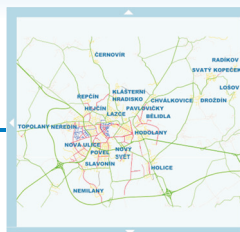


Společnost TSMO má ve správě stovky kilometrů komunikací

Mezi stěžejní činnosti akciové společnosti Technické služby města Olomouce patří vedle odpadového hospodářství také údržba a opravy místních komunikací na území statutárního města Olomouce. Je třeba však zdůraznit, že v naší správě nejsou zdaleka všechny komunikace na území města. Hlavní silniční tahy má totiž ve své správě Ředitelství silnic a dálnic (ŘSD), průtahové silnice 2. a 3. třídy pak Olomoucký kraj. Do správy TSMO patří komunikace označované jako místní, ke kterým se řadí také chodníky na plochách v majetku statutárního města Olomouce. Kompletní přehled všech komunikací ve správě

TSMO najdete na mapce na webových stránkách společnosti – www.tsmo.cz. Zajišťujeme přítom nejenom údržbu a opravy místních chodníků a vozovek, ale rovněž příkopů, krajnic, šachet, mostů, lávek, podchodů, zastávek MHD, provádíme také značení ulic, dopravní značení a likvidaci autovraků podle požadavků odboru dopravy magistrátu. O aktuálních činnostech na úseku zimní údržby komunikací najdete podrobnosti v tomto vydání e-Zpravodaje TSMO.



Cyklostezky se v zimě neudrží

Na městských komunikacích využijí občané v Olomouci a jeho městských částech desítky kilometrů cyklostezek. V měsíci září převzala naše společnost TSMO do své správy další nový úsek dlouhý 1,3 km vedený v Řepčíně kolem Moravských železáren směrem na rekreační oblast Poděbrady.



Vybudování zčásti dlážděné a zčásti asfaltbetonová cyklostezky zahrnovalo také stavbu železničního přejezdu pro bicykly. Stejně jako ostatní cyklostezky však není ani tato trasa zahrnuta do zimní údržby, takže v případě nepříznivých klimatických podmínek nebude v zimě sjízdná.

Lávka má nové zábradlí

Ve správě společnosti TSMO jsou kromě jiného také některé olomoucké mosty a lávky. Zajišťujeme tak nejen pravidelné prohlídky a revize, ale rovněž drobné opravy. Během letních měsíců naši pracovníci opravili a nově natřeli například zábradlí na lávce mezi ulicemi Vlčova-Dlouhá.



Kontaktní telefonní spojení:
585 700 000 • 603 192 586
 INFO LINKA (volání zdarma)
810 800 055

Jak zajišťujeme zimní údržbu

Udržované vozovky	286,453 km
Udržované chodníky	324,626 km
Neudržované chodníky	26,434 km



Stejně jako v předchozích letech zajišťuje zimní údržbu na komunikacích v majetku statutárního města Olomouce společnost Technické služby města Olomouce na základě schváleného Operačního plánu zimní údržby.

Z důvodu malé dopravní obslužnosti nejsou zahrnuty do zimní údržby chodníky v celkové výměře 26,434 km a dále cyklostezky. Zejména při zvýšené intenzitě spadu sněhu nebo při mrznoucím mrhnutí budou vypomáhat také smluvně zajištěné firmy. K ručnímu úklidu chodníků již bohužel nemůžeme využít pracovníky ve výkonu veřejné služby. Podrobnosti k zimní údržbě včetně mapových podkladů najdete na webových stránkách www.tsmo.cz.

Vozovky

Stupně důležitosti při zimní údržbě vozovek:

- 1. stupeň** veškeré linky MHD
- 2. stupeň** společensky a dopravně důležité komunikace
- 3. stupeň** ostatní vozovky

Sjízdnost komunikací bude standardně zajišťována chemickým posypem (v případě poklesu teploty pod -9°C posypem inertním

materiálem). V případě intenzivního sněžení nebo mrznoucího mrhnutí bude zásah prováděn zejména na dopravně důležitých komunikacích opakovaně. Teprve pak bude postupně prováděna údržba na méně důležitých místních komunikacích.

Chodníky

Při zimní údržbě chodníků bude upřednostňováno pluzení, odmetání a odhrnování před posypem inertním materiálem z důvodu ochrany životního prostředí. Chemický materiál (průmyslová sůl) je možné používat jen výjimečně při tvorbě náledí v případech nebezpečí ohrožení zdraví občanů.

Zvláštní trasování je připravené pro přednostní údržbu zastávek MHD, chodníků u škol, chodníků u bytů a zařízení pro seniory a zdravotně postižené.

