

Proračun za leto 2017

**III. NAČRT RAZVOJNIH
PROGRAMOV**

november 2015

III. NAČRT RAZVOJNIH PROGRAMOV.....	4
4001 OBČINSKA UPRAVA - DEJAVNOST OBČINSKE UPRAVE	4
OB085-13-0025 Ureditev mestnega jedra.....	4
OB085-13-0059 Prenova mestne tržnice	5
4002 OBČINSKA UPRAVA - PREDŠOLSKA VZGOJA	5
OB085-16-0135 Sanacija vrtca Lešnica.....	5
OB085-16-0136 Novogradnja vrtca Bršljin	6
4003 OBČINSKA UPRAVA - IZOBRAŽEVANJE.....	6
OB085-13-0009 Investicijski odhodki OŠ Center	6
OB085-14-0007 OŠ in vrtec na Malem Slatniku	6
OB085-15-0011 OŠ Šmihel (avtobusno postajališče).....	6
4004 OBČINSKA UPRAVA - ŠPORT.....	7
OB085-15-0013 Velodrom Češča vas.....	7
OB085-15-0107 Energetska sanacija dvorane Marof	7
OB085-16-0137 Portoval - razsvetljava stadiona.....	8
OB085-16-0138 Umetna trava na igrišču Portoval.....	8
OB085-16-0149 Ureditev pomožnega travnatega nogometnega igrišča Portoval.....	9
4005 OBČINSKA UPRAVA - KULTURA	9
OB085-14-0016 Obnova knjižnice Mirana Jarca za izvajanje multimedijskih dej.	9
OB085-14-0020 Kulturni center Janeza Trdine	10
OB085-16-0127 Arheološki park Marof.....	10
OB085-17-0019 Narodni dom	10
4007 OBČINSKA UPRAVA - INTERESNE DEJAVNOSTI MLADIH.....	11
OB085-17-0021 Mladinsko ustvarjalno središče	11
4008 OBČINSKA UPRAVA - SOCIALNO VARSTVO	11
OB085-16-0123 Družinski center	11
4011 OBČINSKA UPRAVA - KOMUNALNA DEJAVNOST	12
OB085-13-0028 Posodobitev javne razsvetljave	12
OB085-15-0105 Pločnik in JR Kamence	13
OB085-13-0029 CeROD-II.....	13
OB085-12-0037 Kanalizacija Šentjošt.....	13
OB085-13-0046 Kanalizacija Drejčeto va pot (Ureditev GJI Ravnikarjeva ulica)	13
OB085-14-0039 Povečanje zmogljivosti ČN Otočec.....	14
OB085-14-0047 Kanalizacija ČN Karteljevo	14
OB085-16-0094 Kanalizacija in vodovod Potov Vrh	15
OB085-16-0101 Kanalizacija Jama	15
OB085-15-0111 Tematska pot Kettejev drevored	15
OB085-11-0054 Hidravlična izboljšava vodovodnega sistema na območju osrednje Dolenjske.....	16
OB085-12-0051 Vodovod Novi Ljuben - Drganja Sela I. faza.....	16
OB085-16-0096 Vodovod in kanalizacija Smolenja vas	16
OB085-13-0058 Vzdrževanje hidrantov in katastra.....	17
OB085-16-0147 Urejanje romskih naselij	17
4012 OBČINSKA UPRAVA - PROMET	17
OB085-16-0140 Parkirna hiša Kapitelj.....	18

4013 OBČINSKA UPRAVA - CESTNO GOSPODARSTVO	18
OB085-14-0061 Obnova Smrečnikove ulice	18
OB085-16-0093 Kolesarska steza in pločnik ob Straški cesti.....	18
OB085-16-0141 Kolesarska steza ob Levičnikovi cesti.....	19
OB085-16-0142 Brv Irča vas	19
OB085-13-0069 Cesta Šmihelski most – Westrova	19
OB085-13-0078 REK G2-105 - križišče Žabja vas	19
OB085-14-0076 Obnova Gabrje - Ratež (odsek Velike Brusnice - Ratež)	20
OB085-14-0084 Obnova ob R3-664 - skozi Šmihel	20
OB085-17-0074 Topliška c. - križišče Drska - pok. Srebrniče	20
4015 OBČINSKA UPRAVA - OBRT IN PODJETNIŠTVO	21
OB085-15-0121 Izvajanje pristopa CLLD - lokalni razvoj.....	21
4017 OBČINSKA UPRAVA - STAVBNA ZEMLJIŠČA	21
OB085-15-0088 Izvedba OPPN Mrzla dolina - zahod in OOPN Brod Drage	21
4019 OBČINSKA UPRAVA - UREJANJE PROSTORA	22
OB085-16-0128 Gorjanci - trajnostni razvoj	22
4021 OBČINSKA UPRAVA - VARSTVO OKOLJA	22
OB085-13-0001 Energetika	23
OB085-16-0129 Energetska sanacija VVE Metka.....	23
OB085-16-0130 Energetska sanacija VVE Pedenjped	24
OB085-16-0131 Energetska sanacija OŠ Mali Slatnik	25
OB085-16-0132 Energetska sanacija OŠ Dolž	26
OB085-16-0133 Energetska sanacija OŠ Podgrad.....	27
OB085-16-0134 Energetska sanacija OŠ Brusnice	28
OB085-16-0148 Pogodbeno zagotavljanje prihrankov po modelu JZP - 1. faza	29

III. NAČRT RAZVOJNIH PROGRAMOV

Načrt razvojnih programov občinskega proračuna je sestavni del proračuna in predstavlja njegov tretji del, v katerem so odhodki proračuna prikazani v obliki konkretnih projektov oziroma programov, njihova finančna konstrukcija pa je prikazana za prihodnja štiri leta.

Razvojna usmeritev občine se odraža v načrtu razvojnih programov (NRP), ki ga sestavljajo letni načrti razvojnih programov neposrednih uporabnikov občinskega proračuna, temelječi na občinskih dokumentih dolgoročnega razvojnega načrtovanja, določbah posebnih zakonov ali drugih predpisov ter projekti, ki izhajajo iz regionalnega razvojnega programa.

Načrtovani izdatki proračuna za investicije in državne pomoči so prikazani po posameznih projektih po letih, v katerih bodo izdatki za programe bremenili proračun, in po virih financiranja.

V načrt razvojnih programov vključeni programi so osnova za izvajanje investicijskih nalog občine ter osnova (pogoj) za prijavo na razpise državnih pomoči na občinski ravni.

Načrt razvojnih programov se dopolnjuje letno. Vsi neposredni uporabniki občinskega proračuna uskladijo svoje načrte razvojnih programov s sprejetim proračunom. Če predlog načrta razvojnih programov ni usklajen s proračunom, ga mora predlagatelj proračuna uskladiti v 30 dneh po uveljavitvi proračuna.

4001 OBČINSKA UPRAVA - DEJAVNOST OBČINSKE UPRAVE

16 PROSTORSKO PLANIRANJE IN STANOVANJSKO KOMUNALNA DEJAVNOST

1603 Komunalna dejavnost

16039005 Druge komunalne dejavnosti

OB085-13-0025 Ureditev mestnega jedra

Namen in cilj

Namen in cilj ureditve mestnega jedra je funkcionalna prenova javnih površin v mestnem jedru z ureditvijo urbane opreme, peščenih površin, kolesarskega, motornega in mirujočega prometa, dostavnih in interventnih površin za gostinske, tržne in prireditvene dejavnosti. Obseg ureditve mestnega jedra zajema Glavni trg, Rozmanovo ulico do uvoza v garažno hišo Novi trg, Kastelčeva ulica, Linhartova ulica in spodnji del Prešernovega trga.

Stanje projekta

Na podlagi izdelanega konservatorskega načrta za prenovo Glavnega trga, Rozmanove ulice in Kandijskega križišča, ki je izhodišče za načrtovanje ureditev v mestnem jedru, je bil izveden in v letu 2016 zaključen javni natečaj, z namenom pridobiti najprimernejšo rešitev ureditve mestnega jedra, na podlagi prvo nagrajene rešitve pa je bila naročena in izdelana investicijska in projektna dokumentacija, na podlagi katere bomo v letu 2017 pričeli s I. fazo prenove mestnega jedra.

OV-TDP Sovlagatelj

PV-LS Lastna sredstva

OB085-13-0059 Prenova mestne tržnice

Namen in cilj

Osnovni namen obravnavane investicije je mestno tržnico na sedanji lokaciji prilagoditi sodobnim potrebam in novim standardom. V okviru obravnavane investicije je predvidena ureditev območja nove mestne tržnice Novo mesto. Investicija bo zajemala novogradnjo objekta tržnice, rekonstrukcijo objekta Glavni trg 25 in ureditev Florjanovega trga. V okviru investicije je predvidena tudi prenova nekaterih ulic v območju nove tržnice, in sicer Muzejske in Sokolske ulice ter ulice Florjanov trg.

Cilji obravnavane investicije, podani v obliki merljivih kazalnikov, so naslednji:

- ureditev nove tržnice (K+P+1N) neto tlorisne površine 1.319,10 m²,
- rekonstrukcija stavbe na Glavnem trgu 25 (K del+P+M) neto tlorisne površine 650,65 m²,
- ureditev enega trga (Florjanovega trga) v mestnih območjih,
- ureditev treh ulic (Muzejske, Sokolske in ulice Florjanov trg) v mestnih območjih.

Stanje projekta

Izdelani so projekti PGD in PZI ter investicijska dokumentacija. Na Upravni enoti Novo mesto je v obravnavi vloga za pridobitev gradbenega dovoljenja. Po izdaji gradbenega dovoljenja ter pridobitvi sofinancerskih sredstev bi lahko pričeli z deli.

