je odvisen od pridobitve državnih sredstev.

11049001 Vzdrževanje in gradnja gozdnih cest

Vzdrževanje gozdnih cest se odvija po že utečenem programu, ki ga koordinira zavod za gozdove Slovenije. Izbor cest za vzdrževanje se v opravi v spomladanskih mesecih po oceni strokovnih služb Zavoda za gozdove.

V naslednjih letih naj bi se ohranila sedanja dinamika na področju vzdrževanja gozdnih cest. Pretežni del financiranja je predviden iz republiških proračunskih sredstev, preostali del pa iz proračuna občine (pristojbine za vzdrževanje gozdnih cest gozdov).

Področje porabe 13 – PROMET, PROMETNA INFRASTRUKTURA IN KOMUNIKACIJE

13029002 Investicijsko vzdrževanje in gradnja občinskih cest

Manjše obnovitve občinskih cest obsegajo delno rekonstrukcijo spodnjega ustroja z enoslojnim asfaltom in ureditev odvodnje meteorne vode, v manjšem delu tudi gramoziranje kategoriziranih občinskih cest.

- **Sanacija plazov**

Predvidena je sanacija manjših zemeljskih plazov na cestno infrastrukturo. Plazovi se pojavljajo po večjih deževjih na različnih lokacijah, med katerimi so ene stalne, se pa vsako leto pojavljajo tudi novi plazovi na drugih lokacijah. Ker na občini ne razpolagamo s podatki o globinski sestavi zemljin, plazišč ne moremo predvideti v naprej, zato se je potrebno prilagajati vsakokratni situaciji na terenu. Sanacija običajno obsega odstranitev in odvoz splazene zemljine, v odvisnosti od zahtevnosti plazišča se izvedejo tudi drugi ukrepi, kot so izgradnja drenaž, zavarovanj z lesenimi piloti in podobno.

- **Obnova LC po programu**

Manjše obnovitve občinskih cest obsegajo ureditev odvodnje ter sanacijo zgornjega ustroja, v manjšem delu tudi gramoziranje v naseljih Občine moravske Toplice in se izvajajo v tistih naseljih, kjer se ugotovi, da so sanacije oz. obnove najbolj potrebne.

- **Rekonstrukcija ceste Noršinci-Martjanci**

Rekonstrukcija ceste JP265010 Noršinci-Martjanci se izvaja na delu ceste med obema naseljema v dolžini cca 1400 m. Obsega delno razširitev in sanacijo zgornjega ustroja cestišča za dosego zmrzlinke odpornosti z zaključnim dvoslojnim asfaltom ter odvodnjavanje. Po rekonstrukciji bo širina asfaltiranega dela vozišča 5,5 m. S tem se bo občutno izboljšala nosilnost in trajnost ceste, predvsem pa omogočila večjo varnost za vse udeležence v prometu.

- **Cesta v Krncih**

Navedena cesta poteka po zemljišču s parc. št. 971, k.o. Krnci. Ureditve je predvidena na odseku, ki poteka od kategorizirane lokalne ceste s parc. št. 968 in v dolžini cca 300 m. V sklopu ureditve odseka bo izvedena delna sanacija zgornjega ustroja ter zgrajena preplastitev z asfaltno prevleko. Urejeno bo tudi odvodnjavanje meteorne vode.

- **Pločnik z JR Prosenjakovci**

Predvidena je izdelava tehnične dokumentacije za pločnike in JR Prosenjakovci.

- **Enostranski pločniki v Mlajtincih**

Na odseku lokalne ceste LC 269071 v območju od novih hiš do odcepa ceste 765071 Noršinci-Tešanovci se bo nadaljevala gradnja enostranskega pločnika v dolžini , ki se na tem delu tudi zaključuje. Dolžina odseka je meri cca. 110 m.

- **Ureditev ceste v Ivanovcih »Vaš«**

Predvidena je ureditev cest v Ivanovcih v smeri hiše Vaš v dolžini cca 240 m. V sklopu ureditve bo delno saniran spodnji ustroj, na novo se uredi zgornji ustroj skupaj z enoslojnim asfaltom debeline 6 cm. Prav tako bo urejeno tudi odvodnjavanje.

