

1. UVOD

Občinski program varstva okolja (OPVO) je dokument, v katerem so izoblikovane usmeritve občine Zagorje ob Savi na področju varstva okolja in izpostavljeni načini oz. strategija reševanja problemov.

Kljub dejstvu, da občina Zagorje ob Savi zakonsko – *Zakon o varstvu okolja (in njegove spremembe ter dopolnitve) v 38. členu (ob smiselni uporabi 35. 36. in 37. člena) določa (ZVO-1UPB1, Ur. l. RS št. 39/06, 70/08 in 108/09), da morajo mestne občine (lahko pa tudi ostale občine ali širše samoupravne lokalne skupnosti) za svoje območje pripraviti program varstva okolja in operativne programe, ki pa ne smejo biti v nasprotju z nacionalnim programom in operativnimi programi varstva okolja* – ni zavezana k pripravi OPVO, se je odločila, da ga pripravi. Kot naročnik je pokazala pripravljenost, da se sooči z mnenjem različnih akterjev in skuša začrtati takšno pot prihodnjega delovanja in razvoja, na kateri bi upoštevala tako svoje interese kot tudi interese sooblikovalcev delovanja občine. In nenazadnje, kot naročnik lahko s pripravo takšnega dokumenta pridobi strokovne in korektne vrednosti ter ocene o potrebni stopnji varovanja okolja pred nadaljnjimi obremenitvami, ki posledično služijo kot podlaga za pripravo prostorskih planskih aktov.

2. IZHODIŠČA IN NAMEN OPVO

Problematika varstva okolja je kompleksna in zahteva interdisciplinaren pristop z usklajeno in aktivno udeležbo različnih dejavnikov (občina, zainteresirana javnost – tako strokovna kot laična, podjetja, društva ...). Prioriteten način reševanja okoljskih (pa tudi drugih) problemov mora temeljiti na sporazumnem reševanju, v katerem se spodbuja sodelovanje vseh zainteresiranih dejavnikov. Tak pristop je prav gotovo učinkovitejši od strogo in togo zakonsko predpisanega, ki se tovrstnih problemov prepogosto loteva zgolj deklarativno.

OPVO za občino Zagorje ob Savi je izdelan na osnovi:

- nacionalnega programa varstva okolja, ki predstavlja neke vrste okvir za okoljsko politiko v Sloveniji – načela in strateške usmeritve tega dokumenta so:
 - priprava in sprejem nove in dosledno izvajanje obstoječe zakonodaje, trajnostna raba naravnih virov, vključevanje zahtev varstva okolja pri načrtovanju prostorskega razvoja, integracija oziroma upoštevanje okoljskih vsebin v sektorskih politikah, okoljske tehnologije, spodbujanje trajnostne proizvodnje in potrošnje, ekonomska politika varstva okolja, dvig okoljske ozaveščenosti in dialog z vsemi zainteresiranimi ter sodelovanje javnosti in sanacija degradiranih območij;
- Zakona o varstvu okolja;
- državnih in lokalnih predpisov;
- osnutkov občinskih razvojnih programov posameznih področij;
- analize trenutnega stanja in dosedanjih aktivnosti na področju varstva okolja v občini, ki so zbrane v »Poročilu o stanju okolja za občino Zagorje ob Savi«;
- sodelovanja z različnimi skupinami javnosti;
- dobrega sodelovanja z naročnikom.

OPVO v veliki meri izhaja iz stanja lokalnega okolja, v njem so določeni prednostni problemi, cilji ter ukrepi, ki so potrebni za doseganje ciljev. Njegov glavni namen je v spodbujanju in podpiranju celovitega okoljskega upravljanja na lokalnem nivoju. Program je naravnan trajnostno in sonaravno ter kljub prej izpostavljenemu dejstvu o kompleksnosti obravnavane problematike še zdaleč ne daje odgovorov na vsa vprašanja, predstavlja pa dobro osnovo oz. enega izmed temeljev za okoljski, prostorski, gospodarski, družbeni in še kakšen razvoj

občine. V njem se v največji možni meri upoštevajo cilji varstva okolja ZVO-1 (Smernice za pripravo občinskih programov varstva okolja, 2007):

1. preprečitev in zmanjšanje obremenjevanja okolja,
2. ohranjanje in izboljševanje kakovosti okolja,
3. trajnostna raba naravnih virov,
4. zmanjšanje rabe energije in večja uporaba obnovljivih virov energije,
5. odpravljanje posledic obremenjevanja okolja, izboljšanje porušenega naravnega ravnovesja in ponovna vzpostavitev njegovih regeneracijskih sposobnosti,
6. večanje snovne učinkovitosti proizvodnje in potrošnje in
7. opuščanje ter nadomeščanje uporabe nevarnih snovi.