Pro urychlení údržby chodníků a kvůli rychlejší dostupnosti posypového materiálu jsou na jednotlivých trasách rozmístěny nádoby na posypový materiál v celkové počtu 77 kusů.

Sběrové soboty se konají bezmála už dvacet let

Během letošních dvaceti sběrových sobot odevzdali občané Olomouce a jeho místních částí celkem 627 784 kg odpadu, a to včetně odpadu nebezpečného a biologicky rozložitelného. Přibližně tři čtvrtiny z uvedeného množství tvořil objemný kusový odpad (zejména starý nábytek a podlahové krytiny), druhou nejvýznamnější položkou

pak byl biologicky rozložitelný odpad. Sesbírané množství odpadu v jednotlivých měsících je patrné z přiložené tabulky. Pravidelné jarní a podzimní sběrové soboty organizuje společnost Technické služby města Olomouce ve spolupráci s odborem životního prostředí Magistrátu města Olomouce už bezmála dvacet let.



Objemný nebo nebezpečný odpad mohou občané Olomouce (nikoliv však podnikatelské subjekty!) odkládat bezplatně vždy od úterý do soboty během celého roku ve dvou sběrových dvorech (v Neředíně za krematorium a v Hodolanech v Chelčického ulici). Jak je patrné z fotografie, občané si už zvykli této možnosti využívat zejména v období mimo konání sběrových sobot.

Sběrové soboty – rok 2012

	Objemný odpad	Biologický rozložitelný (BRKO)
Březen 2x	35,22 t	8,78 t
Duben 3x	83,12 t	14,89 t
Květen 4x	118,32 t	15,66 t
Červen 1x	34,70 t	2,88 t
Září 3x	42,02 t	6,07 t
Říjen 4x	90,82 t	19,48 t
Listopad 3x	67,80 t	31,92 t
CELKEM	472,00 t	99,68 t

Ocenění za odpadové hospodářství

V dalším ročníku soutěže „O křišťálovou popelnici“ se probíjalo mezi čtrnácti finalisty a opět získalo ocenění statutární město Olomouc a to jako jediné z větších měst nad 26 tisíc obyvatel. Ocenění převzali zástupci města v Hradci Králové na konferenci „Odpady a obce“, kterou každoročně organizuje společnost EKO-KOM, a.s. Olomoucký systém odpadového hospodářství je oceňován především za koncepčnost a komplexnost.



V kuloárech byli dokonce olomoučtí občané označováni za megatřídiče. „Dosažené úspěchy v nakládání s odpady jsou mimo jiné také výsledkem výborné spolupráce mezi technickými službami a městem. Ocenění je tak skvělou vizitkou nejen pracovníků oddělení odpadového hospodářství a péče o prostředí Magistrátu města Olomouce, ale také zaměstnanců TSMO,“ poznamenal k tomu náměstek primátora Jan Holpuch.

300 školáků a 400 vysloužilých elektropřístrojů

V rámci zábavně-osvětové kampaně „Najdi si svůj červený kontejner“ zavítal do Olomouce v posledním zářijovém týdnu červený tým. Přímo na Horním náměstí patřilo dopoledne především školákům. Více než tři stovky dětí absolvovaly vzdělávací program o třídění elektroodpadu, zúčastnily se připravených soutěží a zaskákaly si na ASEKOL hradu a trampolíně. Nejenom školáci, ale i procházející občané dostávali propagační materiály a informační brožurky o třídění odpadu, recyklaci a hlavně o červených kontejnerech, které slouží ke sběru drobných elektrospotřebičů. Přímo k informačnímu stánku přinesli účastníci akce na čtyři stovky vysloužilých elektrických přístrojů.

Osvětovou akci pořádala nezisková organizace ASEKOL, se kterou naše společnost TSMO dlouhodobě úzce spolupracuje.

Červený kontejner pro elektroodpad se nachází v Olomouci například v Lázecké ulici.



Barevné tašky mají motivovat

Pět stovek domácností v Radíkově a Týnečku odbrdlo začátkem listopadu speciální sadu žlutých, modrých a zelených tašek určených ke snadnějšímu třídění odpadu. Stalo se tak v rámci pilotního projektu na podporu a popularizaci třídění odpadu, který financuje a organizuje Olomoucký kraj ve spolupráci s neziskovou společností EKO-KOM.



Pokud se barevné tašky osvědčí a budou motivovat občany k ještě aktivnějšímu třídění odpadů v domácnostech, plánuje se jejich rozšíření i do dalších domácností v celém Olomouckém kraji. Praktické plastové tašky lze spojovat suchým zipem a protože jsou z odolného materiálu, lze je používat opakovaně i několik let. Další informace najdete na webových stránkách www.jaksetociodpady.cz.

