



Jarní svoz nebezpečných odpadů

Služby města Jihlavy (SMJ) pořádaly jarní mobilní svoz objemných a nebezpečných odpadů. Součástí byl také sběr kovových odpadů a na vybraných místech také sběr bioodpadů.

„Mobilní svozy probíhaly devět sobot v období duben až květen. Celkově bylo kontejnerů obsazeno 54 lokalit ve městě Jihlava. Na každém stanovišti byly kontejnery na objemný a kovový odpad, které byly v případě zaplnění v průběhu trvání svozů vyměněny,“ řekl tiskový mluvčí SMJ Martin Málek.

Na každé stanoviště v průběhu dne byl přistaven kontejner na nebezpečné odpady a zpětně odebírané elektrozařízení. Při jarním svozu občané do kontejnerů odevzdali celkově 309 tun odpadů a elektrozařízení.

Jarní svozy jsou vždy silnější než podzimní. Celkem bylo od občanů Jihlavy převzato 309 tun všech odpadů, což je v porovnání s podzimním svozem 2008 růst o 24 %. Pokud celkové množství období porovnáme se stejným obdobím, tedy jarem 2008, pak se jedná o pokles o 4 %.

„Když se podíváme na jednotlivé druhy zvláště, pak je vidět, že podstatně stoupl množství objemných odpadů.

Jaro 2009 přineslo 248 tun těchto odpadů, to představuje růst o 19 % proti podzimu 2008, ovšem zároveň pokles proti rekordnímu jaru 2008 o 16 %,“ řekl Málek.

Zvýšení množství objemných odpadů je pravděpodobně způsobeno podle Málka poměrně slušným počtem a také zveřejněnou informací o tom, že magistrát města zřejmě neobjedná tradiční podzimní svozy objemných a nebezpečných odpadů.

„Po negativních zkušenostech se svozem bioodpadů ze zahrádkářských kolonií jsme změnilí systém sběru a u kontejnerů na bioodpad jsme umístili obsluhu. Výsledkem bylo velmi slušné množství bioodpadů, které byly následně uloženy na kompostárnu, a neskončily tak na skládce odpadů. Při svozu jsme převzali celkem 11,74 t bioodpadů, to znamená růst proti jaru 2008 o 7,36 t (268 %). S podzimem 2008 není možné svoz bioodpadů srovnávat, protože v podzimních měsících bývá bioodpadů ze zahrad podstatně více,“ doplnil informaci Málek.

Jarní svoz elektrozařízení přinesl proti podzimnímu svozu z roku 2008 zvýšení počtu odevzdaných kusů elektrozařízení o 238 ks (24 %).

Nejvíce občané Jihlavy odevzdávali zářivky a výbojky (268 ks), následovaly TV a počítačové monitory (233 ks) a také malé domácí spotřebiče (fény, mixéry, vysavače, ...) přesáhly hranici 200 ks.

Víkendové svozy objemných a nebezpečných odpadů opět potvrdily svou oblíbenost u občanů města Jih-

lavy. Mnoho občanů nemá možnost využít služeb bezplatného sběrného dvora v areálu SMJ na Havlíčkově ulici, a tak jsou víkendové svozy pro ně jedinou možností, jak se zbavit nepotřebných věcí bez toho, aniž by poškozovali životní prostředí ve svém okolí.

-Im-

Období	Objemný odpad (t)	Nebezpečný odpad (t)	Zpětný odběr elektrovýrobků (t)	Bioodpady (t)	Kovy (t)	Celkem (t)
jaro 2003	193	16,28				209
podzim 2003	185	16,75				202
jaro 2004	192	22,91				215
podzim 2004	182	16,45				199
jaro 2005	231	20,80				252
podzim 2005	176	17,74				193
jaro 2006	208	8,52	9,58	6,66		232
podzim 2006	195	7,96	9,73	16,00		228
jaro 2007	228	8,89	8,05	29,26		274
podzim 2007	240	8,88	9,87	3,54		262
jaro 2008	292	9,03	15,36	4,38		321
podzim 2008	209	5,65	8,57	25,82		249
jaro 2009	248	6,69	11,56	11,74	30,60	309