PV-ES Evropska sredstva

PV-LS Lastna sredstva

4002 OBČINSKA UPRAVA - PREDŠOLSKA VZGOJA

19 IZOBRAŽEVANJE

1902 Varstvo in vzgoja predšolskih otrok

19029001 Vrtci

OB085-16-0135 Sanacija vrtca Lešnica

Namen in cilj

Vrtec na Lešnici nima uporabnega dovoljenja. Streha je pokrita še s starimi salonitnimi ploščami. Objekt je potrebno rekonstruirati, tako da bo objekt izpolnjeval zahtevane normative za predšolsko vzgojo. V planiranih stroških je zajeto naročilo projektne in investicijske dokumentacije (PGD, PZI, DIIP) ter pridobitev gradbenega dovoljenja, nato pa bo sledila temeljita obnova objekta.

Stanje projekta

Do sedaj na tem objektu nismo izvajali nobenih aktivnosti. Začeti je potrebno s projektiranje ter nato z izvedbo.

PV-LS Lastna sredstva

OB085-16-0136 Novogradnja vrtca Bršljin

Namen in cilj

Zaradi pomanjkanja prostora v vrtcih je na lokaciji OŠ Bršljin potrebno zgraditi nov šest oddelčni vrtec, ki bo nadomestil štiri oddelke, ki jih bo potrebno sprazniti v naslednjem letu (bivši Novoteks).

Stanje projekta

Projekt je v fazi ideje. Potrebno je realizirati še vse naslednje faze (projektiranje in izvedbo).

PV-LS Lastna sredstva

4003 OBČINSKA UPRAVA - IZOBRAŽEVANJE

19 IZOBRAŽEVANJE

1903 Primarno in sekundarno izobraževanje

19039001 Osnovno šolstvo

OB085-13-0009 Investicijski odhodki OŠ Center

Namen in cilj

Na objektu je potrebno zamenjati stavbno pohištvo na lupini objekta. Za zamenjavami smo pričeli leta 2012. Vsako leto zamenjamo do 40 do 50 oken. Za leto 2016 in 2017 se predvideva še zadnje menjave oken (sanitarije, telovadnica, hodniki). V nadaljevanju še predvidevamo ureditev sanitarij ter fasade.

Stanje projekta

Do sedaj smo v teh letih zamenjali cca 150 oken. Menjava oken je predvidena v letu 2017. Nato bo sledila ureditev sanitarij in fasade.

PV-LS Lastna sredstva

OB085-14-0007 OŠ in vrtec na Malem Slatniku

Namen in cilj

Podružnično šolo na Malem Slatniku je potrebno energetske sanirati. Do sedaj je bila izvedena menjava stavbnega pohištva ter hidroizolacija in toplotna izolacija kletnih prostorov. V nadaljevanju se predvideva še prizidek vrtca ter ureditev strehe, fasade in ureditev vlage v kletnih prostorih.

Stanje projekta

Na objektu je izvedena menjava stavbnega pohištva, v postopku je pridobivanje gradbenega dovoljenja za prizidek vrtca, v naslednjem letu pa sledi obnova strehe, fasade ter ureditev kletnih prostorov.

PV-LS Lastna sredstva

OB085-15-0011 OŠ Šmihel (avtobusno postajališče)

Namen in cilj

V osnovni šoli Šmihel imajo učenci težave z varnim vstopanjem in izstopanjem s šolskega avtobusa. Za rešitev te težave je potrebno zgraditi obračališče in dodatna parkirna mesta, ki bodo

služila krajanom in uslužbencem šole. Potrebno je odkupiti zemljišče ter nato pričeti z izvedbo. Izdelani so projekti, potrebno pa jih bo novelirati ter pridobiti gradbeno dovoljenje.

Stanje projekta

Izdelani so PGD projekti. Po odkupu zemljišča bo potrebno pridobiti gradbeno dovoljene ter pričeti z izvedbo

PV-LS Lastna sredstva

4004 OBČINSKA UPRAVA - ŠPORT

18 KULTURA, ŠPORT IN NEVLADNE ORGANIZACIJE

1805 Šport in prostočasne aktivnosti

18059001 Programi športa

OB085-15-0013 Velodrom Češča vas

Namen in cilj

Obstoječi velodrom je potrebno zaščititi pred vremenskimi vplivi. Ideja je, da se preko obstoječega velodroma namesti membrana (balon). Ta poseg bi omogočal sprejem cca 500 gledalcev, objekt pa bi se pozimi ogreval na največ 10°C. Na ta način bi bil objekt zaščiten proti vremenskim vplivom, v notranjosti pa bi se poleg kolesarskega dela montirala tudi atletska steza, ki bi atletom nudila vadbo tudi v zimskem času.

Stanje projekta

Izdelana je idejna zasnova. Naročiti je potrebno projekt za pridobitev gradbenega dovoljenja ter nato pričeti z aktivnostmi. Pogoj za začetek del pa je tudi nujna prestavitev srednje tlačnega plinovoda.

PV-DP Državni proračun

PV-LS Lastna sredstva

OB085-15-0107 Energetska sanacija dvorane Marof

Namen in cilj

Namen investicije je izboljšanje energetske učinkovitosti ŠD Marof, izboljšanje pogojev za šport, rekreacijo, vzgojo in izobraževanje, zaščita okolja ter realizacija možnih prihrankov pri izrabi energije.

Cilj investicije je energetska sanacija ŠD Marof, ki obsega:

- sanacijo zunanjega zidu iz kopelit stekla,
- izolacijo zunanjih sten,
- izvedbo ločenega ogrevanja sever – jug,
- menjavo obtočnih črpalk,
- vgradnjo toplotnih črpalk za pripravo TSV,
- hidravlično uravnoteženje, vgradnjo termostatskih ventilov in novih radiatorjev,
- sanacijo vhodnih vrat,
- sanacijo razsvetljave,
- izvedbo sistema za spremljanje in merjenje porabe energije,
- izolacijo cevi in armatur,

- zamenjavo kotličkov za vodo,
- sistem za razslojevanje zraka,
- izvedbo zračnih zaves/vetrolovov,
- sanacijo oken in
- sanacijo strehe.

Stanje projekta

Za izvedbo projekta so pridobljena sofinancerska sredstva Fundacije za šport v višini 85.000 EUR. Potrebno je pridobiti PZI projekte, izvesti razpis ter nato projekt realizirati.

PV-DP Državni proračun

PV-LS Lastna sredstva

OB085-16-0137 Portoval - razsvetljava stadiona

Namen in cilj

Namen investicijske naložbe je na največjem zunanjem športnem objektu v Mestni občini Novo mesto omogočiti izvedbo športnih in drugih prireditev tudi v večernih terminih, izboljšati pogoje za vadbo in tekmovanja novomeškim nogometašem, dolenskim atletom, ostalim članom novomeških športnih društev, rekreativnim skupinam ter občanom, izboljšati pogoje za zdrav, športni način življenja ter omogočiti licenciranje stadiona Portoval za izvedbo nogometnih prireditev višjega ranga, skratka omogočiti razvoj športa in dvigniti kakovost bivanja v Novem mestu z izgradnjo razsvetljave na stadionu Portoval.

Cilj investicijske naložbe je izgradnja razsvetljave na stadionu Portoval, ki obsega:

- izvedbo 4 približno 6 x 4 x 2 m velikih temeljev,
- izvedbo elektroinstalacij in elektro omar za reflektorje na stebrih v prostorih pod stebri,
- izvedbo diesel elektro agregata, ki bo zagotavljal 800 lx vertikalne osvetlitve,
- postavitev 4 jeklenih 40 m visokih stebrov in
- namestitve skupaj 126 2.000 W reflektorjev.

Stanje projekta

Izdelana je projektna dokumentacija ter pridobljeno gradbeno dovoljenje.

OV-TDP Sovlagatelji

PV-LS Lastna sredstva

OB085-16-0138 Umetna trava na igrišču Portoval

Namen in cilj

Zamenjava umetne trave na pomožnem nogometnem igrišču Portoval pomeni za občino povečanje možnosti razvoja športnih aktivnosti. Cilj investicije je, da bo z novo umetno travo doseženo nemoteno in kvalitetnejše izvajanje nogometnih treningov in tekem. Naložba bo bistveno izboljšala kakovost vseh, ki vadijo na tem igrišču (šolskim otrokom, članom nogometnih klubov in vsem ostalim občanom, ki se ukvarjajo z nogometom). Namen investicije je spodbujanje športnih aktivnosti vseh generacij v občini in hkrati dvig kakovosti življenja. Upravičenost se bo izkazovala skozi zasedenost igrišča v spomladanskih, poletnih in jesenskih mesecih, ko bodo vremenske razmere dopuščale športne aktivnosti na njem.

Cilji načrtovane investicije so:

- zagotoviti rast športne kulture in ozaveščenosti prebivalstva,
- omogočiti mladim in ostalim občanom izvajanje športnih aktivnosti na urejenem igrišču,
- spodbuditi mlade k aktivnemu preživljanju prostega časa,
- spodbujanje občanov k športnemu udejstvovanju, druženju, medgeneracijskim srečanjem,
- dvig kvalitete življenja v občini, ipd.

Stanje projekta

Pridobljene so informativne ponudbe. Za nadaljevanje pa je potreben izvesti javni razpis za izbor najugodnejšega ponudnika ter nato pričeti z deli. Življenjska doba umetne trave se je iztekla že leta 2013.

