

PRILOGA 2: Obrazec letnega poročila

LETNO POROČILO O IZVEDENIH UKREPIH IZ AKCIJSKEGA NAČRTA LOKALNEGA ENERGETSKEGA KONCEPTA IN NJIHOVIH UČINKIH (9., 10. IN 11. ALINEJA 3. ČLENA PRAVILNIKA O METODOLOGIJI IN OBVEZNIH VSEBINAH LOKALNIH ENERGETSKIH KONCEPTOV, Ur. List RS št. 74/2009)

Samoupravna lokalna skupnost: **Občina Tolmin**

Oseba za stike (ime in priimek, telefon, e-naslov): **Miran Drole, vodja oddelka za okolje in prostor, tel. 05 3819525, email: miran.drole@tolmin.si**

Leto sprejema lokalnega energetskega koncepta: **2012**

Datum poročanja: **31.01.2014**

1. Občina Tolmin IMA/NIMA občinskega energetskega upravljavca.
2. Občina Tolmin JE/NI vključena v lokalno energetskega agencijo.
3. Če JE, v katero: **GOLEA – Goriška lokalna energetska agencija**

4. V preteklem letu so bile izvedene dejavnosti za:

- učinkovito rabo energije,
- uporabo obnovljivih virov energije ter
- izboljšanje oskrbe z energijo, ki zajema proizvodnjo, prenos in distribucijo

Izvedena dejavnost	Investicijska vrednost oziroma strošek dejavnosti v EUR (neto vrednost)	Struktura financiranja izvedene dejavnosti glede na vir financiranja	Učinek dejavnosti ¹	Planirano v LEK/ doseženo v %
Izdelava poročila o izvedenih aktivnostih iz LEK v letu 2013 ter plan aktivnosti za leto 2014 lenom Pravilnika o metodologiji in obveznih vsebinah lokalnih energetskih konceptov (Ur. List RS, št. 74/2009)).	666,67 €	100% Občina Tolmin	Učinek je posreden	Doseženo v 100%
Izdelava investicijske dokumentacije (DIIP) za energetska sanacijo OŠ Podbrdo in ZD Tolmin (stavba A)	8.170,00 €	100% Občina Tolmin	Učinek je posreden	Doseženo v 100%
Izdelava investicijske dokumentacije (DIIP) za vzdrževanje šol in vrtcev (PŠ Volče, PŠ Kamno)	3.000,00 €	100% Občina Tolmin	Učinek je posreden	Doseženo v 100%
Priprava končnega poročila in predstavitve projekta za sofinancerja (Petrol) energetske prenove razsvetljave v Knjižnici Tolmin	350,00 €	100% Občina Tolmin	Učinek je posreden	Doseženo v 100%
Izvedene aktivnosti energetskega knjigovodstva s CSRE v občini Tolmin	1.639,34 €	100% Občina Tolmin	Z izvedbo ukrepa se je zmanjšalo rabo električne energije v ŠC Tolmin za 10,9 % oziroma za 43.173 kWh ter emisije CO2 za 23.745 kg	Doseženo v 100%
Zbiranje podatkov za izdelavo lokalnega energetskega koncepta (v nadaljevanju LEK)	2.190,98 €	100% Občina Tolmin	Učinek je posreden	Doseženo v 100%
Dopolnitev DIIP DOLB Tolmin	819,67 €	100% Občina Tolmin	Učinek je posreden	Doseženo v 100%
Projekt Obnovljivi viri energije v primorskih občinah (investicija, nadzor in VPD) za kotlovnico na lesno biomaso v Knjižnica Cirila Kosmača Tolmin (plačilo 2. dela investicije v letu 2013)	8.234,57 €	60% Švicarski prispevek 40% Občina Tolmin	Učinek ukrepa je naveden v letnemu poročilu iz leta 2012	Doseženo v 100%