Podzemní kontejnery už lidé plní odpadem

Už během prvních dvou měsíců provozu zaplnilo nové podzemní kontejnery na okraji městské památkové rezervace 3,5 tuny odpadu. Občané zatím nejčastěji ukládají papír, sklo a plasty do nádob v Lafayetteově ulici. Symbolický první výsyp nádob na tříděný odpad zapuštěných v zemi proběhl za účasti náměstků primátora, dodavatelských firem, novinářů a také členů vedení společnosti TSMO v měsíci září.

Vůbec první podzemní kontejnery na tříděný odpad v Olomouci nechala radnice instalovat na třídě Svobody, v Aksamitově a Lafayetteově ulici nákladem 2,1 mil Kč, protože uvnitř městské památkové rezervace není



možné umísťovat sběrné nádoby na veřejná prostranství. Samotnou instalaci provádělo sdružení firem Horstav a Sulo.

Vyprazdňování kontenerů na papír, sklo a plast vždy v objemu 3 kubíky zajišťuje speciální sběrný vůz se zvedacím ramenem z autoparku naší společnosti," uvedl při prvním výsypu kontejnerů ředitel TSMO Miroslav Petřík.

Na území města Olomouce je celkem 720 stanovišť pro sběr separovaného odpadu. Během loňského roku vytřídili Olomoučané přes 6500 tun odpadu. Nejvíce z toho bylo papíru, konkrétně 4285 tun.



Představujeme naši techniku ...

V letošním roce pořídila naše společnost TSMO nákladem 2,2 mil. Kč nový nákladní automobil Scania 4x4, který slouží jako nosič výměnných nástaveb. Cisternová mycí a kropiči nástavba MK 8 za 650 tis. korun má objem nerezové nádrže 8 tisíc litrů. Součástí výbavy je také mycí lišta a splachovací trysky. Pro lokální mytí slouží vysokotlaká pumpa s hadicí na navijáku.

V nadcházejícím zimním období bude umís-



těna na podvozek Scania sypačová nástavba Syko 5H Hurikán za 550 tis. korun. Zařízení umožňuje regulaci dávkování a šířky rozhozu soli nebo inertního materiálu. Nástavba má objem 5 kubíků a na jejích bocích jsou ještě nádrže na solanku pro možnost kombinovaného posypu vozovek. Zimní výbavu doplňuje ještě sněhová radlice s plastovým štítem a gumovým břitem o šířce 267 cm a výšce 100 cm v pořizovací hodnotě 135 tisíc korun.



Svoz bioodpadu v zimě

Pravidelný svoz bioodpadu (240litrové hnědé nádoby) bude probíhat v zimním období v Olomouci pouze jedenkrát za měsíc. Konkrétně se to bude týkat měsíců leden a únor. Běžný čtrnáctidenní svoz bude pak

obnoven v měsíci březnu. Svoz směsného komunálního odpadu (klasické popelnice) se nemění ani v průběhu zimy – celoročně zůstává zachován 14denní interval (týká se lokalit s rodinnou zástavbou).

Fond ASEKOL pomohl sběrovému dvoru

Technické služby města Olomouce, a.s. v letošním roce opět využily možnosti podpory finančních prostředků z Fondu ASEKOL, a to ve výši 60 000 korun na opláštění přístřešku určeného ke sběru starých elektrospotřebičů ve sběrovém dvoru v Neředíně. Stavební práce probíhaly v průběhu letošního léta a umožnily zkvalitnit uskladnění odevzdávaných elektrozařízení.

Jsmo velice rádi, že Rada Fondu Asekol se rozhodla podpořit náš projekt Sběrový dvůr – zastřešení úložného místa na drobné elektrozařízení. Naše poděkování směřuje především k regionálnímu zástupci kolektivního systému pro zpětný odběr elektrozařízení ASEKOL Zdeňku Kovářkovi, který dlouhodobě zajišťuje komunikaci mezi ASEKOLEm a Technickými službami města Olomouce k oboustrannému prospěchu," uvedl ředitel TSMO Miroslav Petřík.



Druhé místo za Jeseníkem

Statutární město Olomouc už pravidelně dosahuje výborných výsledků také v soutěži „O keramickou popelnici“, kterou pořádá autorizovaná obalová společnost EKO-KOM ve spolupráci s Olomouckým krajem. V kategorii měst zvítězil už tradičně Jeseník následovaný Olomoucí. Ocenění, jehož součástí byl šek na 20 tisíc korun, převzali začátkem prosince společně zástupci města a vedení společnosti TSMO.