OV-TDP Sovlagatelj

PV-LS Lastna sredstva

OB085-16-0149 Ureditev pomožnega travnatega nogometnega igrišča Portoval

Namen in cilj

Namen je ureditev pomožnega travnatega nogometnega igrišča, kjer bi nogometaši izvajali treninge. Cilj je izvedba nogometnega igrišča, kjer bi nogometaši trenirali.

Stanje projekta

Do sedaj obstaja manjše nogometno igrišče, kjer se izvajajo treningi. Prostor pa se uporablja tudi kot metališče kopja in diska. Le tega bo po ureditvi nogometnega igrišča potrebno prestaviti na drugo lokacijo. Za izvedbo projekta še ni izdelana projektna niti investicijska dokumentacija.

OV-TDP Sovlagatelj

PV-LS Lastna sredstva

4005 OBČINSKA UPRAVA - KULTURA

18 KULTURA, ŠPORT IN NEVLADNE ORGANIZACIJE

1802 Ohranjanje kulturne dediščine

18029001 Nepremična kulturna dediščina

OB085-14-0016 Obnova knjižnice Mirana Jarca za izvajanje multimedijских dej.

Namen in cilj

Konkretni cilji investicijskega projekta

- obnova študijske knjižnice Mirana Jarca Novo mesto (objekt Rozmanova 26) in s tem preprečitev nadaljnega propadanja spomeniško zaščitene objekta (vzdrževanje javne kulturne infrastrukture v dobrem stanju),
- pridobitev novih površin za potrebe izvajanja multimedijских in drugih kulturnih dejavnosti neto površine 1.127,74 m².
- Pridobitev sodobno opremljenega avdiovizualnega centra, ki bo s svojim programom spodbujal in povezoval mlade ustvarjalce s podjetniškim okoljem ter domačimi in tujimi kulturnimi managerji.

- Razvoj in promocija novih trendov v kulturi.
- Kulturni pristan za različne kulturne dejavnosti in njene ustvarjalce.

Stanje projekta

Projekt se je začel izvajati v letu 1995. Izveden je bil prizidek k knjižnici. Investicija je bila zaključena 2001. V letih 2005 do 2008 se je izvajala druga faza (adaptacija objekta Rozmanova 28) ter ureditev strehe in fasade objekta Rozmanova 26. Izvedena je bila tudi streha atrija med objektoma Rozmanova 26 in 28. Kot zadnja faza sledi še dokončanje objekta Rozmanova 26 (dokončana je samo zunanost), izvedba atrija ter preureditev garaže v nove arhivske prostore (če bo potreba).

PV-DP Državni proračun

PV-LS Lastna sredstva

OB085-14-0020 Kulturni center Janeza Trdine

Namen in cilji

Objekt je potrebno energetsko sanirati ter urediti kotlovnico.

Stanje projekta

Projekt je v začetni fazi. Potrebno je naročiti projekt za izvedbo, ter nato planirati izvedbo.

PV-LS Lastna sredstva

OB085-16-0127 Arheološki park Marof

Namen in cilji

Sredstva so namenjena urejanju Arheološkega parka Marof Novo mesto, ki projekt celostne ohranitve arheološko pomembnega območja in urejanja zelene parkovne površine v neposredni bližini mestnega jedra Novega mesta. Gre za eno najbogatejših srednjeevropskih arheoloških najdišč, ki jo je treba predstaviti strokovni in širši javnosti, hkrati je to arheološka dediščina, ki lahko postane atraktivna turistična vsebina Novega mesta in Dolenjske. S projektom bo vzpostavljen vstopno informativni in interpretativni center za arheološke dediščino Novega mesta in celotne regije, ki bo navezan na prometno omrežje in AC ter zagotovil spremljajočo turistično ponudbo. Obnovljeno in urejeno bo mestno sprehajališče Kettejev drevored, ki povezuje arheološki park z mestnim jedrom. Razvit bo turistični produkt, ki vključuje interpretacijo in rekonstrukcijo življenja na tem prostoru v 1. tisočletju p.n.š., muzejsko trgovino, replike in prikaze. Izoblikovana bo trženjska znamka za povečanje prepoznavnosti in konkurenčnosti Novega mesta in regije. Projekt podpira razvojno specializacijo mesta, saj je namenjen povečanju prepoznavnosti Novega mesta in regije.

Stanje projekta

Sredstva so namenjena začetnim aktivnostim vzpostavitve Arheološkega parka Marof.

PV-ES Evropska sredstva

PV-LS Lastna sredstva

OB085-17-0019 Narodni dom

Namen in cilji

Objekt je v zelo slabem stanju. Namen je, da objekt obnovimo ter mu damo novo vsebino.

Stanje projekta

Za objekt je potrebno najprej izdelati projektno dokumentacijo, nato sledi pridobivanje virov, in pa izvedba.

PV-LS Lastna sredstva
1803 Programi v kulturi
18039001 Knjižničarstvo in založništvo

4007 OBČINSKA UPRAVA - INTERESNE DEJAVNOSTI MLADIH

18 KULTURA, ŠPORT IN NEVLADNE ORGANIZACIJE
1805 Šport in prostočasne aktivnosti
18059002 Programi za mladino

OB085-17-0021 Mladinsko ustvarjalno središče

Namen in cilj

Predvidena je ureditev prostorov za Mladinsko ustvarjalno središče.

Stanje projekta

Sredstva so predvidena za pripravo prostorske in investicijske dokumentacije.

PV-LS Lastna sredstva

4008 OBČINSKA UPRAVA - SOCIALNO VARSTVO

20 SOCIALNO VARSTVO
2004 Izvajanje programov socialnega varstva
20049006 Socialno varstvo drugih ranljivih skupin

OB085-16-0123 Družinski center

Namen in cilj

Družinski center predstavlja neformalno preventivno podporo družinam, ki je alternativa formalnim plačljivim oblikam storitev. S štirimi glavnimi aktivnostmi ustvarja prostor za neformalno druženje otrok, staršev in posameznikov, ki predvsem ženskam omogoča sprostitev, informiranost in izmenjavo izkušenj, otrokom pa vključenost in medvrstniško učenje. Ponuja aktivnosti (tudi v počitniškem času), ki staršem omogočajo razbremenitev, otrokom in mladim pa kakovostno in aktivno preživljanje prostega časa, pridobivanje pozitivnih izkušenj ter razvijanje socialnega in človeškega kapitala. Pri priseljencih razvija zmožnost učinkovitega, samozavestnega in kakovostnega sporazumevanja v slovenskem jeziku ter jih opremlja z novimi znanji, veščinami in kompetencami za uspešnejšo in hitrejšo socialno vključenost.

Stanje projekta

Sredstva so namenjena za programsko, projektno in investicijsko dokumentacijo.

PV-ES Evropska sredstva

PV-LS Lastna sredstva

4011 OBČINSKA UPRAVA - KOMUNALNA DEJAVNOST

13 PROMET, PROMETNA INFRASTRUKTURA IN KOMUNIKACIJE

1302 Cestni promet in infrastruktura

13029004 Cestna razsvetljava

OB085-13-0028 Posodobitev javne razsvetljave

Namen in cilj

Skladno z Uredbo o mejnih vrednostih svetlobnega onesnaževanja okolja (Ur. l. RS št. 81/07, 109/07 in 62/10) mora Mestna občina Novo mesto obstoječo razsvetljavo cest in javnih površin prilagoditi določbam uredbe najpozneje do 31. decembra 2016. To pomeni, da mora biti vsa razsvetljava energetsko učinkovita in ne sme povzročati svetlobnega onesnaževanja. Število svetilk javne razsvetljave, ki jo je potrebno prilagoditi uredbi znaša cca 1300 svetilk.

Javna razsvetljava se v Mestni občini Novo mesto dograjuje skladno z razvojem mesta in okoliških naselji.

Cilj Mestne občine je, da se obstoječa javna razsvetljava prilagodi Uredbi o mejnih vrednostih svetlobnega onesnaževanja okolja (Ur. l. RS št. 81/07, 109/07 in 62/10), da se z regulacijo razsvetljave zmanjša raba energije in da se izvede nova energetsko učinkovita javna razsvetljava na območjih, kjer le te še ni, bi bila pa potrebna.

Stanje projekta

Število svetilk javne razsvetljave v Mestni občini je 4.162. Od tega jih je glede svetlobnega onesnaževanja 3.262 skladnih z Uredbo, cca 900 pa jih je potrebno še prilagoditi. Da bi dosegli zakonsko določilo prilagoditev vseh svetilk Uredbi do predpisanega roka 31. decembra 2016 se je v Mestni občini Novo mesto postopoma po letih menjavalo z Uredbo neskladne svetilke JR in sicer:

- leta 2011 je bilo zamenjano 386 svetilk
- leta 2013 je bilo zamenjano 1.233 svetilk
- leta 2014 je bilo zamenjano 246 svetilk

Skupaj je bilo v letih od 2011 do konca 2014 zamenjano 1.865 svetilk. Za zadostitev Uredbe je potrebno tako zamenjati še cca 900 svetilk do konca leta 2016.

Rezultat prenove je tako zmanjšana raba električne energije in zmanjšano svetlobno onesnaževanje.

Poraba električne energije za potrebe javne razsvetljave se je po letih zmanjševala. Poraba na prebivalca Mestne občine Novo mesto je tako zanašala leta 2011 - 77,46kWh, leta 2011 - 77,46kWh, leta 2012 - 73,67kWh, leta 2013 - 60,91kWh in leta 2014 - 45,82kWh.

Nadaljuje se s prenovo javne razsvetljave v Mestni občini Novo mesto s ciljem zamenjati potrebne svetilke do zakonsko določenega roka 31. december 2016.