Projekt Obnovljivi viri energije v primorskih občinah: sorazmerni del stroškov za izvedbo projektnih aktivnosti št. 3,4,5 v letu 2013 (promocija, izobraževanje in projektno vodenje)	2.201,09 €	100% Občina Tolmin	Učinek je posreden	Doseženo v 100%
Projekt Obnovljivi viri energije v primorskih občinah: Aktivnost izobraževanja osnovnošolskih otrok (OŠ Tolmin in Gimnazija Tolmin): -izvedba krožkov in -tehniških dnevi po šolah.	Strošek dejavnosti obračunan pod izvedeno dejavnost Projekt OVE v primorskih občinah: sorazmerni del stroškov za izvedbo projektnih aktivnosti A 3,4,5 v letu 2013	/	Učinek je posreden	Doseženo v 100%
Aktivnosti v okviru projekta Futurelights: -Skupna strategija za trajnostno javno razsvetljavo (2. del) - Projektna dokumentacije za celovito sanacijo javne razsvetljave (2. del) -Izdelava izvedbenih načrtov posodobitve javne razsvetljave -ostale aktivnosti	2.964,27 €	85% Programa čezmejnega sodelovanja Slovenija-Italija 2007–2013, sredstva ESRR in nacionalna sredstva 5% Občina Tolmin	Učinek je posreden	Doseženo v 100%
Investicija v prenovo notranje razsvetljave v Knjižnica Cirila Kosmača Tolmin	23.010,94 €	50 % Knjižnica Cirila Kosmača Tolmin 50 % PetrolURE	Ocenjujemo, da se bo zmanjšalo rabo energije po izvedbi ukrepa za 41.359 kWh ter emisije CO2 za 22.747 kg	Doseženo v 100%
Sanacija 135 svetilk javne razsvetljave v okviru investicijskega vzdrževanja	34.223,89	100 % Občina Tolmin	Ocenjujemo, da se bo zmanjšalo rabo energije po izvedbi ukrepa za 44.000 kWh ter emisije CO2 za 24.200 kg	Doseženo v 100%

(Vpišite tudi morebitne študije izvedljivosti, investicijske načrte, pridobivanje dokumentacije ipd. za pripravo izvedbe posameznih projektov)

5. V okviru projekta Ozaveščanje in izobraževanje širše javnosti in zaposlenih v občini Tolmin na temo učinkovita raba energije in uporaba obnovljivih virov smo v preteklem letu izvedli te dejavnosti:

Objavljeni prispevki v posameznih medijih in njihovi naslovi:

- članek z naslovom »O šoli in ironiji«, objavljen v časopisu Delo, dne 26.3.2013,
- članek z naslovom »Puntali se bodo za to, kar jim pripada«, objavljen v časopisu Primorske novice, dne 11.3.2013,
- članek z naslovom »Horuk za nove, svetle čase«, objavljen v časopisu Primorske novice, dne 28.2.2013,
- članek z naslovom »Občina Tolmin bo tožila ministrstvo za infrastrukturo in prostor«, objavljen v časopisu Delo, dne 11.3.2013,
- članek z naslovom »Država odteguje pomoč za energetske obnove šolskega centra«, objavljen v časopisu Primorske novice, dne 11.3.2013,
- članek z naslovom »Tolminci: Neupravičeno smo izpadli iz razpisa«, objavljen v časopisu Dnevnik, dne 12.3.2013,
- članek z naslovom »Srečanje partnerjev projekta Futurelights-Javna razsvetljava prihodnosti«, objavljen na www.MojaObcina.si, dne 5.2.2013,
- prispevek z naslovom »Dan OVE« objavljen na RTV SLO-Radio Slovenija-danes do 13:00, dostopen na <http://ava.rtv slo.si/predvajaj/danes-do-13-00/ava2.168562985> – na 17 min. 30 sek., dne 5.6.2013,
- prispevek z naslovom »Odmevi na dan OVE« objavljen na Radio Koper-Primorski dnevnik, dostopen na <http://ava.rtv slo.si/predvajaj/primorski-dnevnik/ava2.168574565> – na 8 min. 55 sek., dne 5.6.2013,
- prispevek z naslovom »Dan OVE«, objavljen na TV Koper-Primorska kronika, dostopen na <http://ava.rtv slo.si/predvajaj/primorska-kronika/ava2.168685102/> - na 13 min. 27 sek., dne 5.6.2013,
- članek z naslovom »Nov hladen tuš: otroci bodo morali še naprej zmrzovati«, objavljen v časopisu Primorske novice, dne 9.11.2013,
- članek z naslovom »Spodbujanje rabe kolesa za vsakdanjo vožnjo«, objavljen v Sočasniku, št. 5,
- druge.