- **Ureditev ceste v Selu**

Predvidena je ureditev javne poti JP 766284 v dolžini cca 450 m. Urejen bo zgornji ustroj ceste z enoslojnim asfaltom, širine 2,5 m. Pred pričetkom del bo potrebno uskladiti kataster z dejanskim potekom ceste in temu primerno urediti lastništvo.

- **Ureditev prometne infrastrukture ter povezav v naseljih Občine Moravske Toplice**

Opisana ureditev obsega cesto v Lončarovcih do pokopališča JP766493. V sklopu sanacije bi uredili gabarite ceste, sanirali gramozni ter delno zemeljski del ceste in jo preplastili z enoslojnim asfaltom, debeline 6 cm. Celotna dolžina ceste, ki jo je potrebno sanirati je dolžine cca 350 m. Nadalje ureditev obsega cesto v Andrejcih delno JP765851 in delno JP765792 in sicer na odseku od lokalne občinske ceste za Ivanovce do manjše skupine hiš v Andrejcih ter v smeri mosta čez potok. Cesta poteka pretežni del po gozdnem območju, je ozka in ima močno poškodovan zgornji ustroj. Predvidena gradbena dela obsegajo sanacijo spodnjega ustroja ceste ter ponovna preplastitev z enoslojnim asfaltom. Nadalje je v tem projektu predvidena tudi manjša razširitev ulice ob Vivatu v Moravskih Toplicah v dolžini cca 200 m, sanacija dela ulice v Lešču, ki se navezuje na Dolgo ulico v dolžini cca 150 m ter preplastitev prašnjatega dela priključne ceste na Ulico na bregu.

- **Cesta Močvar-opremljanje zemljišča**

Pri opremljanju spodnjega dela območja Močvar se predvideva pričetek del na izgradnji ceste, ki je v celoti dolga cca 235 m. V letu 2014 bi se v grobem pripravilo cca 70 m.

- **Cesta Bogojina Vršič I**

Predvidena je ureditev dela ceste v Bogojini nad cerkvijo v dolžini cca 140 m. Ureditev obsega sanacijo zgornjega gramoznega ustroja ter preplastitev z enoslojnim asfaltom debeline 6 cm. Poleg tega bo urejeno tudi odvodnjavanje.

- **Sanacija cestnih objektov in prepustov**

V tekočem letu je predvidena sanacija prepustov na občinskih cestah in jih določi vzdrževalec po ogledu po končani zimi.

- **Ureditev mostu Ratkovci**

Z ureditvijo mostu v Ratkovcih je predvidena odstranitev obstoječega mostu z neustreznim temeljenjem ter poškodovanimi krajnimi oporniki. Zgrajeni bodo novi krajni oporniki ter nova AB krovna plošča s

prehodnicami. Ob strani bo most opremljen z varnostno ograjo. Vozna širina krovne plošče bo 5,0 m. Svetla razpetina mostu je 3,0 m. Preko krovne plošče bo zgrajen asfalt. Notranjost potoka bo ob in pod mostom na določenem delu obložena s kamnom.

- **Dokumentacija za pločnike in ceste**

V letu 2014 je predvidena izdelava potrebne tehnične ter druge dokumentacije.

Področje porabe 14 – GOSPODARSTVO

14039002 Spodbujanje in razvoj turizma

- **Prekomejna turistična platforma**

Občina je partner v projektu, ki je del čezmejnega sodelovanja med Madžarsko in Slovenijo.

V okviru projekta katerega nosilec RRA Mura se predvideva izdelava skupne regionalne turistične strategije in izdelava turističnih izdelkov.

Cilj projekta je spodbuditi turistični razvoj, ki temelji na skupnih virih obmejnega območja, oblikovati skupni turistični prostor, spodbuditi naložbe v območja v regiji in razvoj človeških virov na zadevnem območju.