Gre torej za skupen strateški dokument občine, ki služi kot osnova za pripravo strateških, političnih, razvojnih, investicijskih in prostorskih dokumentov občine.

3. METODA DELA

Program je izdelan na osnovi primerov tovrstnih programov v Sloveniji, smernic, ki so jih za izdelavo programov varstva okolja pripravili na Ministrstvu RS za okolje in prostor ter izhodišč, predstavljenih v prejšnjem poglavju.

Poročilo o stanju okolja za občino Zagorje ob Savi, ki predstavlja osnovo za pripravo OPVO je pripravljeno na osnovi DPSIR metodologije (evropsko priznana metodologija za spremljanje stanja okolja) v okviru katere poznamo oz. obravnavamo gonilne sile, pritiske, stanje, vplive in odzive. Gonilne sile so socialno-ekonomski dejavniki in dejavnosti, ki povzročajo povečanje ali omejevanje pritiskov na okolje (npr. obseg gospodarskih, prometnih ali turističnih dejavnosti). Pritiske sestavljajo neposredne antropogene obremenitve in vplivi na okolje (npr. izpusti onesnaževal ali raba naravnih virov). Stanje se nanaša na trenutno stanje in na trende okolja (npr. parametri kakovosti zraka, vodnih teles, tal, raznovrstnost vrst v posamezni geografski regiji, razpoložljivost naravnih virov kot so les ali sladka voda). Vplivi so učinki spremenjenega okolja na zdravje ljudi in drugih organizmov. Odzivi so odgovori družbe na okoljske probleme. To so lahko posebni ukrepi države (npr. takse na rabo naravnih virov), odločitve podjetij in posameznikov (npr. investicije podjetij v nadzor nad onesnaževanjem ali nakupi recikliranih dobrin v gospodinjstvih).

4. POTEK PRIPRAVE OPVO

Prva stopnja v procesu priprave je bila odločitev občine Zagorje ob Savi, da kljub dejstvu, da je zakon tega ne obvezuje, pripravi OPVO. Po tem, ko smo bili izbrani kot najugodnejši ponudnik oz. po podpisu pogodbe, smo v sodelovanju z naročnikom pričeli s kampanjo za vključitev javnosti, prav tako pa smo določili delovno skupino (organizacijski odbor), ki je nadzorovala izvedbo projekta.

V prvi fazi smo pripravili »Poročilo o stanju okolja«, ki je osnova za pripravo OPVO in katerega namen je bil vzpostavitev pregleda nad stanjem okolja, vplivi na okolje in ključnimi akterji na področju varstva okolja v občini Zagorje ob Savi. Podatki o stanju okolja do sedaj namreč niso bili zbrani na enem mestu, ampak so se zbirali v okviru rednih državnih monitoringov stanja okolja, sektorskih študij ali analiz posameznega »elementa« okolja. Poročilo predstavlja enega izmed temeljnih izhodišč za oblikovanje aktivnosti za izboljšanje kakovosti okolja v Občini Zagorje ob Savi. Ne zajema le pregleda stanja po posameznih »elementih« okolja kot so zrak, vode, tla, ampak tudi dejavnosti (gonilnih sil), ki vplivajo na okolje ter ključnih akterjev – organizacij, ki bodisi neposredno bodisi posredno vplivajo na kakovost okolja oz. se ukvarjajo z varstvom okolja. V okviru vsakega poglavja so predstavljene najpomembnejše ugotovitve ter izpostavljeni glavni problemi.