Zpětný odběr elektrovýrobků detailně:

Skupina	Druh	podzim 2008	jaro 2009
ZOE sk.1	Chladničky a vel. dom. spot. (do 30 kg)		2
ZOE sk.1	Chladničky a vel. dom. spot. (nad 30 kg)	84	111
ZOE sk.2	Malé dom. spotřebiče (fény, mix., vys.)	277	209
ZOE sk.3	Zařízení inf. technolog. (do 5 kg)	33	9
ZOE sk.3	Zařízení inf. technolog. (5 - 30 kg)	124	57
ZOE sk.3	Zařízení inf. technolog. (nad 30 kg)		
ZOE sk.4	Spotřebitelská zař. (TV, PC monit.)	134	233
ZOE sk.4	Spotřebitelská zař. (rekordéry, videa...)		177
ZOE sk.5	Zářivky, výbojky, osvětlovací zařízení	304	268
ZOE sk.6	El. nástroje (vrtačky, brusky...)	17	114
ZOE sk.7	Hračky a vyb. pro sporty a vol. čas	14	45
ZOE sk.8	Lékařské přístroje		
ZOE sk.9	Přístroje pro monitorování a kontrolu		
Celkem		987	1225

V centru bude méně bariér

Bariéry komplikující pohyb tělesně a zrakově hendikepovaným osobám na Masarykově náměstí postupně zmizí...

„Úpravy budou zřetelné zejména na přechodech pro chodce. Na osmi místech budou tzv. zvýšené přechody - povrch vozovky bude na úrovni okolních chodníků,“ popsal jednu z úprav primátor Jaroslav Vymazal.

Tyto „lavice“ vzniknou například na ulicích ústících na náměstí - U mincovny, Farní, Brněnská a Kosmáková, dále na přechodu pro chodce u pošty a dalších místech. Mimo zjednodušení pohybu osob tak vznikají i retardéry zpomalující pohyb motorových vozidel.

Naopak, u několika přechodů budou sníženy obrubníky chodníků na úroveň vozovky, aby byly přechody bez bariér. K dalším úpravám patří naváděcí pruhy z barevně odlišné dlažby, které pomáhají v orientaci zrakově hendikepovaným chodcům. Na budově radnice dále bude umís-

těno elektronické zařízení, které vysílá signál pomáhající nevidomým v orientaci na náměstí.

Cena bezbariérových úprav vzešla z výběrového řízení a je asi 3,8 milionu. Dodavatelem bude firma SYN-ER VHS Vysočina. Termín dokončení je konec října.

„Bezbariérové úpravy město provádí koncepčně. Na úpravě náměstí nezávisle naváže projekt bezbariérových zastávek MHD, kdy v celém městě bude 30 zastávek upraveno pro bezbariérové nastupování do nízkopodlažních vozidel,“ doplnil primátor Vymazal. Dopravní podnik města Jihlavy dále připravuje nákup nových vozidel, kdy by přibližně do roku 2012 měl být vozový park DPMJ kompletně nízkopodlažní.

-Im-

smj SLUŽBY MĚSTA JIHLAVY
Služby pro ekologickou Vysočinu

POHŘEBNÍ SLUŽBA
Žižkova 32, Jihlava

provozní doba
Po-Čt 6.30-16.00 hod.
Pá 6.30-15.00 hod.

tel.: 567 302 888
567 309 672

stálá služba pro převozy zemřelých
mobil: 603 243 232-3

**zastoupení Třešť,
Nádražní 851/30**

tel.: 567 224 309
mobil: 775 760 334

07-smj

PETEX

Výroba veškerých pracovních oděvů a oblečení pro volný čas, myslivost a rybářství

www.petex.cz

Reklamní a firemní vyšívání

Firemní prodejny v Jihlavě, Pelhřimově a Jindřichově Hradci