Občine bodo v okviru projekta sodelovale pri izdelavi monografij o gradovih.

Predvideva se izdelava monografije gradov (Matzenau v Prosenjakovcih).

	2014	2015	2016	2017
Občina Moravske Toplice	300,00	0,00	0,00	0,00
EU sredstva - ESRR	5.700,00	0,00	0,00	0,00
Skupaj	6.000,00	0,00	0,00	0,00

- **Regionalna destinacijska organizacija Pomurje**

Pomurje je eno od redkih razvojnih regij, ki do sedaj še ni uspela vzpostaviti regionalno destinacijsko organizacijo (RDO). Regionalna razvojna agencija Mura (RRA Mura) namerava izvesti aktivnosti za vzpostavitev RDO, saj se je potreba po tej organizaciji pokazala pri načrtovanju Regionalnega razvojnega programa za obdobje 2014-2020. Na osnovi obstoječega stanja v regiji, je primeren pristop k vzpostavitvi turistične organizacije na nivoju regije, ki bo izvajala poslovne funkcije RDO (promocijsko, distribucijsko, razvojno in operativno funkcijo) in hkrati zagotavljala povezovanje turističnih ponudnikov. V projektu »RDO Pomurje« bo zagotovljeno sodelovanje in povezovanje pri oblikovanju integralnih in tematskih turističnih proizvodov na ravni celotne turistične destinacije regije ter njenem skupnem nastopu na domačem in na tujih trgih. Prijavitelj RRA Mura je bil s prijavo projekta uspešen na razpisu za sofinanciranje v okviru izvajanja prioritete Povezovanje naravnih in kulturnih potencialov v sklopu Operativnega programa krepitve regionalnih razvojnih potencialov za obdobje 2007 – 2013. V skladu s pripravljanim modelom vzpostavitve RDO Pomurje je predvideno sofinanciranje izvajanja projekta tudi s strani vseh pomurskih občin, in sicer na podlagi dveh kriterijev: število nočitev (0,031 €/ nočitev) in število prebivalcev (0,23 €/preb.). V skladu s temi kriteriji bo Občina Moravske Toplice za izvedbo projekta prispevala sorazmerni delež oziroma 17.706 EUR. Skladno s pooblastilom Sveta Pomurske razvojne regije se RDO Pomurje vzpostavi v okviru RRA Mura d.o.o., kot samostojno stroškovno mesto, z možnostjo kasnejše ustanovitve nove regijske turistične organizacije ali prenosa te dejavnosti na eno izmed obstoječih turističnih organizacij v regiji.

- **Javna razsvetljava Brezje**

Predvidena izgradnja javne razsvetljave za naselje Brezje obsega izdelavo projektne dokumentacije in ostalih potrebnih opravil kot priprava za gradnjo v naslednjem letu. Število stojnih mest bo določeno s projektno dokumentacijo.

- **Javna razsvetljava Močvar-opremljanje zemljišč**

Predviden je pričetek del na izgradnji javne razsvetljave v sklopu opremljanja stavbnega zemljišča v spodnjem predelu območja Močvar. Število stojnih mest bo določeno s projektno dokumentacijo.

- **Dokumentacija za gradnjo infrastrukture Močvar In Podov**

Predvidena je izdelava projektov za gradnjo infrastrukture za spodnji predel območja Močvar v letu 2014 in območja Podov ob potoku v letu 2015. Projektiranje obsega cesto z meteorno kanalizacijo, fekalno kanalizacijo, javno razsvetljava in cesto z robniki.

- **Oprema gospodarskih con Močvar Območje Močvar v Moravskih Toplicah**

Oprema gospodarskih con Močvar obsega gradnjo javne komunalne infrastrukture na delu območja Močvar, južno od ulice. Zgraditi bo potrebno cca 240 m ceste s pločniki in javno razsvetljava, fekalno in meteorno kanalizacijo ter vodovod.