V drugi fazi smo z namenom pridobitve čim širšega spektra mnenj, informacij ... o obravnavani problematiki organizirali in izvedli dve delavnici. Namen prve je bil identificirati in rangirati probleme na področju varstva okolja s ciljem pridobitve videnja tovrstne problematike s strani zainteresirane javnosti. V okviru druge pa smo izoblikovali cilje programa, strategije, pa tudi konkretne ideje, rešitve oz. predloge za doseg teh ciljev.

V nadaljevanju smo na osnovi poročila o stanju okolja, delavnic ter ob intenzivnem sodelovanju in usklajevanju tako s predstavniki naročnika kot organizacijskim odborom pripravili osnutek OPVO, v katerem so skladno s prej omenjeno metodologijo, po posameznih segmentih izpostavljeni prednostni cilji na področju varstva okolja v občini Zagorje ob Savi.



5. PREDNOSTNI CILJI NA PODROČJU VARSTVA OKOLJA

5.1 ZRAK IN PODNEBNE SPREMEMBE

Strateški cilj A (SCA): Varstvo zraka in prilagajanje podnebnim spremembam

Okoljski cilji (OKC):

- OKC 1: Izboljšanje kakovosti zraka ob prometnicah (vplivno območje prometnic);
- OKC 2: Zmanjšanje daljinskega onesnaževanja (potencialni onesnaževalci iz sosednjih občin);
- OKC 3: Zmanjšanje emisij onesnažil v zrak iz industrijskih virov v občini (potencialni problem manjših podjetij, ki niso zavezanci);
- OKC 4: Zmanjšanje emisij onesnažil iz kurišč ter individualnih kurišč;
- OKC 5: Racionalna raba energije – povečanje energetske učinkovitosti;

Sistemske ukrepe (SU):

- SU SCA 1: Zagotovitev prostorskih pogojev, izdelava prostorskih aktov za obvoznico;
- SU SCA 2: Strategija vzpostavitve konstruktivnega sodelovanja pri odločanju o zadevah povezanih s potencialnimi onesnaževalci zraka v sosednjih občinah (npr. Lafarge Cement, Termoelektrarna Trbovlje, tranzitni promet ipd.);
- SU SCA 3: Moratorij na posege, ki povečujejo obstoječo raven emisij;
- SU SCA 4: Energetska strategija občine s poudarkom na učinkoviti rabi energije (npr. obnova izolacij, oken,...) in rabi obnovljivih virov energije; s predvidenimi ukrepi za vzpodbujanje;
- SU SCA 5: Celovite energetske sistemske rešitve (predvsem zemeljski plin, potencialno biomasa, kogeneracija ...);
- SU SCA 6: Izdelava strokovnih podlag za urejanje javnega prometa na občinski in medobčinski ravni;
- SU SCA 7: Strategija razvoja kolesarskih stez in pešpoti;

Sistemske ukrepe	Nosilci in partnerji	Rok
SU SCA 1: Zagotovitev prostorskih pogojev, izdelava prostorskih aktov za obvoznico;	Občina – oddelek za OP	2015
SU SCA 2: Strategija konstruktivnega sodelovanja pri odločanju o zadevah povezanih s potencialnimi onesnaževalci zraka v sosednjih občinah (npr. Lafarge Cement, Termoelektrarna Trbovlje, tranzitni promet ipd.);	*Občina – župan *koordinator po programu ukrepov za zmanjšanje PM10	2012
SU SCA 3: Moratorij na posege, ki povečujejo obstoječo raven emisij;	Občina predlaga vladi RS	2012
SU SCA 4: Energetska strategija občine s poudarkom na učinkoviti rabi energije (npr. obnova izolacij, oken...) in rabi obnovljivih virov energije s predvidenimi ukrepi za vzpodbujanje;	*Občina – oddelek za OP in GJS ; * AURE	2014
SU SCA 5: Celovite energetske sistemske rešitve (predvsem zemeljski plin, kogeneracija ...);	*Občina – oddelek za OP in GJS; * koncesionarji	2014
SU SCA 6: Izdelava strokovnih podlag za urejanje javnega prometa na občinski in medobčinski ravni;	Občina – oddelek za GJS	2015
SU SCA 7: Strategija razvoja kolesarskih stez in pešpoti;	Občina – oddelek za GJS in OP	2015