Pripravljene in razdeljene letaki, brošure, drugo predstavitveno gradivo:

- Izvedena svetovanja občanom v okviru Energetske svetovalne pisarne ENSVET Tolmin.

Organizirana srečanja za širšo javnost, naslovi in kraji teh srečanj ter približno število udeležencev:

- Izvedba svetovanj oziroma srečanj za širšo javnost je v domeni Energetske svetovalne pisarne ENSVET Tolmin.

Delavnice in druga srečanja na temo energetike, ki so se jih udeležili zaposleni občine:

- Delavnica GOLEA: »Dan odprtih vrat Golea«, dne 11.1.2013. Število delavnic: 1, udeležencev zaposleni občine: 1.
- Delavnica: »OVE in URE - predstavitev didaktičnih materialov«, dne 25.09.2013, Vrtojbja PTP, dogodek izveden v okviru projekta OVE v primorskih občinah sofinanciranega s stani Švicarskega prispevka Število delavnic: 1, udeležencev zaposleni občine: 1,
- Delavnica: »OVE in URE e-gradiva«, dne 17.10.2013, Vrtojbja PTP, dogodek izveden v okviru projekta OVE v primorskih občinah sofinanciranega s stani Švicarskega prispevka Število delavnic: 1, udeležencev zaposleni občine: 1.

Druge morebitne dejavnosti:

- izdelana e-gradiva (Golea, 2013), dostopna na spletni strani; <http://www.golea.si/sl/izobrazevanje>,
- INFO (Golea) informativni list z aktualnimi temami na področju energetike, število: 30,
- Dogovori za sodelovanje pri projektu Ciljnega spremljanja rabe energije (CSRE),
- Dogovori in sodelovanje v zvezi z izvajanjem projekta Obnovljivi viri energije v okviru Švicarskega prispevka in Širitve istega projekta,
- Dogovori za izvedbo aktivnosti v projektu Futurelights, srečanja in sestanki (Program čezmejnega sodelovanja SLO – IT),
- Dogovori glede saniranja javne razsvetljave (projekt Futurelights),
- Dogovori glede saniranja ŠC Tolmin,
- Dogovori glede energetske sanacije posameznih javnih objektov,
- Dogovori glede možnosti izvedbe DOLB-a Tolmin,
- Prijava projekta »Think Global, Act Local« preko CMEPIUS (Norway grants in EEA Grants), partner projekta je Gimnazija Tolmin,
- Udeležba dijakov Gimnazije Tolmin in otrok Vrta Tolmin na natečaju OVE in URE v šolskem letu 2012/2013 v okviru projekta OVE v primorskih občinah sofinanciranega s stani Švicarskega prispevka, natečaj je organizirala GOLEA, dijaki so na natečaju sodelovali z 1 izdelkom, otroci so na natečaju sodelovali z 2 izdelkoma,
- Udeležba dijakov Gimnazije Tolmin na zaključnem natečaju: »Dan obnovljivih virov in učinkovite rabe energije«, dne 5.6.2013, Bevkov trg Nova Gorica, dogodek izveden v okviru projekta OVE v primorskih občinah sofinanciranega s stani Švicarskega prispevka, Število dogodkov: 1, udeležencev zaposleni Gimnazija: 1, in dijakov: 8.