Področje porabe 15 – VAROVANJE OKOLJA IN NARAVNE DEDIŠČINE

15029001 Zbiranje in ravnanje z odpadki

- **Spremeniti črno v zeleno divja odlagališča (EGP)**

S pomočjo projektnih aktivnosti smo problem divjih odlagališč v občini Moravske Toplice rešili celostno ter s tem vplivali na izboljšanje kakovosti okolja. S pravilnim ravnanjem z odpadki v prihodnje bomo prispevali k zmanjšanju onesnaženosti človekovega okolja. Predvideno je vzdrževanje rezultatov projekta (saniranih divjih odlagališč) in izvedba preventivnih ukrepov.

V skladu s sklenjeno pogodbo o sofinanciranju se mora del sredstev (0,5 % od skupne vrednosti projekta) nameniti tudi za nadaljnje aktivnosti in vzdrževanje rezultatov v letu 2011 zaključenega projekta »Spremeniti črno v zeleno«. Sredstva se namenijo za vzdrževanje saniranih območij in izvedbo preventivnih ukrepov.

	2014	2015	2016	2017
Občina Moravske Toplice	1.850,00	1.850,00	1.850,00	1.850,00
EU sredstva	0,00	0,00	0,00	0,00
Skupaj	1.850,00	1.850,00	1.850,00	1.850,00

- **Izgradnja zbirno sortirnega centra (CERO) Puconci**

Nadaljevalo se bo s projektom izgradnje Zbirnega centra za odpadke v Puconcih, ki se sofinancira iz sredstev EU, državnega proračuna in lastne udeležbe občin.

15029002 Ravnanje z odpadno vodo

Tudi v letu 2014 se predvidevajo sredstva za pokrivanje obveznosti pri individualnih priklopih na že zgrajene kanalizacijske sisteme, kjer občani svoje obveznosti poravnajo preko komunalnega prispevka, v katerem je vračunana tudi komunalna infrastruktura.



- **Čistilna naprava in kanalizacija Filovci**

V naselju Filovci se nadaljuje v letu 2013 pričeta gradnja čistilne naprave za čiščenje odpadne komunalne vode kapacitete 700 PE in fekalna kanalizacija v dolžini cca 5500 m je predvidena izgradnja. Čistilna naprava deluje na principu vpihovanja zraka. Prečiščena voda iz čistilne naprave odteka v vodotok Ledava, na območju k.o. Renkovci. Kanalizacijsko omrežje sestavljajo tlačni in gravitacijski kanalizacijski vodi. Za premagovanja višinskih razlik zaradi prečkanja vodotokov so projektirana črpališča za dvig odpadne vode, od naselja do čistilne naprave je projektiran tlačni vod s tlačno črpalko. Za kanalizacijske cevi so na glavnih vodih projektirane debelostenske PVC cevi premera 200 mm, tlačne cevi so manjših dimenzij in iz PEHD materiala. Gradnja celotne investicije je predvidena fazno z zaključkom v letu 2017.

- **Kanalizacija Bogojina**

Predviden je pričetek gradnje kanalizacije na območju Bogojine-Vršič v dolžini cca 1768 m. Kanalizacijsko omrežje sestavljajo gravitacijski kanalizacijski vodi in tlačni vod s črpališčem. Za kanalizacijske cevi so na glavnih vodih projektirane debelostenske PVC cevi premera 200 mm, tlačne cevi so manjših dimenzij in iz PEHD materiala. Gradnja celotne investicije je predvidena fazno z zaključkom v letu 2015.

- **Kanalizacija Cuber**

Predvidena je izdelava projektne dokumentacije za gradnjo kanalizacije s priključevanjem na obstoječi glavni kanalizacijski vod na Dolgi ulici. Glede na konfiguracijo terena se predvideva, da bo kanalizacija sestavljena iz gravitacijskega in tlačnega voda s črpališčem.

- **Kanalizacija Močvar-opremljanje zemljišč**

Pri opremljanju spodnjega dela območja Močvar se predvideva pričetek gradnje fekalne kanalizacije, za katero se predvideva zaključek v letu 2016. Dolžina kanalizacije je cca 300 m. Kanalizacija bo grajena iz PVC cevi in PE jaškov in bo priključena na obstoječo javno kanalizacijsko omrežje.