Na območjih Mestne občine Novo mesto kjer javne razsvetljave ni, je pa potrebna zaradi varnosti v cestnem prometu, se izvaja gradnja nove energetsko učinkovite razsvetljave skladne z Uredbo o mejnih vrednostih svetlobnega onesnaževanja okolja (Ur. l. RS št. 81/07, 109/07 in 62/10)

PV-LS Lastna sredstva

OB085-15-0105 Pločnik in JR Kamence

Namen in cilj

Prva faza predvideva dograditev obstoječe JR v naselju Dolenje Kamence v dolžini 790 m.

Druga faza predvideva ureditev hodnika za pešce in cestne razsvetljave od naselja Dolenje Kamence do konca naselja Potočna vas (do železniške proge) v dolžini 600 m.

Stanje projekta

V izdelavi je PZI projektna dokumentacija.

PV-LS Lastna sredstva

15 VAROVANJE OKOLJA IN NARAVNE DEDIŠČINE

1502 Zmanjševanje onesnaženja, kontrola in nadzor

15029001 Zbiranje in ravnanje z odpadki

OB085-13-0029 CeROD-II

Namen in cilj

Sredstva so predvidena za zaključek izvajalske pogodbe za obveščanje javnosti v sklopu izvedbe projekta Regijski center za ravnanje z odpadki Dolenjske - II. faza.

Stanje projekta

V sklopu projekta Regijski center za ravnanje z odpadki Dolenjske - II. faza je bila izvedena čistilna naprava za izcedne vode, nadaljevanje projekta, to je izgradnja objekta za mehansko biološko obdelavo odpadkov, pa je bila v letu 2015 ustavljena. Pogodba za obveščanje javnosti glede izvedbe projekta bo realizirana le v segmentu izvedbe čistilne naprave.

PV-LS Lastna sredstva

15029002 Ravnanje z odpadno vodo

OB085-12-0037 Kanalizacija Šentjošt

Namen in cilj

Sredstva so namenjena izgradnji kanalizacije v delu naselja Šentjošt ter v delu naselja Verdun. Sočasno z izgradnjo kanalizacije bo potekala tudi rekonstrukcija vodovodnega omrežja od naselja Črmošnjice pri Stopičah, skozi naselje Šentjošt do zaselka Burence v naselju Verdun. Skupna dolžina vodovodnega in kanalizacijskega omrežja znaša 2.700 m.

Stanje projekta

Izdelana je projektna dokumentacija in pridobljeno je gradbeno dovoljenje, ki velja do 10.10.2016. Izgradnja kanalizacije se bo izvajala v obdobju 2016-2017

PV-LS Lastna sredstva

OB085-13-0046 Kanalizacija Drejčetova pot (Ureditev GJI Ravnikarjeva ulica)

Namen in cilj

Ravnikarjeva ulica poteka na območju stanovanjskega naselja Žabja vas v Novem mestu in sicer se priključuje na ulico Drejčetova pot. Obstoječa cesta je v makadamski izvedbi in je urejena do stanovanjskega objekta št. 1 in 2 v širini 3,0 – 4,0 m. Obstoječa gospodarska javna infrastruktura je za obravnavano območje delno že zgrajena in sicer: elektroenergetsko, vodovodno, telekomunikacijsko in plinovodno omrežje, vendar ne za celotno območje stavbnih zemljišč.

Projekt »Ureditev ceste in gospodarske javne infrastrukture« obsega:

- izgradnjo ceste v A v dolžini 110 m in del priključne ceste B v dolžini 45m,
- izgradnjo vodovodnega omrežja,
- izgradnjo kanalizacijskega omrežja,
- rekonstrukcijo elektroenergetskega omrežja,
- izgradnjo telekomunikacijskega omrežja in
- izgradnjo plinovodnega omrežja ter
- izgradnjo cestne razsvetljave.

Stanje projekta

Investicija se izvaja fazno, in sicer v obdobju 2015-2016.

PV-LS Lastna sredstva

OB085-14-0039 Povečanje zmogljivosti ČN Otočec

Namen in cilj

Kompleks čistilne naprave Otočec se nahaja na levem bregu reke Krke na zemljiških parcelah št. 15 in 23, obe k.o. Šentpeter. Kompleks je ograjen z žičnato ograjo v okviru katere se nahaja mehanska obdelava, bazen, silos za blato, kompresorska postaja ter črpališče. Čistilna naprave je mehansko – biološkega tipa z aerobno stabilizacijo blata, njena kapaciteta pa znaša 1000 PE.

Rekonstrukcija ČN Otočec obsega:

- povečanje zmogljivosti čistilne naprave iz obstoječih 1000 PE na 1900 PE.,
- sprememba čiščenja mehansko – biološkega v membransko tehnologijo,
- nadgradnja obstoječega objekta z gradnjo pritličnega, delno vkopanega objekta, ki bo namenjen namestitvi tehnološke opreme.,
- gradnja zalogovnika in zgoščevalca blata,
- ureditev manipulacijskega platoja, rekonstrukcija uvoza, dostopne potke do mehanske stopnje čiščenja odpadne vode in ograja okrog kompleksa čistilne naprave,
- ureditev celotnega objekta, okolice z uvoznim delom poti.

Investicija se bo pričela izvajati v letu 2015 in končala v letu 2016.

Stanje projekta

Investicija se je pričela izvajati v letu 2015 in se bo končala v letu 2016.

PV-DP Državni proračun

PV-LS Lastna sredstva

OB085-14-0047 Kanalizacija ČN Karteljevo

Namen in cilj

V letu 2016 in 2017 so sredstva namenjena za novelacijo obstoječega projekta izgradnje kanalizacijskega in vodovodnega omrežja, za izdelavo projektne dokumentacije ČN, odkupu zemljišč za ČN ter za pridobitev gradbenega dovoljenja.

Stanje projekta

Za naselje Karteljevo je za kanalizacijsko in vodovodno omrežje pridobljeno gradbeno dovoljenje, ki je bilo pridobljeno v letu 2010. Za celovitost projekta je potrebno za čistilno napravo odkupiti zemljišče, izdelati projektno dokumentacijo ter pridobiti gradbeno dovoljenje.

PV-LS Lastna sredstva

OB085-16-0094 Kanalizacija in vodovod Potov Vrh

Namen in cilj

Sredstva so namenjena izgradnji kanalizacije in obnovi vodovoda v naselju Potov Vrh. Investicija obsega izgradnjo: 1600 m kanalizacijskega omrežja, 1400 m vodovodnega omrežja, 3 črpališča, 840 m tlačnega voda. Sistem se bo zaključil na čistilni napravi Veliki Slatnik, ki je bila zgrajena v letu 2014.

Stanje projekta

Izgradnja kanalizacije se bo izvajala v obdobju 2016-2017.

PV-DP Državni proračun

PV-LS Lastna sredstva

OB085-16-0101 Kanalizacija Jama

Namen in cilj

Projekt obsega izgradnjo kanalizacije v naselju Jama in Gorenje in Dolenje Lakovnice ter izvedba elektroenergetskega priključka za napajanje črpališče v Stranski vasi z obnovo obstoječe ceste.

V letu 2015 se bo izvedla 1. faza investicije, ki obsega izgradnjo kanalizacije, izvedbo elektroenergetskega priključka, obnova obstoječe ceste v delu naselja Jama.

Stanje projekta

V letu 2015 je bilo pridobljeno gradbeno dovoljenje za izgradnjo kanalizacije v naselju Jama, Gorenje in Dolenje Lakovnice. Gradnja se bo izvajala fazno.

PV-LS Lastna sredstva

15029003 Izboljšanje stanja okolja

OB085-15-0111 Tematska pot Kettejev drevored

Namen in cilj

Investicija bo vključena v Trajno urbano strategijo (TUS) kot ena od prioritarnih investicij skupaj z ureditvijo mestnega jedra. Predvidena je ureditev tematske poti Kettejev drevored od priključka na Seidlovo cesto do Marofa, ki zajema investicijski del z novim tlakovanjem Kettejevega drevoreda, ureditvijo novo načrtovanih peščenih poti (po Konzervatorskem načrtu), ureditvijo javne razsvetljave, urbane opreme in novo zasaditvijo ter programski del. Sredstva so namenjena za izvedbo predvidene ureditve.

Stanje projekta

Sredstva so predvidena za pripravo projektov in izvedbo projekta.

PV-LS Lastna sredstva

16 PROSTORSKO PLANIRANJE IN STANOVANJSKO KOMUNALNA DEJAVNOST

1603 Komunalna dejavnost

OB085-11-0054 Hidravlična izboljšava vodovodnega sistema na območju osrednje Dolenjske

Namen in cilj

Hidravlična izboljšava obstoječega vodovodnega sistema na območju petih občin osrednje Dolenjske (Novo mesto, Šentjernej, Škocjan, Straža, Šmarješke Toplice) s katero se odpravlja ključne pomanjkljivosti vodovodnega sistema na območju predmetnih občin, in sicer:

- povečevanje števila dni, ko je zaradi motnosti vode, uveden ukrep obveznega prekuhavanja pitne vode, kar bo v celoti odpravljeno z izgradnjo vodarn
- povečana avtonomija vodooskrbe v primeru izpada, in sicer iz trenutne 1 ure, na novih 12 ur, kar bo doseženo z izgradnjo 4 novih vodohranov, skupne kapacitete 4.700 m³
- izvedba novih cevovodov ključnih cevovodov, s čimer bo odpravljena problematika dotrajanosti ključnih cevovodov, poleg tega pa bodo z izvedbo le-teh, v enoten vodovodni sistem povezanih petih občin osrednje Dolenjske (Novo mesto, Šentjernej, Škocjan, Straža, Šmarješke Toplice), kar bo osnovni temelj za regionalni vodovod, ki je za prebivalce teh občin najracionalnejši.

