



## Začeli bodo s soproizvodnjo toplote in elektrike iz bioplina

V javnem komunalnem podjetju JEKO-IN, d. o. o., Jesenice se pripravljajo na kogeneracijo iz bioplina z deponije Mala Mežakla. Prihodnje leto naj bi tudi uredili vso dokumentacijo za polnjenje naravne mineralne vode izpod Karavank.



Aleksander Kupljenik

Podjetje JEKO-IN je po cenah komunalnih storitev primerljivo z drugimi komunalnimi podjetji v državi.

Pri nekaterih dejavnostih, kot denimo čiščenju odpadnih voda, so cene celo bistveno nižje, prav tako pri zemeljskem plinu. Navzdol oziroma bližje k povprečju pa so uspeli priti tudi pri ceni ogrevanja.



Javno komunalno podjetje JEKO-IN, d. o. o., Jesenice je s 140 zaposlenimi eno največjih komunalnih podjetij na Gorenjskem. Podjetje opravlja komunalne storitve za občini Jesenice in Žirovnica, upravlja z deponijo Mala Mežakla ter skrbi za oskrbo s toploto in zemeljskim plinom na Jesenicah. Po besedah direktorja, **mag. Aleksandra Kupljenika** na leto ustvarijo kar okrog 10 milijonov evrov prometa.

Zadnja leta se pospešeno ukvarjajo s kakovostjo storitev in lani jim je uspelo pridobiti certifikat ISO 9001. Kot je povedal direktor Kupljenik, so v letu 2008 uspešno speljali kar nekaj velikih projektov. Med drugim je na Prešernovi cesti na Jesenicah zaživel zbirni center za oddajanje in sortiranje odpadkov, uvedli so daljinsko upravljanje toplotnih postaj, daljinsko odčitavanje števec za sanitarno toplo vodo, prenovili so del vročevodne trase, pripravljajo se na izgradnjo vročevoda na Hrušici ... Intenzivno so se ukvarjali tudi z urejanjem dokumentacije za izrabo naravne mineralne vode izpod Karavank. Tako so skupaj s Komunalo Kranjska Gora ustanovili novo podjetje Karavanška voda, d. o. o., ki je januarja pridobilo vodnogospodarsko dovoljenje od Agencije RS za okolje. Ko bo dokumentacija dokončno urejena, bodo začeli s postopki izbire partnerja, ki bo podjetje dokapitaliziral, in z gradnjo polnilnice pitne vode na Plavškem Travniku 2 na Jesenicah.

Drug velik projekt, ki čaka podjetje JEKO-IN v naslednjem letu, pa je izraba bioplina z deponije Mala Mežakla. "Smo v postopku pridobivanja gradbenega dovoljenja, poteka pa tudi že razpis za izbiro soinvestitorja," je povedal Kupljenik. Projekt, vreden pol milijona evrov, je pripravljen, objekt in cevovodi pa naj bi bili zgrajeni prihodnje leto, ko naj bi tudi začeli s kogeneracijo iz bioplina. Odločili so se za soproizvodnjo toplote in električne energije, na uro naj bi po načrtih proizvedli 400 kilovatov elektrike in 700 kilovatov toplote. "Iz tega vira bomo pozimi pridobili kar deset odstotkov potrebne toplotne energije, in to po bistveno nižji ceni," je povedal Aleksander Kupljenik.

Podjetje JEKO-IN sodeluje tudi pri umeščanju deponije Mala Mežakla kot regijske deponije. JEKO-IN je operativni izvajalec programa za zgornjo Gorenjsko, deponija Mala Mežakla, ki je ena najbolj urejenih v državi, pa naj bi po juliju 2009 postala regijska deponija, na katero bodo dovažali odpadke iz upravnih enot Jesenice, Radovljica in Škofja Loka. Po načrtih naj bi naslednje leto na deponiji zgradili tudi sortirnico. Tudi pri tem projektu, vrednem skoraj tri milijone evrov, bodo skupaj z občino poiskali strateškega partnerja.

V družbi JEKO-IN zadnja leta sodelujejo tudi v različnih mednarodnih projektih, ki po besedah direktorja bogatijo znanje zaposlenih in so tudi promocija občine. Letos so tako zaključili projekt s področja ogrevanja (energetske izkaznice objektov), na novo pa so pridobili še dva projekta, enega s področja odpadkov, drugega pa s področja energetike.