- **Individualne čistilne naprave**

V letu 2014 se v občini predvideva nadaljevanje sofinanciranja izgradnje malih čistilnih naprav v skladu z občinskim pravilnikom, ki določa kriterije za dodelitev sredstev. Sredstva se bodo upravičencem razdelila na podlagi javnega razpisa.

15029003 Izboljšanje stanja okolja

- **Protipoplavna zaščita**

Predvideni so gradbeni ukrepi za zaščito Moravskih Toplic pred poplavami in obsegajo izvedbo zaprtega kanala za odvodnjo odvečne meteorne na severnem delu Moravskih Toplic.

- **OPPN-protipoplavna zaščita akumulacija Sebeborci**

Predvideva se izdelava Občinskega podrobnega prostorskega načrta za protipoplavno zaščiti južnega dela povodja Sebeborskega in v nadaljevanju Martjanskega potoka. Lokacija zadrževalnika je na Sebeborskem potoku v k.o. Sebeborci.

Področje porabe 16 – PROSTORSKO PLANIRANJE IN STANOVANJSKO KOMUNALNA DEJAVNOST

16029003 Prostorsko planiranje

- **Stroški priprave občinskega prostorskega načrta**

Sredstva se zagotavljajo za vzpostavitev sistema gospodarjenja s prostorom – sredstva za pripravo prostorskega reda občine ter sredstva za prostorske dokumente in urbanistične natečaje občine.

Glavni poudarek v tem programu porabe se daje na pripravi Občinskega prostorskega načrta, Občinskega podrobnega prostorskega načrta ter programu opremljanja stavbnih zemljišč v občini. Ker pa smo v preteklih letih namenili veliko sredstev za izvedbo navedenih projektov in ker je izdelava prostorskih planov skoraj končana, se v letu 2014 sredstva namenjajo le za izdelavo posameznih dodatnih študij, ki so potrebne za izdelavo OPN in OPPN.

16039001 Oskrba z vodo

- **Vodovodno omrežje Martjanci**

Predvideno je nadaljevanje rekonstrukcije vodovodnega omrežja v Martjancih, na območju skupine hiš ob državni cesti na vzhodnem delu Martjanec, ter delno v južnem predelu naselja ob cesti za Noršince. Predvideni so izkopi in zamenjave obstoječih dotrajanih vodovodnih cevi in jaškov, v skladu s projektom. PR-13/03, ki ga je izdelal Tehnični biro.

- **Vodovod Moravske Gorice**

Na območju Moravskih Goric ob »Sepovi cesti« je predviden pričetek gradnje vodovodnega kraka iz PEHD cevi v dolžini cca 475 m. Novozgrajen krak vodovoda bo priključen na obstoječi javni vodovodni sistem. Na omrežje bodo priključena gospodinjstva ob navedeni cesti.

- **Vodovod Močvar-opremljanje zemljišč**

Pri opremljanju spodnjega dela območja Močvar se predvideva pričetek gradnje vodovodnega kraka, za katerega se predvideva zaključek v letu 2016. Dolžina vodovoda je cca 240 m. Vgrajene bodo vodovodne cevi iz PEHD materiala. Krak bo priključen na obstoječe javno vodovodno omrežje.

- **Vodovodni priključki-sekundar**

Vodovodni sekundarni priključki so predvideni za izvedbo na tistih mestih, kjer obstoječi vodovodi potekajo v večjih oddaljenostih od lokacij za priključitev porabnikov ali pa vodovod poteka na drugi strani ceste in so potrebna podvrtanja.

