



Dobrovnik 297, 9223 Dobrovnik
tel: (02) 577 68 80, fax: (02) 577 68 87, e-mail: obcina.dobrovnik@siol.net
zakladniški račun: 01356-0100013598, ID: SI72637706, Matična številka: 1332198

Številka: 033-1/2011
Datum: 6.03.2011

InLoCom konferenca 2011 – konferenca o inovativnih lokalnih skupnosti

RAZVOJNE USMERITVE ENERGETSKE SAMOOSKRBE V OBČINI DOBROVNIK

Občina Dobrovnik je ena manjših obmejnih narodnostno mešanih občin, kjer skupaj živimo Slovenci, Madžari in Romi na površini 31 km² in z 1350 prebivalci. Iz zgodovinskih zapisov zasledimo, da je že leta 1280 imela za takratne razmere pomemben strateški gospodarsko-kmetijski in prometni položaj, dokaz je original bakreni pečat še iz tistih časov. V letih od 1900 pa do 1950 prevladuje kmetijstvo in obrtništvo, ki se do leta 1980 le delno spremeni v tem, da je obrtnikov vedno manj. Z osamosvojitvijo, še bolj pa z ustanovitvijo samostojne občine so opazne pozitivne spremembe.

Srednjeročni razvoj občine temelji na aktivnem zagotavljanju kvalitete življenja vseh občank in občanov v treh smereh in sicer:

-zagotavljanje razvoja na področju vzgoje in izobraževanja, sociale in zdravstva, kulture, športa in rekreacije, društvenih dejavnosti in aktivnosti vseh generacij na področju vzpodbujanja kvalitetnega dela in zagotavljanja primerne javne infrastrukture za delo. V letu 2010 je po mnenju TZS Dvojezična šola Dobrovnik izbrana za najbolj gostoljubno in urejeno osnovno šolo v Sloveniji.

-urejanje javne cestne, komunalne in sodobne informacijske infrastrukture kot celovit projekt zagotavljanja kvalitete življenja s ciljem varovanja okolja. Smo občina, ki v letu 2011 zagotavlja vsakemu gospodinjstvu pitno vodo, priključitev na kanalizacijsko omrežje in dostop do sodobnih informacijskih storitev interneta, televizije, radia in telefonije. V letu 2011 je občina proglašena za Okolju najbolj prijazna občina za leto 2010 v Sloveniji.

-razvoj gospodarstva na pravilnem izkoriščanju vseh naravnih danosti v občini, ki temelji izključno na domačem znanju in izkušnjah. Tako smo ob že obstoječih obrtnih in podjetniških dejavnosti z ureditvijo osnovne infrastrukture privabili in omogočili prihod novih podjetniških idej.

Občinski prostorski načrt omogoča

-mirne obrtniške in dopolnilne dejavnosti ter gostinstvo in turizem v naseljih in na vinorodnem območju,

-v Kmetijsko poslovni coni Dobrovnik ob izkoriščanju geotermalne vode je rastlinjak z letno 1,2 mio orhidej, bioplinarna za proizvodnjo elektrike, farma piščancev, čistilna naprava, gramoznica in novi del površin, ki bo letos urejen za nove programe

-Turistično rekreacijsko območje Bukovniškega jezera, ki spada v območje Krajinskega parka Goričko, smo s težkimi napori ob že nekaj let trajajočih zapletih lastninskih zadev uredili tako, da nas letno obišče do 50.000 obiskovalcev. V prijetni naravi so možni sprehodi skozi bukove gozdove, mimo jezera do kapelice Sv Vida in Vidovega izvira in blagodejnih naravnih energijah kjer si vsak obiskovalec najde mir in nabere novih moči. V info-brunarici dobi vse informacije o možnostih spoznavanja običajev, kulinarike in dobre domače kapljice.

V dosedanjem razvoju ocenjujemo, da smo vsaj 60 % uspeli, kar pa je osnova za nove izzive. Do sedaj je ob vsem gospodarstvu v občini naš razvoj temeljil tudi na turizmu. Ob ugotavljanju, če želimo dolgoročno ohraniti podeželje torej obstoj življenja v vasi, ga lahko tudi preko vzpodbujanja doma pridelane kakovostne hrane, kar je ob znani situaciji v kmetijstvu zelo pogumna odločitev.

V analizi naravnih energetskih potencialov smo občina, ki pridelava več energije, kot jo porabi. V ta namen je v končni fazi projekt združevanja vseh toplotnih energij (*geotermalna voda, ogrevana voda iz bioplinarne, ogrevana voda iz solarnih naprav, ki je v pripravi*), kot možnost daljinskega ogrevanja poslovnih in proizvodnih objektov v Kmetijsko poslovni coni, ožjem delu naselja in ogrevanje vseh javnih objektov (šola, vrtec, občinska zgradba, kulturni dom, stanovanjski bloki, zdravstvena postaja in lekarna), v prihodnosti pa še tudi turističnih in ostalih objektov. Na tak način bi vso zbrano energijo vsaj trikrat izkoristili, ne da bi kakorkoli povzročili onesnaževanje okolja. Dosedanje izkušnje izkoriščanja geotermalne energije so osnova za smelo načrtovanje aktivnega iskanja samooskrbe tistih naravnih energij, ki so okrog nas. V naši občini lahko tako računamo na: geotermalno vodo iz obstoječih vrtin globine 1550 m in nove globoke vrtine 5500 m, ogrevano vodo iz bioplinarne, lesno biomaso in ostalo organsko energetsko surovino ter solarno ogrevanje. Projektna dokumentacija je sicer že pokazala velika vlaganja v izgradnjo osnovne infrastrukture - toplovod in zalogovnik s toplarno, vendar pa v analizi upravičenosti investicije in ob dobro izvedenem delu, lahko pričakujemo prve pozitivne učinke že po petih letih.

Če smo v preteklosti največ znanja in časa posvetili visokim tehnologijam, se bo nujno potrebno ponovno začeti ukvarjati z naravo in njenimi dobrinam. Naravne energije, ki smo jih omenili, posledično, je tudi pitna voda, pridelava kakovostne domače hrane, bodo v prihodnosti močno vplivale na kvaliteto življenja. Prej ko bomo to spoznali, lažje nam bo.

Župan – Polgármester:
Marjan Kardinar, univ.dipl.ing.agr.