



OBČINA ŠKOFJA LOKA

Kabinet župana

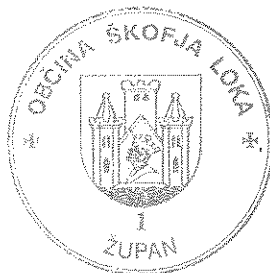
Mestni trg 15, 4220 Škofja Loka ♦ T: 04 511 23 00 ♦ F: 04 511 23 01 ♦ E: obcina@skofjaloka.si ♦ U: www.skofjaloka.si

Številka: 360-0001/2018

Datum: 28.02. 2018

OBČINA ŠKOFJA LOKA OBČINSKI SVET

- ZADEVA:** LOKALNI ENERGETSKI KONCEPT V LETU 2017
- PRIPRAVIL:** Občinska uprava Občine Škofja Loka, Oddelek za okolje, prostor in občinsko redarstvo
- NASLOV:** POROČILO O IZVAJANJU LOKALNEGA ENERGETSKEGA KONCEPTA V LETU 2017
- POROČEVALEC:** Tatjana Bernik, vodja oddelka za okolje, prostor in občinsko redarstvo
- PREDLAGATELJ:** Župan
- PREDLOG SKLEPA:** občinski svet se je seznanil s poročilom o izvajanju lokalnega energetskega koncepta za Občino Škofja Loka za leto 2017



Župan Občine Škofja Loka
Mag. Miha Ješe

I. UVOD

Občinski svet Občine Škofja Loka je februarja 2012 na svoji redni seji potrdil »Lokalni energetskega koncept Občine Škofja Loka« (v nadaljevanju LEK). LEK je dokument, ki skladno z nacionalnim energetskega programom opredeljuje načrt razvoja energetike v lokalni skupnosti. Zahteva po izdelavi lokalnega energetskega koncepta izhaja iz določil 17. člena Energetskega zakona (Ur. l. RS, št. 27/2007-UPB2, 70/2008, 22/2010). Lokalni energetskega koncept Občine Škofja Loka je izdelan v skladu z določili Energetskega zakona (EZ-UPB1 Ur. l. RS, št. 27/07, 70/08, 22/09), Resolucije o nacionalnem energetskega programu (ReNEP-Ur. l. RS, št. 57/04) in Pravilnika o metodologiji in obveznih sestavinah lokalnih energetskega konceptov (Ur. l. RS, št. 74/09).

II. OBRAZLOŽITEV

Občina Škofja Loka je v okviru svojih aktivnosti nižanja okoljskih obremenitev in optimizacije delovanja občine prepoznala rabo in strošek energije javnih objektov v lasti občine kot pomemben dejavnik optimizacije. V letu 2013 je s tem namenom začela aktivno uvajati sistem upravljanja z energijo, kot eno temeljnih aktivnosti izvajanja LEK. Najprej so se te aktivnosti izvajale v osnovnih šolah in vrtcih, nato pa tudi v drugih občinskih stavbah. Sistem temelji na vzpostavljanju sistema odgovornosti za rabo in strošek energije ter akcijskem planu ukrepanja v energetskega učinkovitost.

Pred letom 2012 so se aktivnosti za povečanje energetske učinkovitosti izvajale s parcialnimi ukrepi, informacije pa so bile razpršene in nepregledne. Z uvedbo sistema upravljanja z energijo, ki vključuje vzpostavitev informacijskega sistema ter organizacijske strukture in sistema izobraževanj ter dodelitvi nalog znotraj občinske uprave in pri uporabnikih pa je bil uveden celosten, organiziran in transparenten način upravljanja z energijo.

Občina Škofja Loka je sistem upravljanja z energijo uskladila s strateškimi dokumenti na področju varstva okolja in trajnostnega razvoja. Ti dokumenti so Občinski prostorski načrt, Strategija razvoja Občine Škofja Loka 2025+, Lokalni energetskega koncept in Program varstva zraka za Občino Škofja Loka 2014-2019.

