

## Zaujímavá ponuka mestu i niektorým jeho obyvateľom

Mesto Topoľčany dostalo ponuku na podporu investície firmy R GES, s.r.o., ktorá by bola ochotná vybudovať na svoje náklady (najmenej 22 miliónov eur) v našom meste zariadenie KGJ (kogeneračná jednotka) na výrobu tepelnej a elektrickej energie z drevnej štiepky (biomasy). Bola by napojená na doterajší centrálny zdroj tepla (CZT), ktorý teraz má v prenájme a spravuje TOMA, s.r.o. Terajšia plynová kotolňa by zostala iba záložným a doplnkovým zdrojom. Investor sa chce zaviazat', že konečná cena tepelnej energie pre spotrebiteľov by bola vždy v príslušnom kalendárnom roku nižšia o 10 %, ako by bola určená pri výrobe tepelnej energie zo zemného plynu z doterajšieho zdroja. Mesto má garantovať, aby KGJ bola výhradným dodávateľom tepla po dobu najmenej 20 rokov. Presné podmienky predložila firma R GES, s.r.o. v návrhu *Zmluvy o podpore investície*, ktorý zatiaľ nebol predložený ani Ekonomickej komisii MsZ a nebol zaradený ani na prerokovanie v Mestskom zastupiteľstve (MsZ).

MsZ uložilo (27.5.2009) prednostke MsÚ predložiť návrh zmluvy o budúcej zmluve s R GES, s.r.o., na rokovanie MsZ dňa 1.7.2009 s tým, aby bol vopred prerokovaný s pracovnou skupinou vymenovanou primátorom mesta. Na zasadnutí MsZ dňa 1.7.2009 sa o návrhu zmluvy však nerokovalo, ale bolo prijaté uznesenie, aby prerokovanie zmluvy bolo zaradené až po predložení štúdie technického riešenia a finančnej analýzy.

Ako poslanec MsZ a člen Ekonomickej komisie MsZ konštatujem, že z dlhodobého strategického pohľadu, aj prijatej *Koncepcie riešenia palivovej základne pre CZT v Topoľčanoch*, je ponuka pre obyvateľov mesta výhodná. Firma TOMA asi nadšená nebude, lebo by mohla prísť o doterajší zisk z prevádzky mestskej plynovej kotolne. Všetci poslanci MsZ a odborní pracovníci mesta by mali zodpovedne posúdiť hodnoverné údaje o doterajšej prevádzke CZT v správe firmy TOMA (podľa zmluvy do roku 2016), nielen doterajšie a budúce finančné súvislosti, ale aj možné nové predpokladané krízové závislosti v prípade len jedného energetického zdroja pre tepelné hospodárstvo mesta.

*Dušan Jedinák*