6. Za naslednje leto načrtujemo izvedbo teh dejavnosti:

Predvidena dejavnost	Predvidena investicijska vrednost oziroma strošek dejavnosti v EUR (neto vrednosti)	Predvidena struktura financiranja dejavnosti glede na vir financiranja	Učinek dejavnosti
Izdelava poročila o izvedenih aktivnostih iz LEK v letu 2014 ter plan aktivnosti za leto 2015 za občinski svet (Skladno lenom Pravilnika o metodologiji in obveznih vsebinah lokalnih energetskega konceptov (Ur. List RS, št. 74/2009)).	655,74 €	100% Občina Tolmin	Učinek je posreden
Nadgradnja za avtomatski zajem podatkov v ŠC Tolmin za potrebe energetskega knjigovodstva (CSRE)	819,67 €	100% Občina Tolmin	Učinek je posreden
Izdelava LEK-a	10.000,00 €	100% Občina Tolmin	Učinek je posreden
Nadaljevanje projekta energetskega knjigovodstva oziroma ciljnega spremljanja rabe energije (v nadaljevanju CSRE) v 9. javnih stavbah (Osnovna šola Tolmin, Gimnazija Tolmin, Osnovna šola Most na Soči, Osnovna šola Podbrdo, Vrtec Tolmin, Glasbena šola Tolmin, Knjižnica Tolmin, Zdravstveni dom Tolmin, Tolminski Muzej) ter na javni razsvetljavi	6.000,00 €	100% Občina Tolmin	Učinek je posreden
Priprava javnega razpisa za izbor izvajalca gradbeno obrtniških in instalacijskih del ter vodenje postopkov oddaje naročila za energetske učinkovite sanacije ŠC Tolmin	4.500,00 €	100% Občina Tolmin	Učinek je posreden
Izvedba energetske učinkovite sanacije ŠC Tolmin	1.144.234,12 € v letu 2014 (1. faza) in 1.166.620,45 € v letu 2014 (2. faza)	Občina Tolmin 68,84 % MZIP 31,16 %	Ocena učinkov ob izvedbi investicije v letu 2014: -Predviden prihranek toplote 1.090.49 [MWh/leto] -Predviden prihranek električne energije 61,08 [MWh/leto]
Širitev Projekta Obnovljivi viri energije v primorskih občinah. Predvidena je energetska prenova Knjižnice Cirila Kosmača Tolmin:			Ocena učinka ukrepa bo znana po pripravi projektne dokumentacije

<p>Obseg aktivnosti:</p> <p>-Hidravlično uravnoteženje sistema (postavitve termostatskih ventilov)</p> <p>-Postavitve EK z CSRE (M&T) z vgradnjo dodatne merilne opreme za potrebe izvajanja energetskega monitoringa</p> <p>-Zamenjava stavbnega pohištva</p> <p>-Rekonstrukcija strehe z izolacijo</p> <p>-Priprava dokumentacije (investicijska, projektna) in nadzor = 7% vrednosti investicije fasada, okna, streha</p>	<p>Upravičeni strošek: 140.420,00 €</p> <p>Neupravičeni strošek: 61.859,00 €</p>	<p>Upravičeni strošek: 15 % Občina Tolmin 85 % Švicarski sklad</p> <p>Neupravičeni strošek: 100% Občina Tolmin</p>	
<p>Projekt Obnovljivi viri energije v primorskih občinah: sorazmerni del stroškov za izvedbo projektnih aktivnosti št. 3,4,5 v letu 2014 (promocija, izobraževanje in projektno vodenje)</p>	<p>11.890,80 €</p>	<p>100% Občina Tolmin</p>	<p>Učinek je posreden</p>
<p>Projekt Obnovljivi viri energije v primorskih občinah:</p> <p>Aktivnost izobraževanja osnovnošolskih otrok (OŠ Tolmin in Gimnazija Tolmin):</p> <p>-izvedba krožkov in</p> <p>-tehniških dnevi po šolah.</p>	<p>Strošek dejavnosti obračunan pod izvedeno dejavnost Projekt OVE v primorskih občinah: sorazmerni del stroškov za izvedbo projektnih aktivnosti A 3,4,5 v letu 2014</p>	<p>/</p>	<p>Učinek je posreden</p>
<p>Aktivnosti v okviru projekta Futurelights:</p> <p>-Svetovanje v postopku javnega naročila</p> <p>-Investicija v prenovo javne razsvetljive - zamenjanih bo vseh 370 svetilk v mestu</p>	<p>4.500,00 €</p> <p>60.977,87 €</p>	<p>85% Programa čezmejnega sodelovanja Slovenija-Italija 2007–2013, sredstva ESRR in nacionalna sredstva 5% Občina Tolmin</p>	<p>Ocenjujemo, da se bo zmanjšalo rabo energije po izvedbi ukrepa za 81.400 kWh ter emisije CO2 za 44.770 kg</p>

Vpišite tudi morebitne študije izvedljivosti, investicijske načrte, pridobivanje dokumentacije ipd. za pripravo izvedbe posameznih projektov)

Priloge:

- sklep o potrditvi/seznaitvi s poročilom o izvajanju LEK
- akcijski načrt iz lokalnega energetskega koncepta (samo pri prvem poročanju)
- izpiski iz zapisnikov tistega dela sej sveta, na katerih je bila obravnavana tema izvajanje lokalnega energetskega koncepta
- druge morebitne priloge