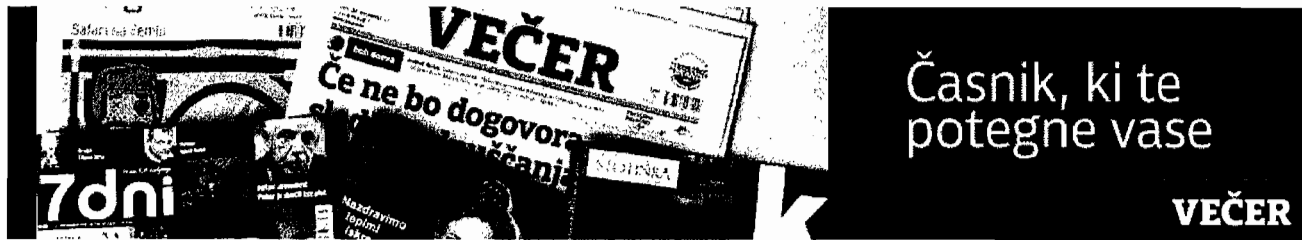


VECER.COMVEČER, d.d.
Svetozarevska 14
2504 MariborTel: +386 2 23 53 500
Fax: +386 2 23 53 368
Email: internet@vecer.comTRK: 04515-0000521398
Davčna št.: SI50611631
Matična št.: 5048362000

Datum: 2.4.2009 - Stran: MARIBOR

V Lovrencu za več ogrevanja na biomaso

Občina Lovrenc na Pohorju pripravlja podelitev koncesije za ogrevanje vseh javnih objektov z lesom, potencialni investitor se mora pripraviti

V Lovrencu na Pohorju so za potencialne investitorje, lastnike gozdov in predstavnike stroke izvedli delavnico z naslovom Rešitve za ogrevanje z lesom, ki jo je občina organizirala skupaj s Kmetijsko-gozdarskim zavodom Maribor in Gozdarskim inštitutom Slovenije. Župan **Franc Ladinek** je povedal, da so v občini pogoji in tudi zanimanje za ogrevanje z lesom. Od 84 kvadratnih kilometrov površine jih je namreč kar 80 odstotkov gozdnih, les in lesni odpadki pa se za ogrevanje uporabljajo v 69 odstotkih gospodinjstev v občini. Mikrokurilno napravo je zgradila Štruc Tovarna kos in srpov, zanimanje za izgradnjo podobnih naprav na Spodnjem in Gornjem trgu pa so izrazila tudi druga zasebna podjetja. Gozdno gospodarstvo Maribor pripravlja projekt za kurilnico za svoje potrebe in potrebe novo nastajajočega poslovno-stanovanjskega objekta, pove župan, ki tudi izpostavi željo občine, da bi vse javne objekte v občini ogrevali z biomaso; za to bodo podelili koncesijo. Potencialnega investitorja, ki bi zgradil kotlovnico na biomaso na Spodnjem trgu, že imajo, preden se bo občina odločila o podelitvi koncesije, pa bo moral pripraviti investicijski program, iz katerega bo razvidno, kdo zagotavlja finančne vire ter ali je projektna ideja uresničljiva in tržno zanimiva. Tak program omogoča investitorju pridobivanje nepovratnih sredstev, lokalni skupnosti pa pomaga do odločitve o podelitvi koncesije.

O tem, kaj je občina Lovrenc na Pohorju doslej že storila za izboljšanje energetske učinkovitosti in za zagotovitev obnovljivih energetskih virov, pa župan pove: "Pričeli smo obnovo največjega porabnika med javnimi zgradbami, osnovne šole in vrtca, ter zamenjavo dotrajane telovadnice z novo, sodobno športno dvorano. Omogočili smo gradnjo prve male hidroelektrarne na Radoljni z močjo okoli 500 kW - projekt je v fazi izdaje gradbenega dovoljenja - in pričeli pogovore z zasebnim investitorjem za gradnjo mikrokurilne naprave na biomaso v Spodnjem trgu, ki bi napajala vse javne zgradbe v tem delu naselja. V pripravi je tudi projekt celovite obnove javne razsvetljave, ki bo osnova za prihodnja vlaganja na tem področju."

LIDIJA FERK