Hidravlično izboljšan vodovodni sistem, ki bo več kot 55.000 uporabnikom zagotavljal varno in zanesljivo vodo oskrbo z zdravstveno ustrezno pitno vodo v vsakem trenutku.

Stanje projekta

Na osnovi zahtev MOP in SVRK za dopolnitev 7. verzije vloge za dodelitev kohezijskih sredstev je bila vloga dopolnjena in na osnovi dopolnjene vloge izdana "Odločitev o podpori št. 6-1-2/HID/0 za operacijo Hidravlična izboljšava vodovodnega sistema na območju osrednje Dolenjske" z dne 18.9.2015.

Z pridobitvijo Odločitve je izpolnjen pogoj za financiranje celovite operacije, katera bo izvedena, skladno s terminskim planom operacije, v prvi polovici l. 2017.

PV-DO Druge občine

PV-DP Državni proračun

PV-ES Evropska sredstva

PV-LS Lastna sredstva

OB085-12-0051 Vodovod Novi Ljuben - Drganja Sela I. faza

Namen in cilj

Sredstva so namenjena za izvedbo 1. faze investicije, in sicer izgradnji vodovodnega omrežja v naselju Makute. Celotna investicija "Vodovod Novi Ljuben - Drganja" obsega izgradnjo vodovodnega omrežja v skupni dolžini 5.700 m.

Stanje projekta

Predvidena je izvedba 1. faze investicije.

PV-LS Lastna sredstva

OB085-16-0096 Vodovod in kanalizacija Smolenja vas

Namen in cilj

Projekt obsega obnovo močno dotrajanega vodovoda in v delu naselja izgradnjo kanalizacijskega omrežja. Investicija se bo izvajala v obdobju 2017-2018.

Stanje projekta

Gradbeno dovoljenje je bilo pridobljeno v letu 2014.

PV-LS Lastna sredstva

16039005 Druge komunalne dejavnosti

OB085-13-0058 Vzdrževanje hidrantov in katastra

Namen in cilj

Hidranti so objekti kolektivne rabe, namenjeni zagotavljanju požarne varnosti, zato morajo biti vedno dostopni in v brezhibnem stanju. Hidrantno omrežje vzdržuje javno podjetje Komunala Novo mesto d.o.o. Vzdrževanje obsega pregled hidrantov, meritve ter zamenjavo hidrantov. Sredstva za pokrivanje stroškov zagotavlja občina iz proračunskih sredstev.

Vzpostavitev, vodenje in vzdrževanje katastra zagotavlja izvajalec javne službe. Komunala Novo mesto d.o.o. kot izvajalec javne službe vodi kataster za vodovodne sisteme, kanalizacijske ter za področje ravnanja z odpadki in urejanja pokopališč. Sredstva za kritje stroškov pa je dolžna zagotavljati občina iz proračuna.

Stanje projekta

PV-LS Lastna sredstva

1606 Upravljanje in razpolaganje z zemljišči (javno dobro, kmetijska, gozdna in stavbna zemljišča)

16069001 Urejanje občinskih zemljišč

OB085-16-0147 Urejanje romskih naselij

Namen in cilj

Sredstva so namenjena komunalni ureditvi obstoječih romskih naselij z namenom zagotovitve pravice dostopa do zdrave pitne vode in pravice dostopa do storitev minimalne komunalne opremljenosti bivalnih območij. Komunalna ureditev romskih naselij bo tudi bistveno zmanjšala okoljske obremenitve in izboljšala stanje okolja. Ureditev obsega izvedbo komunalnih ureditev romskega naselja Žabjak na lokaciji sedanjega nelegalnega, dokončanju komunalne opreme prostorsko umeščenih romskih naselij (Šmihel, Poganški vrh, Ruperč vrh, Brezje, Otočec, Ukrajina) in ureditvi stvarnopravnih razmerij (odkupi, najemi, stavbne pravice), tako da se povežejo gradbene parcele z stavbami.

Stanje projekta

Sredstva so namenjena za izdelavo projektne in investicijske dokumentacije in za izvedbo projekta.

PV-DP Državni proračun

PV-LS Lastna sredstva

4012 OBČINSKA UPRAVA - PROMET

13 PROMET, PROMETNA INFRASTRUKTURA IN KOMUNIKACIJE

1302 Cestni promet in infrastruktura

13029003 Urejanje cestnega prometa

OB085-16-0140 Parkirna hiša Kapitelj

Namen in cilj

Sredstva so predvidena za izdelavo projektne in investicijske dokumentacije za izgradnjo parkirne hiše v dveh fazah. Del sredstev je namenjen izvedbi prve faze parkirne hiše s cca. 50 parkirnimi mesti.

Stanje projekta

Za objekt je izdelana le idejna zasnova. V nadaljevanju je potrebno naročiti projektno in investicijsko dokumentacijo ter nato pričeti z izvedbo.

PV-DP Državni proračun

PV-LS Lastna sredstva

4013 OBČINSKA UPRAVA - CESTNO GOSPODARSTVO

13 PROMET, PROMETNA INFRASTRUKTURA IN KOMUNIKACIJE

1302 Cestni promet in infrastruktura

13029002 Investicijsko vzdrževanje in gradnja občinskih cest

OB085-14-0061 Obnova Smrečnikove ulice

Namen in cilj

Sredstva so predvidena za dokončanje gradnje nadomestnega mostu čez potok Težka voda na Smrečnikovi ulici v Novem mestu, s katerim smo pričeli v letu 2016. Z novim mostom bo odpravljeno ozko grlo, nepreglednost in dotrajanost starega mostu ter s tem zagotovljena večja prometna varnost vseh udeležencev v prometu kot tudi večja pretočnost potoka Težka voda.

Stanje projekta

Za gradnjo nadomestnega mostu čez Težko vodo na Smrečnikovi ulici v Novem mestu smo v letu 2015 pridobili projektno dokumentacijo in gradbeno dovoljenje. Z gradnjo smo pričeli v letu 2016 in jo bomo zaključili v letu 2017, ko bomo predali novozgrajeni most v uporabo.

PV-LS Lastna sredstva

OB085-16-0093 Kolesarska steza in pločnik ob Straški cesti

Namen in cilj

Ob obnovi cestišča in ostale infrastrukture, je glavni namen projekta povezati kolesarski stezi med obstoječima na obnovljenem delu Straške ceste (do tovarne Adria Mobil d.o.o.) in tisto na križišču Straške ceste z Mirnopoško cesto.

Cilj obnove izhaja iz strategije urejanja kolesarskih poti v urbanem okolju in s tem v zvezi se sledi drugemu cilju, to je: izboljšanje kvalitete zraka v urbanem okolju.

Stanje projekta

Pričakuje se dokončanje izvedbe del. Pričakovano je sofinanciranje projekta iz enega od evropskih skladov in sicer na podlagi navedenega namena in ciljev.

PV-ES Evropska sredstva

PV-LS Lastna sredstva

OB085-16-0141 Kolesarska steza ob Levičnikovi cesti

Namen in cilj

Namen projekta je sledenje ciljem strategije urbanega razvoja mesta, ki želi mestne predele varno povezati s kolesarskimi potmi in, kar bi istočasno pomenilo izboljšanje kavlitate zraka v urbanem okolju. Ob "hitri" Levičnikovi cesti se zato načrtuje izgradnja varne kolesarske poti popolnoma ločene od vozišča ceste.

Stanje projekta

Pričakovana je izdelava PGD in PZI projektne dokumentacije ter začetek izvedbe del.

Iz naslova navedenega namena in ciljev se pričakuje sofinanciranje projekta iz skladov Evropske unije.

PV-ES Evropska sredstva

PV-LS Lastna sredstva

OB085-16-0142 Brv Irča vas

Namen in cilj

Predvidena je izgradnja mostu - brvi čez reko Krko med Irčo vasjo in Cegelnico s peš in kolesarsko navezavo na levi in desni breg; most bo povezoval območja centralnih dejavnosti športno rekreacijskega parka Portoval in zaledne stanovanjske soseske z levim bregom reke Krke. Pri navezavi peš in kolesarske poti na obstoječe prometno omrežje bodo upoštevani tudi nakloni, ki omogočajo rabo peš in kolesarskih poti tudi gibalno oviranim osebam. Most oz. brv bo opremljena z urbano opremo in javno razsvetlavo.

V letu 2016 smo pridobili investicijsko in projektno dokumentacijo, izgradnja brvi pa bo izvedena v letu 2017.

Stanje projekta

V letu 2016 smo pridobili investicijsko in projektno dokumentacijo, izgradnja brvi pa bo izvedena v letu 2017.

OV-TDP Sovlagatelji

PV-LS Lastna sredstva

13029006 Investicijsko vzdrževanje in gradnja državnih cest

OB085-13-0069 Cesta Šmihelski most – Westrova

Namen in cilj

Sredstva so namenjena za odkupe zemljišč in dokončanje projekta.

Stanje projekta

PV-LS Lastna sredstva

OB085-13-0078 REK G2-105 - križišče Žabja vas

Namen in cilj

Namen projekta je izboljšati prometno varnostne elemente geometrije križišča dveh državnih cest, ki je prometno zelo obremenjeno s tovornim in ostalim motornim prometom. Projektna dokumentacija je izdelana in revidirana. Tudi po izgradnji mestnih obvoznic bo to ostalo eno od najpomembnejših mestnih križišč.

Sredstva so namenjena izdelavi PZI projektne dokumentacije in začetku izvedbe del.