Operativni cilji (OC):

OC SCA 1: Do izgradnje obvoznice optimirati prometno pretočnost skozi naselja (manjši izpusti) in preučiti možnost saniranja kritičnih mest (vrtci, šole);

OC SCA 2: Izvajanje strategije konstruktivnega sodelovanja pri odločanju o zadevah povezanih s potencialnimi onesnaževalci zraka v sosednjih občinah (pridobitev statusa stranke v upravnih postopkih pridobivanja OVD);

OC SCA 3: Trajnostna rešitev lokalnega prometa;

OC SCA 4: Sprotno obnavljanje, širjenje ipd. obstoječega cestnega omrežja (tudi kolesarskih steza, pešpoti, ...);

OC SCA 5: Zmanjšanje porabe energije v javnih in drugih objektih;

OC SCA 6: Intenzivnejša izraba obstoječega plinovodnega sistema;

Evalvacija – kazalniki

- Pogostost preokračitev mejnih vrednosti določenih parametrov;
- Število objektov z neprimerno izolacijo;
- Poraba električne energije na leto;
- Izvajanje navedenih ukrepov;
- Letna poraba energije v občinskih in javnih stavbah;
- Poraba energije na enoto površine ali volumna;
- Delež energije pridobljen iz obnovljivih virov energije;
- Odstotek povečanje uporabe plina kot energenta;
- Dolžina obnovljenih oz. na novo zgrajenih kolesarskih stez, pešpoti ipd.;
- Odstotek povečanje števila potnikov občinskega in medobčinskega prometa;

5.2 VODE

Strateški cilj B (SCB): Izboljšanje gospodarjenja z vodami

Okoljski cilji (OKC):

- OKC 1:** Zagotavljanje celostnega zajemanja in čiščenja komunalnih odpadnih voda, tako v strnjenih naseljih, kot na območjih razpršene poselitve (npr. samotne kmetije);
- OKC 2:** Zagotavljanje celostnega zajemanja in čiščenja odpadnih voda kot posledice gospodarske, še posebej industrijske dejavnosti, tako v strnjenih naseljih, kot na območjih razpršene poselitve;
- OKC 3:** Zagotavljanje celostnega zajemanja in čiščenja padavinske vode;
- OKC 4:** Zagotavljanje neoporečne pitne vode vsem prebivalcem občine;
- OKC 5:** Zmanjšanje izgub na cevovodih in s tem zmanjšanje potrebe po zajemanju vode;
- OKC 6:** Zmanjšanje porabe pitne vode v gospodinjstvih in pri drugih končnih porabnikih;
- OKC 7:** Izboljšanje kakovosti vodotokov;

Sistemske ukrepi (SU):

SU SCA 1: Ozaveščanje prebivalstva o varčevanju z vodo in njenem manjšem onesnaževanju;

Sistemske ukrepi	Nosilci in partnerji	Rok
SU SCA 1: Ozaveščanje prebivalstva o varčevanju z vodo in njenem manjšem onesnaževanju;	Občina – oddelek za OP * Javno komunalno podjetje	vsako leto

Operativni cilji (OC):

- OC SCB 1:** Posodobitev in sanacija kanalizacijskega omrežja, zlasti izgradnja zadrževalnih bazenov;
- OC SCB 2:** Izgradnja manjkajoče kanalizacije (skladno s programom odvajanja in čiščenja odpadnih voda v porečju srednje Save);
- OC SCB 3:** Izgradnja čistilnih naprav skladno s programom odvajanja in čiščenja odpadnih voda v porečju srednje Save;
- OC SCB 4:** Posodobitev in sanacija vodovodnega omrežja;
- OC SCB 5:** Vzdrževanje/vzpostavitev HACCP sistema pri manjših vodovodnih sistemih;
- OC SCB 6:** Določitev upravljavcev manjših vodovodnih sistemov;
- OC SCB 7:** Iskanje novih virov kvalitetne pitne vode;
- OC SCB 8:** Rekonstrukcija zajetij pitne vode;
- OC SCB 9:** Vzpostavitev katastra onesnaževalcev vodotokov;

OC SCB 10: Sprotno urejanje vodotokov (vzdrževanje strug in brežin);

