



Občina Bled  
OBČINSKI SVET

6)

V skladu s 30. členom Statuta Občine Bled - UPB (Ur. list RS, št. 67/2009), Vam v prilogi pošiljam v obravnavo in sprejem:

## **Predstavitev Lokalnega energetskega koncepta Občine Bled.**

Kot predstavnika predlagatelja bosta na seji sodelovala Matjaž Berčon, v. d. direktorja občinske uprave in predstavnik izvajalca ECO CONSULTING d. o. o. Ljubljana.

### **PREDLOG SKLEPOV:**

- 1. Občinski svet Občine Bled se je seznanil s predstavitvijo Lokalnega energetskega koncepta Občine Bled.**
- 2. Predlagatelj in izvajalec naj pripombe podane v obravnavi predstavitve Lokalnega energetskega koncepta Občine Bled upoštevata pri pripravi predloga. V kolikor jih ne bosta upoštevala, naj navedeta ustrezno obrazložitev.**

Župan Občine Bled  
Janez Fajfar, univ. dipl. etnolog  
prof. geografije

## **OBRAZLOŽITEV:**

### **1. RAZLOGI ZA PRIPRAVO LOKALNEGA ENERGETSKEGA KONCEPTA (LEK)**

Septembra leta 1999 je bil sprejet Energetski zakon (Ur. l. RS, št. 79/99 in 8/00), v skladu s katerim so se občine dolžne v svojih dokumentih usklajevati z nacionalnim energetskim programom in energetsko politiko Republike Slovenije.

Nacionalni energetski program, ki je bil sprejet meseca maja 2004 (Ur. l. RS, št. 57/04), predstavlja dolgoročno strategijo Republike Slovenije na področju energetike.

Energetski zakon je bil večkrat dopolnjen; prečiščeno besedilo Energetskega zakona (Energetski zakon – uradno prečiščeno besedilo (EZ-UPB2) – Ur.l. RS št.: 27/2007) je bilo izdano marca 2007, zadnje spremembe in dopolnitve pa je Energetski zakon dobil julija 2008 (Zakon o spremembah in dopolnitvah energetskega zakona EZ-C – Ur.l. RS, št. 70/2008), dodatno pa je bil marca 2010 izdan popravek in dopolnitev na UPB2 (EZ – D, Ur. l. RS št.: 22/2010).

V skladu z določili Energetskega zakona so lokalne skupnosti dolžne načrtovati obseg porabe in obseg ter način oskrbe z energijo in te dokumente usklajevati z nacionalnim energetskim programom in energetsko politiko Republike Slovenije, poleg tega pa so z nacionalnim energetskim programom lokalne skupnosti dolžne usklajevati tudi svoje prostorske in druge plane razvoja.

Izdelava lokalnega energetskega koncepta je pogosto odločilen korak k pripravi ustrezne občinske energetske in okoljske politike. Uspešnost njenega izvajanja je odvisna tako od kakovosti izdelanega lokalnega energetskega koncepta in načrtovanega programa aktivnosti, kot tudi od pripravljalnih del za izvedbo koncepta, ki potekajo med njegovim nastajanjem.

Lokalni energetski koncept celovito oceni možnosti in predlaga rešitve na področju energetske oskrbe lokalne skupnosti. Pri tem upošteva dolgoročni razvoj lokalne skupnosti na različnih področjih in obstoječe energetske kapacitete. Lokalni energetski koncept je namenjen povečevanju osveščenosti in informiranosti uporabnikov energije ter pripravi ukrepov na področju učinkovite rabe energije in uvajanja novih energetskih rešitev. Obsega analizo obstoječega stanja na področju energetske rabe in oskrbe z energijo. Na osnovi analize so predlagani možni bodoči koncepti energetske oskrbe z upoštevanjem čim večje učinkovitosti rabe energije pri vseh porabnikih (gospodinjstva, industrija, obrt, javne stavbe itd). Pregledajo se možnosti izrabe lokalnih obnovljivih virov energije, kar povečuje zanesljivost oskrbe s toploto in električno energijo v občini. Predlagani projekti sočasno prinesejo tudi zmanjševanje emisij in onesnaženosti okolja. Lokalni energetski koncept zajema akcijski načrt, kjer so projekti tudi ekonomsko ovrednoteni, ter terminski načrt. Določijo se potencialni nosilci projektov, kar prinaša večjo verjetnost izpeljave projektov, ki jih lokalni energetski koncept začenja.

Občina Bled se je zato odločila, da pristopi k izdelavi lokalnega energetskega koncepta.

Cilj izdelave in izvedbe lokalnega energetskega koncepta (LEK) je oblikovanje temeljnega dokumenta za energetsko strategijo, povezano z okoljsko politiko občine, ki je osnova za delovanje na energetskem področju v občini. Omenjeni projekt je še posebej pomemben za pripravo izvajanja konkretnih ukrepov tako na področju učinkovite rabe energije, uvajanja oziroma večje izrabe obnovljivih virov energije kot tudi decentralizirane oskrbe z energijo.

## **2. VSEBINA LOKALNEGA ENERGETSKEGA KONCEPTA**

Lokalni energetska koncept vsebuje naslednja poglavja

- analiza rabe energije in porabe energentov po posameznih sektorjih in za občino kot celoto,
- analiza oskrbe z energijo,
- analiza vplivov na okolje,
- analiza šibkih točk oskrbe in rabe energije,
- analiza predvidene bodoče rabe energije in napotki glede prihodnje oskrbe z energijo,
- izbira in določitev ciljev energetskega načrtovanja v občini,
- analiza ukrepov s predhodno analiziranimi potenciali učinkovite rabe energije in izrabe obnovljivih virov energije,

## **3. FINANČNE POSLEDICE SPREJEMA LOKALNEGA ENERGETSKEGA KONCEPTA NA PRORAČUN OBČIN**

Sprejem LEK ne prinaša dodatnih finančnih obveznosti za proračun občine, temveč predstavlja strategijo ravnanja na področju energetske oskrbe v občini.

Pripravil:  
Anton Kovačič,  
odd. za javne finance, gospodarstvo in družbene dejavnosti