Stanje projekta

Izdelana je PGD projektna dokumentacija. Potrebno je odkupiti nekaj opuščenih objektov in stavbnih zemljišč za potrebe rekonstrukcije križišča. Gre za urbano okolje in je za potrebe ureditve križišča sprejet odlok o OPPN. Projekt bo sofinanciran s sredstvi državnega proračuna.

PV-DP Državni proračun

PV-LS Lastna sredstva

OB085-14-0076 Obnova Gabrje - Ratež (odsek Velike Brusnice - Ratež)

Namen in cilj

V okviru projekta CeROD je predvidena rekonstrukcija regionalne ceste, ki je sestavni del dovozne ceste do komunalne deponije. Ob tem je predvidena tudi rekonstrukcija regionalne ceste skozi Velike Brusnice ob istočasni regulaciji Vrtaškega potoka z namenom ureditve varnega prometa v vaškem središču in sočasne ureditve struge potoka, ki poteka ob sami cesti.

Sredstva so namenjena izdelavi PZI projektne dokumentacije in začetku izvedbe del.

Stanje projekta

Pričakuje se začetek izvedbe del.

PV-DP Državni proračun

PV-LS Lastna sredstva

OB085-14-0084 Obnova ob R3-664 - skozi Šmihel

Namen in cilj

Sredstva so namenjena izgradnji hodnikov za pešce na odseku križišče pri trgovini Vita do Regrških košenic, v dolžini 700 m.

Stanje projekta

Gre za regionalno cesto v urbanem okolju brez hodnika za pešce. Odsek je nevaren za vse udeležence v prometu.

PV-LS Lastna sredstva

OB085-17-0074 Topliška c. - križišče Drska - pok. Srebrniče

Namen in cilj

Sredstva so namenjena dokončanju projekta rekonstrukcije ceste in izgradnjo hodnikov za pešce in kolesarskih stez.

Stanje projekta

Predvidena je izvedba projekta.

PV-LS Lastna sredstva

4015 OBČINSKA UPRAVA - OBRT IN PODJETNIŠTVO

14 GOSPODARSTVO

1402 Pospeševanje in podpora gospodarski dejavnosti

14029001 Spodbujanje razvoja malega gospodarstva

OB085-15-0121 Izvajanje pristopa CLLD - lokalni razvoj

Namen in cilj

Stanje projekta

OV-PU Posredni PU

4017 OBČINSKA UPRAVA - STAVBNA ZEMLJIŠČA

16 PROSTORSKO PLANIRANJE IN STANOVANJSKO KOMUNALNA DEJAVNOST

1606 Upravljanje in razpolaganje z zemljišči (javno dobro, kmetijska, gozdna in stavbna zemljišča)

16069001 Urejanje občinskih zemljišč

OB085-15-0088 Izvedba OPPN Mrzla dolina - zahod in OOPN Brod Drage

Namen in cilj

Z OPPN Mrzla dolina-zahod je načrtovana komunalna oprema za novonačrtovano pozidavo na območju OPPN, kot tudi skupna komunalna oprema z OPPN Brod-Drage. V zvezi s pozidavo dveh večstanovanjskih objektov na parceli z oznako GP2 je bila med investitorjem in občino že sklenjena pogodba o opremljanju, na podlagi katere mora investitor izvesti 1. fazo – to je minimalno komunalno opremo zahtevano z OPPN Mrzla dolina-zahod za pozidavo na GP2 in po odkupu zemljišča za cesto C1, izvesti tudi cesto C1. V nadaljevanju pa mora v sodelovanju z občino in investitorjem OPPN Brod Drage izvesti tudi skupno dostopno cesto 1A, ki bi jo bilo po sklepu občinskega sveta MONM št. 350-25/2010, z dne 11.7.2013 potrebno zgraditi v dveh letih po sprejetju OPPN Mrzla dolina-zahod, kar bo predmet aneksa k osnovni pogodbi. Dolžan pa je sofinancirati tudi obnovo skupnega kanalizacijskega omrežja za oba OPPN na Brodu. Pri tem je potrebno pojasniti, da je bilo predvideno, da bo cesto 1A in obnovo kanalizacije na Brodu na podlagi pogodbe o opremljanju izvedel že investitor OPPN Brod Drage- podjetje Brod Invest d.o.o, ki pa je v stečaju. Zato bo v primeru, da bo sprejeta odločitev, da bo tako cesto 1A, kot rekonstrukcijo kanalizacije na Brodu izvedla občina, v proračunu potrebno zagotoviti sredstva v višini cca 140.000 EUR za cesto 1A in cca. 760.000 EUR za rekonstrukcijo obstoječe kanalizacije na Brodu

S sklenjeno pogodbo o opremljanju pa se je občina zavezala tudi, da bo pridobila zemljišče za gradnjo dostopne ceste »C« v primeru, če investitor zemljišč ne bo uspel odkupiti in da bo takoj sprožila postopke za razlastitev ali omejitev lastninske pravice s služnostjo v javno korist v skladu z določili Zakona o urejanju prostora. V tem primeru bo po oceni potrebno zagotoviti sredstva v višini cca. 32.000 EUR.

Po določilih OPPN Brod Drage pa je občina dolžna izvesti novo avtobusno postajališče, za kar bo predhodno potrebno odkupiti še del zemljišča. Za ta namen pa bi bilo potrebno v proračunu zagotoviti cca. 38.000 EUR.

Investicija se bo izvajala glede na zagotovljena proračunska sredstva in dogovor z investitorji.

Stanje projekta

Sredstva so predvidena za izpolnitev obveznosti Mestne občine Novo mesto, ki sledijo iz pogodbe o opremljanju.

PV-LS Lastna sredstva

4019 OBČINSKA UPRAVA - UREJANJE PROSTORA

15 VAROVANJE OKOLJA IN NARAVNE DEDIŠČINE

1505 Pomoč in podpora ohranjanju narave

15059001 Ohranjanje biotske raznovrstnosti in varstvo naravnih vrednot

OB085-16-0128 Gorjanci - trajnostni razvoj

Namen in cilji

V sklopu projekta Gorjanci (Zgodba o Gorjancih) je predvidena izdelava strokovne podlage za urejanje Gorjancev in Podgorja kot območja ohranjene narave in ohranjanja kulturne dediščine (Krajinska zasnova Gorjancev), urejanje pohodniške in rekreativne ter javne turistične infrastrukture na projektnem območju Gorjancev (primer nujna ureditev tematskih in pohodniških poti) ter urejanje komunalne in druge javne infrastrukture za obiskovalce in varovanje okolja (parkirišča –sanacija obstoječih, ureditev novih – posledično bodo potrebni odkupi zemljišč). Zaradi pomena in značilnosti Gorjancev so predvidene tudi aktivnosti na področju informiranja in osveščanja javnosti o pomenu ohranjanja narave in krajine ter trajnostnem razvoju Gorjancev s Podgorjem.

Stanje projekta

Sredstva so namenjena za izvedbo posameznih faz v projektu.

PV-ES Evropska sredstva

PV-LS Lastna sredstva

4021 OBČINSKA UPRAVA - VARSTVO OKOLJA

12 PRIDOBIVANJE IN DISTRIBUCIJA ENERGETSKIH SUROVIN

1206 Urejanje področja učinkovite rabe in obnovljivih virov energije

12069001 Spodbujanje rabe obnovljivih virov energije

OB085-13-0001 Energetika

Namen in cilji

Mestna občina Novo mesto sledi akcijskemu načrtu Energetskega koncepta Mestne občine Novo mesto. Prizadeva si k uporabi okolju prijaznih in obnovljivih virov energije, hkrati pa k čim manjši porabi oz. k njenemu varčevanju, kar je v skladu z energetske politiko Republike Slovenije.

Sredstva so namenjena za Investicijsko vzdrževalna dela in izboljšave na področju energetike v objektih, ki so last Mestne občine Novo mesto, za izvedbo dela investicije Energetske sanacije objekta, ki ni vezan na pogodbeni prihranek, za najem licenčne programske opreme za izvajanje energetskega knjigovodstva v Mestni občini Novo mesto, za izdelavo energetskih izkaznic, za pripravo dokumentacije in projektov za prijavo občine na javne razpise za pridobitev sredstev iz raznih skladov za sofinanciranje energetskih sanacij javnih stavb, za spodbujanje varčne in učinkovite rabe energije.

Stanje projekta

Mestna občina Novo mesto izvaja akcijski načrt Energetskega koncepta Novo mesto. Vzpostavljen je bil energetski management v sklopu katerega se izvaja energetsko knjigovodstvo v javnih objektih, izvedene so bile energetske izkaznice javnih objektov, izdelano je bilo devetnajst Razširjenih energetskih pregledov stavb, izdelana je bila strokovna analiza prihrankov za potrebe energetskega pogodbenišтва v Mestni občini Novo mesto, izvedena je bila celovita energetska sanacija dveh šol in dveh vrtcev, izvedene so bile delne sanacije objektov kot so zamenjave dela stavbnega pohištva, rekonstrukcija kotlovnice...

PV-ES Evropska sredstva

PV-LS Lastna sredstva

OB085-16-0129 Energetska sanacija VVE Metka

Namen in cilji

Mestna občina Novo Mesto (MONM) namerava izvesti ukrepe izboljšanja energetske učinkovitosti v javnih stavbah po principu energetskega pogodbenišтва.

Pogodbeno zagotavljanje prihrankov (EPC) je poslovni model, pri katerem so izvedeni ukrepi za učinkovito rabo energije financirani s strani izvajalca, poplačani pa iz tako doseženih ciljnih prihrankov pri stroških za porabljeno energijo. V pripravljalni fazi izvajalec načrtuje in izvede ukrepe za varčevanje z energijo. Sledi glavna faza pogodbenega odnosa, ki zajema refinanciranje investicijskega vložka skozi prihranke pri izdatkih za energijo. Naročnik ima v večini primerov finančne koristi že od začetka glavne faze. Po poteku pogodbenega obdobja pa so prihranki pri stroških za energijo v celoti njegovi.