OC SCB 11: Nadzor nad vodovarstvenimi pasovi;

Evalvacija – kazalniki

- Delež prebivalcev, priključenih na javno vodovodno omrežje;
- Poraba pitne vode na prebivalca;
- Delež prebivalcev, priključenih na kanalizacijo;
- Dolžina (na novo zgrajenega) kanalizacijskega omrežja;
- Znižanje deleža izgub;
- Kakovost površinskih vodotokov (različni parametri);
- Kakovost podtalnice (različni parametri);
- Kakovost pitne vode;

5.3 ODPADKI

Strateški cilj C (SCC): Učinkovito ravnanje ter gospodarjenje z odpadki

Okoljski cilji (OKC):

OKC 1: Zagotavljanje zakonsko usklajenega ter ekološko in ekonomsko uravnovešenega celovitega ravnanja ter gospodarjenja z odpadki;

OKC 2: Stalno nadgrajevanje ter izboljševanje učinkovitosti sistema ločenega zbiranja odpadkov;

Sistemske ukrepi (SU):

SU SCC 1: Strategija stalne komunikacije z različnimi ciljnimi skupinami javnosti z namenom informiranja in ozaveščanja o celovitem gospodarjenju z odpadki - zlasti v zvezi z ločenim zbiranjem in ravnanjem z nevarnimi odpadki;

SU SCC 2: Strategija vzpostavitve konstruktivnega sodelovanja pri odločanju o zadevah, povezanih s potencialnimi predelovalci odpadkov v sosednjih občinah (npr. Lafarge Cement, Termoelektrarna Trbovlje);

SU SCC 3: Organizacija in nadzor (spremljanje, izboljšave, prilagajanje, investicije) nad delovanjem javne službe za ravnanje z odpadki;

Sistemske ukrepi	Nosilci in partnerji	Rok
SU SCC 1: Strategija stalne komunikacije z različnimi ciljnimi skupinami javnosti z namenom informiranja in ozaveščanja o celovitem gospodarjenju z odpadki - zlasti v zvezi z ločenim zbiranjem in ravnanjem z nevarnimi odpadki;	Javno komunalno podjetje	2011
SU SCC 2: Strategija vzpostavitve konstruktivnega sodelovanja pri odločanju o zadevah povezanih s potencialnimi predelovalci odpadkov v sosednjih občinah (npr. Lafarge Cement, Termoelektrarna Trbovlje);	Občina – župan	2012
SU SCC 3: Organizacija in nadzor (spremljanje, izboljšave, prilagajanje, investicije) nad delovanjem javne službe za ravnanje z odpadki;	Javno komunalno podjetje	2012

Operativni cilji (OC):

OC SCC 1: Odvažanje mešanih komunalnih odpadkov na odlagališče Unično (v občini Hrastnik);

OC SCC 2: Sprotno urejanje in posodabljanje zbirnega centra ter ekoloških otokov, širjenje odlagališča Unično;

OC SCC 3: Sprotna identifikacija in sanacija divjih (črnih) odlagališč odpadkov;

OC SCC 4: Izobraževalne ter ozaveščevalne dejavnosti (predavanja, okrogle mize, delavnice, natečaji, akcije čiščenja, letaki, brošure, zgibanke itd.) za različne ciljne skupine javnosti;

OC SCC 5: Nadzor (v okviru pristojnosti) nad izvajanjem predpisov s področja ravnanja ter gospodarjenja z odpadki in ukrepi v primeru kršitev;

Evalvacija – kazalniki

- Količina odpadkov na prebivalca;
- Število prebivalcev, ki gravitirajo na eno zbiralnico ločenih frakcij;
- Število frakcij, ki se ločeno zbirajo na izvoru v zbiralnicah ločenih frakcij in v zbirnih centrih;
- Dostopnost do zbiralnic ločenih frakcij in zbirnih centrov;
- Količine posameznih ločeno zbranih frakcij na prebivalca;
- Delež ločeno zbranih frakcij glede na celotno količino odpadkov;
- Delež snovne izrabe ločeno zbranih frakcij;
- Delež masne izrabe ostanka odpadkov;
- Delež energetske izrabe ostanka odpadkov;
- Kakovost podtalnic v okolici odlagališč (periodično spremljanje);
- Število divjih odlagališč odpadkov na vodovarstvenih območjih (periodično spremljanje);
- Kakovost odpadnih izcednih vod;