- **Pomurski vodovod**

Projekt pomurskega vodovoda je bil razdeljen v dve fazi. V prvi fazi, ki poteka v letih 2014 in 2015 so na območju občine Moravske Toplice predvideni vodovodi za dobavo vode v naseljih Noršinci, Mlajtinci in Ivanci, Andrejci, del naselja Ivanovci, Vučja Gomila, Ivanjševci in Središče. Skupna dolžina brez transportnega voda znaša cca 45 km. Poleg vodovodnih linij bo zgrajen vodohran v Suhen vrhu, dva v Vučji Gomili. Uporabljeni material za večje cevi cevi je nodularna litina, za manjše premere pa PE. Stroški pomurskega vodovoda obsegajo stroške projektiranja, stroški povezane z javnimi naročili in koordiniranjem ter vodenjem projekta in stroške gradnje.

- **Vodovod Ivanovci-sekundar**

Vodovod predstavlja krak v Ivanovcih, dolžine cca 900 m, ki napaja preostali severo-zahodnega dela naselja Ivanovci in ni bil uvrščen v prvo fazo pomurskega vodovoda. S tem se omogoči, da je celotno naselje in ne samo njegov del preskrbljeno s pitno vodo. Uporabljeni material za cevi je PE.

- **Sekundarni vodovodni kraki za priklop na pomurski vodovod**

Sredstva za po postavko so namenjena za tiste vodovodne krake, ki niso zajeti v projektu pomurskega vodovoda in jih je zaradi priključitve nanj in normalnega funkcioniranja potrebno izvesti. Prav tako so v to postavko vključene tudi tiste dolžine sekundarnih krakov, ki presegajo normalne dolžine linij vodovoda, ki dovaja vodo do lokacij, kjer se lahko priklopljajo posamezni odjemalci.

- **Projekti in dokumentacija**

Predvidena so sredstva za manjše projekte vodovodnih krakov, kjer so priključki tehnično zahtevnejši ali pa je potrebno pridobiti soglasja drugih lastnikov (npr. prečkanje vodotokov, kjer se plačuje služnost in podobno).

16039005 Druge komunalne dejavnosti

V letu 2014 se bodo za nujne rekonstrukcije in adaptacije objektov po naseljih v občini namenila sredstva razdeljena na podlagi sprejetih kriterijev iz posebnega dela proračuna.

- **Ureditev avtobusnih postajališč in parkirišč**

V letu 2014 se bo v občini nadaljevalo z urejanjem avtobusnih postajališč in parkirišč v naseljih, kjer do sedaj navedeni objekti niso bili urejeni.

- **Ureditev komunalnih objektov v naseljih**

Predvideva se sofinanciranje rekonstrukcije in izgradnje mrliških vežic ter drugih objektov skupnega pomena v občini.

Področje porabe 18 – KULTURA, ŠPORT IN NEVLADNE ORGANIZACIJE

18059001 Programi športa

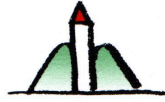
Tako kot v preteklih letih bo občina tudi v letu 2014 zagotavljala sredstva za investicijsko vzdrževanje in obnovo športnih objektov v skladu z javnim razpisom za področje športa.

- **Ureditev športne infrastrukture v Martjancih**

Cilj investicije je izgradnja avtomatskega namakalnega sistema, s katerimi bi omogočili obstoječim uporabnikom travnatih površin ŠRC Martjanci kvalitetno in varno vadbo, ter zagotovili minimalne pogoje za normalno izvajanje športno rekreativnih dejavnosti. Izgradnja sistema zajema izvedbo zemeljskih del, montažnih del, kanalizacije, elektroinštalacijskih del, drugih inštalaterskih del in strojnoinštalaterskih del.

Viri:

	2014	2015	2016	2017
Občina Moravske Toplice	9.500,00	0,00	0,00	0,00
Fundacija za šport	8.400,00	0,00	0,00	0,00
Skupaj	17.900,00	0,00	0,00	0,00



Področje porabe 19 – IZOBRAŽEVANJE

19039001 Osnovno šolstvo

- **Investicija DOŠ Prosenjakovci**

V letu 2014 so predvidena nujna sanacijska dela na notranji vodovodni instalaciji, ki je dotrajana in že povzroča škodo na delih stavbe.

Moravske Toplice, december 2013

Pripravila: občinska uprava

Župan:
Alojz GLAVAČ, l.r.