Glede na to, da imajo ukrepi na ovajih stavb praviloma dolge dobe vračanja investicije, je potrebno, da so v določenem deležu sofinancirani, saj v nasprotnem primeru ni mogoče pričakovati, da bodo ESCo podjetja zainteresirana za tovrstne projekte. V finančni perspektivi 2014-2020 so za namen Energetskega pogodbenišтва predvidena finančna sredstva, prvi razpisi se pričakujejo v prvem polletju leta 2016.

Objekt VVE Metka je predviden, da se ga energetsko sanira v letu 2016 v sklopu Energetskega pogodbenišтва. V naslednjih letih so sredstva predvidena za poplačevanje pogodbenika iz doseženih prihrankov. Predvideva se, da bodo pridobljena sofinancerska Evropska sredstva v višini 40% vrednosti investicije in vložek zasebnika po modelu JZP v višini 40% vrednosti investicije.

V sklopu energetske sanacije se izvede:

- Ureditev centralnega prezračevanja z izkoriščanjem odpadnega zraka
- Vgradnja termostatskih ventilov in termostatskih glav na celotno radiatorsko ogrevanje ter hidravlično uravnoteženje celotnega ogrevalnega sistema
- Energetska sanacija podstrehe z vgradnjo dodatnega sloja toplotne izolacije
- Toplotna izolacija fasade
- Toplotna izolacija stropov v kleti
- Zamenjava stavbnega pohištva
- Energetsko upravljanje

Stanje projekta

Izvedena je bila dokumentacija:

- Razširjen energetski pregled
- Energetska izkaznica
- Projekt za izvedbo
- Dokument identifikacije investicijskega projekta
- Strokovna analiza prihrankov za potrebe energetskega pogodbenišтва

Čaka se na izbor javno zasebnega partnerja in na razpis za pridobitev Evropskih sredstev. Nato sledi realizacija projekta.

OV-TDP Sovlagatelji

PV-ES Evropska sredstva

PV-LS Lastna sredstva

OB085-16-0130 Energetska sanacija VVE Pedenjped

Namen in cilj

Mestna občina Novo Mesto (MONM) namerava izvesti ukrepe izboljšanja energetske učinkovitosti v javnih stavbah po principu energetskega pogodbenišтва.

Pogodbeno zagotavljanje prihrankov (EPC) je poslovni model, pri katerem so izvedeni ukrepi za učinkovito rabo energije financirani s strani izvajalca, poplačani pa iz tako doseženih ciljnih prihrankov pri stroških za porabljeno energijo. V pripravljalni fazi izvajalec načrtuje in izvede ukrepe za varčevanje z energijo. Sledi glavna faza pogodbenega odnosa, ki zajema refinanciranje investicijskega vložka skozi prihranke pri izdatkih za energijo. Naročnik ima v večini primerov finančne koristi že od začetka glavne faze. Po poteku pogodbenega obdobja pa so prihranki pri stroških za energijo v celoti njegovi.

Glede na to, da imajo ukrepi na ovojih stavb praviloma dolge dobe vračanja investicije, je potrebno, da so v določenem deležu sofinancirani, saj v nasprotnem primeru ni mogoče pričakovati, da bodo ESCo podjetja zainteresirana za tovrstne projekte. V finančni perspektivi 2014-2020 so za namen Energetskega pogodbenišтва predvidena finančna sredstva, prvi razpisi se pričakujejo v prvem polletju leta 2016.

Objekt VVE Pedenjped je predviden, da se ga energetsko sanira v letu 2016 v sklopu Energetskega pogodbenišтва. V naslednjih letih so sredstva predvidena za poplačevanje pogodbenika iz doseženih prihrankov. Predvideva se, da bodo pridobljena sofinancerska Evropska sredstva v višini 40% vrednosti investicije in vložek zasebnika po modelu JZP v višini 40% vrednosti investicije.

V sklopu energetske sanacije se izvede:

- Nova kotlovnica na zemeljski plin
- Vgradnja termostatskih ventilov
- Rekonstrukcija razsvetljave
- Energetska sanacija podstrehe z vgradnjo dodatnega sloja toplotne izolacije
- Toplotna izolacija fasade
- Zamenjava stavbnega povišstva
- Zamenjava 1/3 strehe, ki še ni bil saniran
- Energetsko upravljanje

Stanje projekta

Izvedena je bila dokumentacija:

- Razširjen energetski pregled
- Energetska izkaznica
- Projekt za izvedbo
- Dokument identifikacije investicijskega projekta
- Strokovna analiza prihrankov za potrebe energetskega pogodbenišтва

Čaka se na izbor javno zasebnega partnerja in na razpis za pridobitev Evropskih sredstev. Nato sledi realizacija projekta.

OV-TDP Sovlagatelji

PV-ES Evropska sredstva

PV-LS Lastna sredstva

OB085-16-0131 Energetska sanacija OŠ Mali Slatnik

Namen in cilj

Mestna občina Novo Mesto (MONM) namerava izvesti ukrepe izboljšanja energetske učinkovitosti v javnih stavbah po principu energetskega pogodbenišтва.

Pogodbeno zagotavljanje prihrankov (EPC) je poslovni model, pri katerem so izvedeni ukrepi za učinkovito rabo energije financirani s strani izvajalca, poplačani pa iz tako doseženih ciljnih prihrankov pri stroških za porabljeno energijo. V pripravljalni fazi izvajalec načrtuje in izvede ukrepe za varčevanje z energijo. Sledi glavna faza pogodbenega odnosa, ki zajema refinanciranje investicijskega vložka skozi prihranke pri izdatkih za energijo. Naročnik ima v večini primerov finančne koristi že od začetka glavne faze. Po poteku pogodbenega obdobja pa so prihranki pri stroških za energijo v celoti njegovi.

Glede na to, da imajo ukrepi na ovojih stavb praviloma dolge dobe vračanja investicije, je potrebno, da so v določenem deležu sofinancirani, saj v nasprotnem primeru ni mogoče pričakovati, da bodo ESCo podjetja zainteresirana za tovrstne projekte. V finančni perspektivi 2014-2020 so za namen Energetskega pogodbenišтва predvidena finančna sredstva, prvi razpisi se pričakujejo v prvem polletju leta 2016.

Objekt OŠ Mali Slatnik je predviden, da se ga dokončno energetsko sanira v letu 2016 v sklopu Energetskega pogodbenišтва. V naslednjih letih so sredstva predvidena za poplačevanje pogodbenika iz doseženih prihrankov. V letu 2015 je bilo v sklopu energetske sanacije

zamenjano stavbno pohištvo, sanacija vlage zunanjih zidov in izolacija dela zunanjih zidov, ki je v zemlji ter predelava kotlovnice na energent zemeljski plin.

Predvideva se, da bodo pridobljena sofinancerska Evropska sredstva v višini 40% vrednosti investicije in vložek zasebnika po modelu JZP v višini 40% vrednosti investicije.

V sklopu energetske sanacije se izvede:

- fasada s toplotno izolacijo
- toplotna izolacija ostrešja
- sanacija strehe
- vgradnja termostatskih ventilov
- vgradnja toplotne črpalke za pripravo tople sanitarne vode izven kurilne sezone
- sanacija razsvetljave
- varčna kuhinjska napa
- sanacija tlakov v kletnih prostorih
- energetska upravljanje

Stanje projekta

Izvedena je bila dokumentacija:

- Razširjen energetski pregled
- Energetska izkaznica
- Projekt za izvedbo
- Dokument identifikacije investicijskega projekta
- Strokovna analiza prihrankov za potrebe energetskega pogodbenišтва

Izvedena je bila delna energetska sanacija objekta in sicer:

- zamenjava stavbnega pohištva
- sanacija vlage zunanjih zidov in izolacija dela zunanjih zidov, ki je v zemlji
- predelava kotlovnice na energent zemeljski plin

Čaka se na izbor javno zasebnega partnerja in na razpis za pridobitev Evropskih sredstev. Nato sledi realizacija preostale energetske sanacije objekta.

OV-TDP Sovlagatelji

PV-ES Evropska sredstva

PV-LS Lastna sredstva

OB085-16-0132 Energetska sanacija OŠ Dolž

Namen in cilj

Mestna občina Novo Mesto (MONM) namerava izvesti ukrepe izboljšanja energetske učinkovitosti v javnih stavbah po principu energetskega pogodbenišтва.

Pogodbeno zagotavljanje prihrankov (EPC) je poslovni model, pri katerem so izvedeni ukrepi za učinkovito rabo energije financirani s strani izvajalca, poplačani pa iz tako doseženih ciljnih prihrankov pri stroških za porabljeno energijo. V pripravljalni fazi izvajalec načrtuje in izvede ukrepe za varčevanje z energijo. Sledi glavna faza pogodbenega odnosa, ki zajema refinanciranje investicijskega vložka skozi prihranke pri izdatkih za energijo. Naročnik ima v večini primerov

finančne koristi že od začetka glavne faze. Po poteku pogodbenega obdobja pa so prihranki pri stroških za energijo v celoti njegovi.

Glede na to, da imajo ukrepi na ovajih stavb praviloma dolge dobe vračanja investicije, je potrebno, da so v določenem deležu sofinancirani, saj v nasprotnem primeru ni mogoče pričakovati, da bodo ESCo podjetja zainteresirana za tovrstne projekte. V finančni perspektivi 2014-2020 so za namen Energetskega pogodbeništv predvidena finančna sredstva, prvi razpisi se pričakujejo v prvem polletju leta 2016.