5.4 HRUP, SVETLOBNO ONESNAŽEVANJE

Strateški cilj D (SCD): Varstvo pred hrupom in svetlobnim onesnaževanjem

Okoljski cilji (OKC):

OKC 1: Zmanjšanje obremenitve s hrupom – skladno z »Uredbo o mejnih vrednostih kazalcev hrupa v okolju«;

OKC 2: Zniževanje ravni hrupa zaradi prometa;

OKC 3: Smiselno načrtovanje in umeščanje novih prometnic, industrijskih in drugih z vidika hrupa »problematičnih« objektov v prostor – upoštevanje zakonodaje;

OKC 4: Racionalna raba energije;

Sistemske ukrepi (SU):

SU SCD 1: Zagotovitev prostorskih pogojev, izdelava prostorskih aktov za obvoznico;

SU SCD 2: Izdelava strokovnih podlag za urejanje javnega prometa na občinski in medobčinski ravni;

SU SCD 3: Vzpostavitev monitoringa hrupa;

SU SCD 4: Strategija ustrežnejše javne razsvetljave;

SU SCD 5: Program menjave obstoječih svetilk;

Sistemske ukrepi	Nosilci in partnerji	Rok
SU SCD 1: Zagotovitev prostorskih pogojev, izdelava prostorskih aktov za obvoznico;	Občina – OP	
SU SCD 2: Izdelava strokovnih podlag za urejanje javnega prometa na občinski in medobčinski ravni;	Občina – OP in GJS	
SU SCD 3: Vzpostavitev monitoringa hrupa;	Občina – OP	
SU SCD 4: Strategija ustrežnejše javne razsvetljave;	Občina – GJS	
SU SCD 5: Program, izvajanje menjave obstoječih svetilk;	Občina – GJS	

Operativni cilji (OC):

OC SCD 1: Do izgradnje obvoznice optimirati prometno pretočnost skozi naselja (manjši hrup) in preučiti možnost saniranja kritičnih mest (vrtci, šole);

OC SCD 2: Trajnostna rešitev lokalnega prometa;

OC SCD 3: Prve meritve hrupa, izvajanje aktivnosti v okviru monitoringa, karta območij varstva pred hrupom;

OC SCD 4: Menjava obstoječih svetilk po sprejetem programu (z vidika varčevanja z energijo in svetlobnega onesnaževanja);

Evalvacija – kazalniki

- Število s hrupom prekomerno obremenjenih prebivalcev ter objektov;
- Število ljudi, ki so izpostavljeni vrednostim hrupa L_{dvn} , ki so višje od 55 dbA;
- Število zamenjanih svetilk;

5.5 TLA

Strateški cilj E (SCE): Kakovost (neoporečnost) tal, smotrni posegi v prostor – trajnostni razvoj naselij

Okoljski cilji (OKC):

- OKC 1: Sanacija degradiranih (poškodovanih) tal;
- OKC 2: Izboljšanje kakovosti tal;
- OKC 3: Izboljšanje kakovosti bivanja;
- OKC 4: Pridobivanje površin za prostočasne in rekreacijske dejavnosti;
- OKC 5: Ohranjanje zelenih površin;
- OKC 6: Omejevanje širjenja poselitve brez ustrezne infrastrukture;
- OKC 7: Ker se tla v pomembni meri onesnažujejo preko zraka – tudi cilji, naštetih pri zraku;
- OKC 8: Vzpodbujanje okolju prijaznega kmetijstva;

Sistemske ukrepi (SU):

- SU SCE 1: Priprava strategije varstva tal v občini na osnovi predhodno opravljenih kontrolnih meritev (vsebnost težkih kovin, dioksinov in drugih onesnažil);
- SU SCE 2: Strategija vzpostavitve konstruktivnega sodelovanja pri odločanju o zadevah, povezanih s potencialnimi onesnaževalci zraka v sosednjih občinah (npr. Lafarge Cement, Termoelektrarna Trbovlje, promet ipd.);
- SU SCE 3: Spodbujanje ekološkega načina kmetovanja (v neonesnaženih območjih občine) ter razvoja dopolnilnih dejavnosti;