V preteklem letu so bile izvedene naslednje aktivnosti s področij:

- učinkovite rabe energije,
- izrabe obnovljivih virov energije ter
- oskrbe z energijo:

Izvedena aktivnost	Investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti	Struktura financiranja izvedene aktivnosti glede na vir financiranja	Učinek aktivnosti ¹
Letni najem energetskega nadzornih sistemov in osnovnega energetskega knjigovodstva javnih objektov Občine Škofja Loka	7.442,90	Občina Škofja Loka 100 %	Osnovna aktivnost za doseganje prihrankov in povečevanje energetske učinkovitosti

Sodelovanje pri uvajanju sistema upravljanja z energijo in najem krovnega informacijskega sistema za Občino Škofja Loka	9.824,10	Občina Škofja Loka 100 %	Osnovna aktivnost za doseganje prihrankov in povečevanje energetske učinkovitosti
Izvajanje informacijskih, izobraževalnih in promocijskih aktivnosti	-	Občina Škofja Loka 100 %	Osnovna aktivnost za doseganje prihrankov in povečevanje energetske učinkovitosti
Vrtec Kamnitnik (v letu 2017 pridobljeno gradbeno dovoljenje)	239.616,93 € (zajet tudi komunalni prispevek 113.642,11 €)	Občina Škofja Loka 100 %	Osnovna aktivnost za doseganje prihrankov in povečevanje energetske učinkovitosti
Pričetek postopka izdelave LEK	Zaključek in plačilo v letu 2018	Občina Škofja Loka	Osnovna aktivnost za doseganje prihrankov in povečevanje energetske učinkovitosti

V okviru osveščanje in izobraževanje širše javnosti in zaposlenih na Občini Škofja Loka na temi učinkovite rabe energije in izrabe obnovljivih virov energije smo v preteklem letu izvedli naslednje aktivnosti :

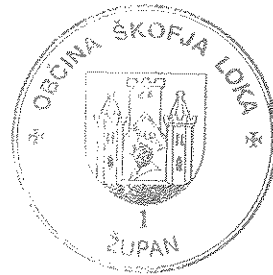
- Izdelava brošure z naslovom Navodilo za obnovo stavb kulturne dediščine, 2017
- organizacija srečanj za širšo javnost in okvirno število udeležencev:
Analiza kazalnikov rabe energije in vode za leto 2016, diskusijska predstavitev za vodstvo Občine, 28. junij 2017, število udeležencev: 23
Upravljanje z energijo, letno srečanje odgovornih oseb za rabo energije v javnem sektorju, 25.10.2017, število udeležencev: 22
- sodelovanje na strokovnih srečanjih in delavnicah na temo energetike:
Napredne občine Slovenije: lokalnim skupnostim prijazni proračuni, posvet UMANOTERA, udeležba na okrogli mizi, 15. september 2017, število udeležencev: 1
Sistemi ciljnega spremljanja rabe energije, mednarodna energetska konferenca, 4. oktober 2017, število udeležencev: 4
Sistem energetskega menadžmenta u zgradarstvu, mednarodna energetska konferenca, Republika Srpska, 5. – 6. december 2017, Vabljen predstavitev 'Iskustva Grada Škofja Loka u uvođenju energetskega menadžmenta', število udeležencev: 1
- druge aktivnosti:
Sodelovanje pri izdelavi Priročnika za ozelenjevanje občinskega proračuna, UMANOTERA, <http://www.umanotera.org/wp-content/uploads/2016/09/Priro%C4%8Dnik-za-ozelenjevanje-ob%C4%8Dinskega-prora%C4%8Duna.pdf>, 2017

III. OBRAZLOŽITEV

Predlagam, da Občinski svet obravnava predloženo poročilo in po razpravi sprejme naslednji

SKLEP

Občinski svet Občine Škofja Loka se je seznanil s Poročilom o izvajanju Lokalnega energetskega koncepta Občine Škofja Loka za leto 2017



Župan Občine Škofja Loka
Mag. Miha Ješe

A handwritten signature in black ink, which appears to read "Miha Ješe". The signature is written in a cursive style and is positioned to the right of the official seal.