Objekt OŠ Dolž je predviden, da se ga celovito energetska sanira v letu 2017 v sklopu Energetskega pogodbeništv. V naslednjih letih so sredstva predvidena za poplačevanje pogodbenika iz doseženih prihrankov.

Predvideni ukrepi, ki se izvedejo v sklopu energetske sanacije:

- fasada s toplotno izolacijo
- toplotna izolacija ostrešja
- sanacija strehe
- zamenjava stavbnega pohištva
- vgradnja termostatskih ventilov
- kotlovnica na biomaso

Predvideva se, da bodo pridobljena sofinancerska Evropska sredstva v višini 40% vrednosti investicije in vložek zasebnika po modelu JZP v višini 40% vrednosti investicije.

Stanje projekta

Izvedena je bila dokumentacija:

- Razširjen energetski pregled (v izdelavi)
- Energetska izkaznica
- Strokovna analiza prihrankov za potrebe energetskega pogodbeništv

Čaka se na izbor javno zasebnega partnerja in na razpis za pridobitev Evropskih sredstev. Nato sledi realizacija projekta.

OV-TDP Sovlagatelj

PV-ES Evropska sredstva

PV-LS Lastna sredstva

OB085-16-0133 Energetska sanacija OŠ Podgrad

Namen in cilji

Mestna občina Novo Mesto (MONM) namerava izvesti ukrepe izboljšanja energetske učinkovitosti v javnih stavbah po principu energetskega pogodbeništv.

Pogodbeno zagotavljanje prihrankov (EPC) je poslovni model, pri katerem so izvedeni ukrepi za učinkovito rabo energije financirani s strani izvajalca, poplačani pa iz tako doseženih ciljnih prihrankov pri stroških za porabljeno energijo. V pripravljalni fazi izvajalec načrtuje in izvede ukrepe za varčevanje z energijo. Sledi glavna faza pogodbenega odnosa, ki zajema refinanciranje investicijskega vložka skozi prihranke pri izdatkih za energijo. Naročnik ima v večini primerov finančne koristi že od začetka glavne faze. Po poteku pogodbenega obdobja pa so prihranki pri stroških za energijo v celoti njegovi.

Glede na to, da imajo ukrepi na ovajih stavb praviloma dolge dobe vračanja investicije, je potrebno, da so v določenem deležu sofinancirani, saj v nasprotnem primeru ni mogoče

pričakovati, da bodo ESCo podjetja zainteresirana za tovrstne projekte. V finančni perspektivi 2014-2020 so za namen Energetskega pogodbenišтва predvidena finančna sredstva, prvi razpisi se pričakujejo v prvem polletju leta 2016.

Objekt OŠ Podgrad je predviden, da se ga celovito energetske sanira v letu 2017 v sklopu Energetskega pogodbenišтва. V naslednjih letih so sredstva predvidena za poplačevanje pogodbenika iz doseženih prihrankov.

Predvideni ukrepi, ki se izvedejo v sklopu energetske sanacije:

- fasada s toplotno izolacijo
- toplotna izolacija ostrešja
- sanacija strehe
- sanacija radona
- sanacija vlage v kletnih prostorih
- zamenjava stavbnega pohišstva

Predvideva se, da bodo pridobljena sofinancerska Evropska sredstva v višini 40% vrednosti investicije in vložek zasebnika po modelu JZP v višini 40% vrednosti investicije.

Stanje projekta

Izvedena je bila dokumentacija:

- Razširjen energetski pregled (v izdelavi)
- Energetska izkaznica
- Strokovna analiza prihrankov za potrebe energetskega pogodbenišтва

Čaka se na izbor javno zasebnega partnerja in na razpis za pridobitev Evropskih sredstev. Nato sledi realizacija projekta.

OV-TDP Sovlagatelji

PV-ES Evropska sredstva

PV-LS Lastna sredstva

OB085-16-0134 Energetska sanacija OŠ Brusnice

Namen in cilji

Mestna občina Novo Mesto (MONM) namerava izvesti ukrepe izboljšanja energetske učinkovitosti v javnih stavbah po principu energetskega pogodbenišтва.

Pogodbeno zagotavljanje prihrankov (EPC) je poslovni model, pri katerem so izvedeni ukrepi za učinkovito rabo energije financirani s strani izvajalca, poplačani pa iz tako doseženih ciljnih prihrankov pri stroških za porabljeno energijo. V pripravljalni fazi izvajalec načrtuje in izvede ukrepe za varčevanje z energijo. Sledi glavna faza pogodbenega odnosa, ki zajema refinanciranje investicijskega vložka skozi prihranke pri izdatkih za energijo. Naročnik ima v večini primerov finančne koristi že od začetka glavne faze. Po poteku pogodbenega obdobja pa so prihranki pri stroških za energijo v celoti njegovi.

Glede na to, da imajo ukrepi na ovojih stavb praviloma dolge dobe vračanja investicije, je potrebno, da so v določenem deležu sofinancirani, saj v nasprotnem primeru ni mogoče pričakovati, da bodo ESCo podjetja zainteresirana za tovrstne projekte. V finančni perspektivi 2014-2020 so za namen Energetskega pogodbenišтва predvidena finančna sredstva, prvi razpisi se pričakujejo v prvem polletju leta 2016.

Objekt OŠ Brusnice je predviden, da se ga celovito energetske sanira v letu 2017 v sklopu Energetskega pogodbeništva. V naslednjih letih so sredstva predvidena za poplačevanje pogodbenika iz doseženih prihrankov.

Predvideni ukrepi, ki se izvedejo v sklopu energetske sanacije:

- fasada s toplotno izolacijo
- toplotna izolacija ostrešja
- sanacija strehe
- zamenjava stavbnega pohištva
- vgradnja termostatskih ventilov
- kotlovnica na biomaso

Predvideva se, da bodo pridobljena sofinancerska Evropska sredstva v višini 40% vrednosti investicije in vložek zasebnika po modelu JZP v višini 40% vrednosti investicije.

Stanje projekta

Izvedena je bila dokumentacija:

- Razširjen energetski pregled (v izdelavi)
- Energetska izkaznica
- Strokovna analiza prihrankov za potrebe energetskega pogodbeništva

Čaka se na izbor javno zasebnega partnerja in na razpis za pridobitev Evropskih sredstev. Nato sledi realizacija projekta.

OV-TDP Sovlagatelji

PV-ES Evropska sredstva

PV-LS Lastna sredstva

OB085-16-0148 Pogodbeno zagotavljanje prihrankov po modelu JZP - 1. faza

Namen in cilji

Mestna občina Novo Mesto (MONM) namerava izvesti ukrepe izboljšanja energetske učinkovitosti v javnih stavbah po principu energetskega pogodbeništva.

Pogodbeno zagotavljanje prihrankov (EPC) je poslovni model, pri katerem so izvedeni ukrepi za učinkovito rabo energije financirani s strani izvajalca, poplačani pa iz tako doseženih ciljnih prihrankov pri stroških za porabljeno energijo. V pripravljalni fazi izvajalec načrtuje in izvede ukrepe za varčevanje z energijo. Sledi glavna faza pogodbenega odnosa, ki zajema refinanciranje investicijskega vložka skozi prihranke pri izdatkih za energijo. Naročnik ima v večini primerov finančne koristi že od začetka glavne faze. Po poteku pogodbenega obdobja pa so prihranki pri stroških za energijo v celoti njegovi.

Projekt je razdeljen na več faz. 1. faza zajema energetske sanacije 9 stavb, pri katerih ne potrebujemo gradbenih ukrepov v smislu celovite energetske prenove.

Ti objekti so:

- OŠ Drska (energetsko upravljanje)
- OŠ Grm (toplotna izolacija stropa mala telovadnica, energetsko upravljanje)
- OŠ Grm - bazen (toplotna izolacija stropa bazena, predelava klimata, energetsko upravljanje)

- Anton Podbevšek Teater (energetsko upravljanje)
- Mestna občina Novo mesto, Seidlova cesta 1 (termostatski ventili, sanacija razsvetljave, menjava oken,energetsko upravljanje)
- Dolenjski muzej - stavba Križatija in NOB (termostatski ventili, menjava stavbnega pohištva, nova kotlovnica na ZP,energetsko upravljanje)
- Vrtec Ostržek (energetsko upravljanje)
- Vrtec Kekec (termostatski ventili, energetsko upravljanje)
- ŠD Marof (energetsko upravljanje).

Skupna ocenjena vrednost ukrepov 1. faze znaša 257.000 EUR, ocenjeni prihranki pa 28.000 EUR letno. Za izvedbo 1. faze energetske sanacije so predvidena lastna sredstva v višini 30.000 EUR. Predvidena je 3% soudeležba Mestne občine Novo mesto pri prihrankih. Izvedba 1. faze energetske sanacije stavb je predvidena v letu 2016. V naslednjih letih so sredstva predvidena za poplačevanje pogodbenika iz doseženih prihrankov.

Stanje projekta

Izvedena je bila dokumentacija:

- Razširjeni energetski pregledi
- Energetske izkaznice
- Strokovna analiza prihrankov za potrebe energetskega pogodbenišтва

Čaka se na izbor javno zasebnega partnerja. Nato sledi realizacija projekta.

OV-TDP Sovlagatelji

PV-LS Lastna sredstva

15 VAROVANJE OKOLJA IN NARAVNE DEDIŠČINE

1502 Zmanjševanje onesnaženja, kontrola in nadzor

15029003 Izboljšanje stanja okolja