Sistemske ukrepi	Nosilci in partnerji	Rok
SU SCE 1: Priprava strategije varstva tal v občini na osnovi predhodno opravljenih kontrolnih meritev (vsebnost težkih kovin, dioksinov in drugih onesnažil);	Občina – OP	2012
SU SCE 2: Strategija vzpostavitve konstruktivnega sodelovanja pri odločanju o zadevah povezanih s potencialnimi onesnaževalci zraka v sosednjih občinah (npr. Lafarge Cement, Termoelektrarna Trbovlje, promet ipd.);	Občina – župan	2012
SU SCE 3: Spodbujanje ekološkega načina kmetovanja (v neonesnaženih območjih občine) ter razvoja dopolnilnih dejavnosti;	*Občina – Oddelek za gospodarstvo * Kmetijsko svetovalna služba	2012

Operativni cilji:

OC SCE 1: Preprečevanje posegov v potencialno nevarna območja;

OC SCE 2: Sprotna sanacija degradiranih površin in njihovo vzdrževanje;

OC SCE 3: Meritve onesnaženosti tal (težke kovine, fitofarmaceutska sredstva, druga onesnažila);

OC SCE 4: Operativni cilji s področja zraka;

OC SCE 5: Ohranjanje obstoječih in načrtovanje novih zelenih površin v naseljih;



5.6 ZDRAVJE PREBIVALSTVA

Strateški cilj F (SCF): Zdravje občanov

Okoljski cilji:

OKC 1: Zagotavljanje visoke ravni zdravja občanov;

Sistemske ukrepi (SU):

SU SCF 1: Promocija zdravja;

SU SCF 2: Ustrezno preventivno delovanje;

SU SCF 3: Ustrezni kurativni ukrepi;

SU SCF 4: Ustvarjanje zdravega delovnega okolja;

SU SCF 5: Sodelovanje na relaciji primarno zdravstvo – šole – občani – društva – vzgojno varstvene organizacije;

SU SCF 6: Sodelovanje društva za boj proti raku s sorodnimi društvi oz. institucijami;

Sistemske ukrepi	Nosilci in partnerji	Rok
SU SCF 1: Promocija zdravja;	*Občina *Zdravstvene ustanove	2011
SU SCF 2: Ustrezno preventivno delovanje;	Zdravstvene ustanove	2011
SU SCF 3: Ustrezni kurativni ukrepi;	Zdravstvene ustanove	2011
SU SCF 4: Ustvarjanje zdravega delovnega okolja;	Podjetja	2011
SU SCF 5: Sodelovanje na relaciji primarno zdravstvo – šole – občani – društva – vzgojno varstvene organizacije;	Regijski odbor za javno zdravje	2012
SU SCF 6: Sodelovanje društva za boj proti raku s sorodnimi društvi oz. institucijami;	Regijski odbor za javno zdravje	2012

Operativni cilji:

OC SCF 1: Moratorij na posege, ki povečujejo obstoječo raven emisij;

OC SCF 2: Izobraževanje, ozaveščanje (pravilna prehrana in prehrabene navade, življenje v okolju brez cigaretnega dima, redna telesna aktivnost, psiho – socialno okolje brez patoloških stresov ...);

OC SCF 3: Analiza zdravstvenega stanja občanov po posameznih kategorijah in skupinah bolezni (nesreče, rakava obolenja, vzroki smrti ...) – sodelovanje z Zavodom za zdravstveno varstvo;

OC SCF 4: Povezovanje (sistemske) ljudi s podobnimi zdravstvenimi težavami – ustanavljanje društev, delovnih skupin ipd;

OC SCF 5: Omogočiti brezplačne izlete, letovanja, počitnice ... socialno ogroženim otrokom (še posebej tistim z zdravstvenimi težavami npr. astma) – delna oz. celotna sponzorstva – povezovanje z lokalnim gospodarstvom;

OC SCF 6: Klicni center, spletne strani (forum) – pomoč oz. svetovanje občanom v zvezi z zdravstvenimi storitvami, z dostopom do slednjih ipd;