

VOLEBNÍ PROGRAM ODS

Občanská demokratická strana chce pokračovat v trendech, které nastavila v posledních čtyřech letech. V tomto období úzce spolupracovala a tvořila na radnici koalici s SNK-ED, Stranou zelených, politickým hnutím ZVON a s politickým hnutím Volba pro Mladou Boleslav. Za poslední čtyři roky se povedlo mnoho věcí.

Náš program pro příští čtyři roky je velmi rozsáhlý a těžko bychom ho mohli podrobně prezentovat v této publikaci. Proto uvedeme jen výběr toho nejdůležitějšího.

HLAVNÍ A PRIORITYNÍ PROJEKTY Z NAŠEHO PROGRAMU

1. Zavedeme nový ekologický systém likvidace komunálního odpadu

V posledních třech letech připravujeme ve spolupráci s nynějšími koaličními partnery, s městskou společností Compag s. r. o. a také se společností Ško-energo unikátní ekologický projekt na likvidaci tuhého komunálního odpadu. V České republice se jedná o naprosto ojedinělý projekt ekologicko-průmyslového zpracování komunálního odpadu v rámci obnovitelných zdrojů energie.

Jaký je princip připravovaného způsobu likvidace komunálního odpadu?

Princip této metody zpracování komunálního odpadu je jednoduchý: komunální odpad je ze svozového vozu vysypán do speciálního lisu. Ten oddělí mokrou část odpadu od suché. Mokrý část putuje potrubím do speciálních velkých a uzavřených fermentačních nádob, ve kterých následně vzniká fermentací bioplyn. Ten se poté využije buď pro výrobu zemního plynu nebo pro výrobu elektrické energie. Suchá část komunálního odpadu putuje do automatické třídící linky, ve které se oddělí kovy, sklo, suť a plasty. Z této suché části jsou následně vyráběny peletky, které využije společnost Ško-energo ve své teplárně k výrobě tepla. Po zpracování mokré části odpadu zbude materiál v objemu cca 7,5% z celkového objemu svezeneho odpadu, který je možné využít jako substrát do kompostu. Ze suché části zbude také cca 7,5% materiálu, který je zapotřebí buď uložit na skládku nebezpečného odpadu (v Benátkách nad Jizerou) nebo spálit (nejbližší spalovna je v Liberci). My počítáme s uložením této nepoužitelné části odpadu na skládku v Benátkách nad Jizerou.

Jaké jsou výhody tohoto projektu?

Výhody jsou v tom, že jde o zcela ekologickou likvidaci komunálního odpadu bez nutnosti skládkování nebo spalování. Výhodou je rovněž to, že se z komunálního odpadu stává využitelná surovina pro získání elektrické energie a tepla. Protože se jedná o ekologické využití odpadu pro výrobu energie, je možné na tento projekt čerpat dotace z EU.

Další lokální výhodou je, že tento projekt řeší elegantním a užitečným způsobem problém budoucího skládkování komunálního odpadu, který by vznikl městu poté, co bude skládka v Michalovicích naplněna a uzavřena. To se předpokládá v roce 2013.

Jednou z výrazných výhod je, že tímto způsobem městu vzniknou jednak příjmy z vyrobené energie a zároveň úspory za skládkování.

Jak bude tento projekt financován a jaká je jeho návratnost?

Projekt bude financován kombinací mezi dotací ve výši 40% z EU a zdroji městské společnosti Compag s.r.o. ve výši zbylých 60% pořizovacích nákladů. Město poskytne za účelem výstavby tohoto centra ekologického zpracování komunálního odpadu jen pozemek. Pro účel tohoto projektu jsme vytipovali pozemek o rozloze 8000 m² ve východní průmyslové zóně směrem na Jičín. Výběr této lokality souvisí se záměrem společnosti Škoda Auto vybudovat vlečku, která spojí východní průmyslovou zónu s areálem Škoda Auto, tedy i s areálem teplárny Ško-energo, a to následně usnadní přepravu peletek do teplárny. Celkové náklady na tento projekt jsou předpokládány ve výši 500 milionů Kč a návratnost této investice v případě získání dotace od EU je 9 let. V případě že nebude poskytnuta dotace, je návratnost investice 12 let.

Kdy bude projekt realizován?

Nyní máme zpracovanou studii proveditelnosti, máme připravený pozemek, máme zpracovanou žádost o dotaci a připravujeme studii vlivu na životní prostředí. Protože se ale jedná o ekologický projekt, jsme si zcela jisti, že tato studie bude v pořádku. Vše připravujeme tak, abychom mohli zahájit provoz tohoto ekologického centra koncem roku 2012.

2. Osvobodíme domácnosti od poplatků za svoz komunálního odpadu

Proč jsme se tak rozhodli?

Může se zdát, že se jedná o populismus. Není tomu tak. Pro toto rozhodnutí máme několik důvodů:

1. Svoz komunálního odpadu je veřejná služba a měl by být hrazen z daňových výnosů.
2. Poplatky za svoz komunálního odpadu, tak jak jsou nastaveny, nejsou spravedlivé.
3. Nová koncepce zpracování komunálního odpadu je ekonomicky výhodná a umožňuje nám nespravedlivé poplatky za veřejnou službu zrušit.

1. SVOZ KOMUNÁLNÍHO ODPADU JE VEŘEJNOU SLUŽBOU

Daně odvádí každý proto, aby se stát nebo město starali o bezpečnost, pořádek, čistotu a infrastrukturu. Stejně jako neplatíte za veřejné osvětlení, úklid města, údržbu zeleně, opravu chodníků a komunikací, ale ani za zimní úklid sněhu, neměli byste platit ani za svoz komunálního odpadu. Je to povinností města a mělo by to být hrazeno z daní.

2. POPLATKY ZA SVOZ KOMUNÁLNÍHO ODPADU JSOU NESPRAVEDLIVÉ

Stejnou částku za svoz komunálního odpadu platí babička, která za den vyprodukuje dva kelímky od jogurtu a jednu plastovou láhev nebo krabici od mléka a úplně stejnou částku platí i jiná osoba, která vyprodukuje podstatně větší množství odpadu. Pokud bychom měli akceptovat argument, že za veřejnou službu, tedy svoz komunálního odpadu, se platí proto, aby poplatek motivoval k menší produkci odpadů, pak by ale cena za svoz musela být spravedlivě uplatňována v přímém poměru k vyprodukovanému odpadu na jednotlivé osoby nebo domácnosti. Možná, že tomu částečně je v oblastech města, kde má každý svou popelnici. Ve většině města, kde jsou kontejnery společné, to ale neplatí. Tam, kde jsou kontejnery společné, platí to, co jsme uvedli na začátku.

Tam kde jsou kontejnery společné, platí to, co jsme uvedli na začátku. Platby za svoz komunálního odpadu nejsou spravedlivé a diskriminují ty, kteří vytvářejí méně odpadu a naopak zvýhodňují ty, kteří produkují odpadu více.

3. NOVÁ KONCEPCE ZPRACOVÁNÍ A VYUŽITÍ ODPADŮ NÁM ZRUŠENÍ POPLATKŮ UMOŽŇUJE

Ekologicko-průmyslové zpracování komunálního odpadu mění odpad na využitelnou surovinu, ze které získáme elektrickou a tepelnou energii. To bude znamenat výrazné úspory v nákladech města. Proto si budeme moci dovolit poskytovat veřejnou službu svozu komunálního odpadu bezplatně tak, jak tomu má u veřejné služby být.

Proč jsme nespravedlivý poplatek za veřejnou službu ještě nezrušili?

Zastupitelstvo města má 33 členů. Pro prosazení a schválení jakékoliv změny musí souhlasit nadpoloviční většina zastupitelů (17). Přestože naše koalice na radnici měla v minulém volebním období celkem 22 zastupitelů, Občanská demokratická strana jich měla jen 14. Nebylo tedy možné prosadit nic, pokud s tím nesohlasila koalice. To byl také důvod, proč jsme oproti původně plánovanému snížení poplatku za svoz komunálního odpadu o 100 Kč každému tak, jak jsme to měli v programu, nakonec prosadili jen symbolické snížení o dvacet korun. Věříme ale, že v těchto volbách získáme silný mandát a že případní koaliční partneři tentokrát uslyší na argument, že se jedná o veřejnou službu. Věříme, že je zároveň přesvědčí ekonomický argument, že pokud se z komunálního odpadu stává surovina, kterou budeme zpracovávat, je nesmysl aby domácnosti platily za to, že nám tuto surovinu poskytují.

Co bude s projektem třídění odpadů?

Před 3,5 lety jsme zavedli nový systém třídění odpadů. Tento systém zvýhodňoval nižší cenou za svoz komunálního odpadu ty, kteří se do projektu zapojili. Výsledkem byl vyšší podíl tříděného odpadu, a tím pádem i vyšší příspěvky od státu prostřednictvím společnosti Eko-Kom. Výtěžek města z tříděného odpadu se za poslední tři roky zvýšil na více než dvojnásobek. Tyto příjmy byly využity například pro nákup nových odpadkových košů. V rozvoji třídění komunálního odpadu chceme pokračovat. Chceme rozmístit po městě více nádob na tříděný odpad a ty, kteří v odevzdávání tříděného odpadu budou pokračovat, zvýhodníme tím, že ho od nich budeme vykupovat. Jinými slovy jim dáme část finančních prostředků, které získáme jako zákonnou odměnu od státu prostřednictvím společnosti Eko-Kom.