Za období sedmiletého trvání společného projektu Olomouckého kraje a společnosti EKO-KOM se podařilo v celém kraji zvýšit množství tříděného papíru, plastu, skla a nápojového kartonu více než dvojnásobně na 42,4 kg na občana. V současné době se na území Olomouckého kraje nachází 16 270 barevných kontejnerů na tříděný odpad, takže jedno takové průměrné kontejnerové stanoviště slouží pro přibližně 150 obyvatel.



Překládací stanice se dočká modernizace

Společnost TSMO připravuje výraznou modernizaci stávajícího překladiště odpadu v areálu bývalé panelárny ve Chválkovicích. Projekt pod názvem „Integrovaný systém nakládání s odpady – překládací stanice Olomouc“ vzniká ve spolupráci se Stavoprojektem Olomouc v návaznosti na připravované legislativní změny v oblasti odpadového hospodářství. Protože město Olomouc nevládní žádné zařízení k energetickému využití odpadů nebo na jejich likvidaci, strategicky nezbytným prvkem systému nakládání s odpadem se stane dostatečně kapacitní a technologicky vybavená překládací stanice. Olomoučtí odborníci na odpadové hospodářství proto získali některé nové podněty, zkušenosti a inspiraci také v maďarském Miškolci.

Po provedené modernizaci se kapacita chválkovického překladiště zdvojnásobí na zpracování až 3000 tun odpadu měsíčně. Nově instalovaná technologie hutnění a liso-

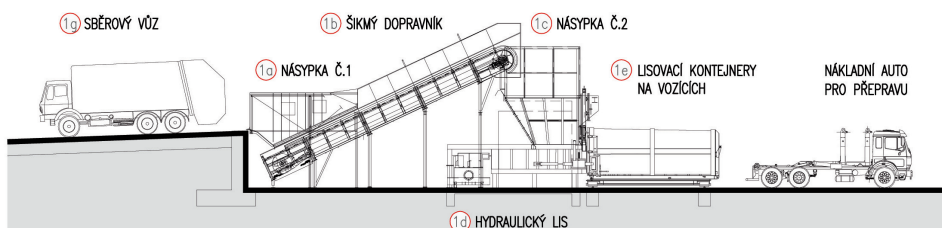


vání odpadu umožní zároveň používání kontejnerů menšího objemu. Odpad by tak mohl v budoucnu mířit do spalovny nejen po silnici, ale také po železnici.

Statutární město Olomouc bude zároveň usilovat o získání evropské dotace ve výši asi 40 procent z Operačního programu Životního prostředí. Proměna překládací stanice by pak měla proběhnout do konce roku 2014 celkovým nákladem 30 milionů korun.

Navržený způsob modernizace přitom umožní zachovat provoz současného překladiště i po dobu stavebních úprav a instalace nové technologie.

FUNKČNÍ SCHÉMA PŘEKLAĐOVÉ STANICE



Bezbariérové úpravy v Lazecké ulici

Bezbariérové úpravy pro pěší v Lazecké ulici o celkové délce 650 metrů prováděli na podzim pracovníci střediska místních komunikací TSMO. Vedle úprav dlažby se zřízením vodící linie pro nevidomé a snížení obrub chodníků zahrnovaly bezbariérové úpravy také úpravy přechodů pro chodce a jejich nasvětlení a rovněž výsadbu zelených ploch. Naproti baseballovému hřišti u autobusové zastávky zajišťuje bezpečnost chodců nově

vybudovaný ostrůvek. Tomu odpovídá také nové šířkové uspořádání vozovky. Z celkových nákladů 2,6 mil. Kč pokryje dotace ze Státního fondu dopravní infrastruktury přibližně 1,7 mil. Kč.

Projekt Bezbariérová Olomouc realizuje radnice už od roku 2001. Upravené komunikace přitom slouží nejen vozíčkářům, ale také maminkám s kočárky nebo lidem s omezeným pohybem.



Služby čerpací stanice

Čerpací stanice pohonných hmot v areálu TSMO v ulici Libušina v Olomouci-Chválkovicích poskytuje své služby **od pondělí do pátku od 6 do 17 hodin** (netýká se smluvních odběratelů), o sobotách a nedělích je zavřeno. Čerpací stanice přijímá platby v hotovosti, platebními kartami, kartou CCS a čipovými kartami (u smluvních odběratelů). Aktuální (týdenní) ceny PHM jsou zveřejňovány v záhlaví webových stránek www.tsmo.cz.



Součástí čerpací stanice je rovněž mycí linka nákladních vozidel a kamionů, včetně dezinfekce vozů převážejících potraviny. **Provozní doba mycí linky je v pondělí až pátek od 8 do 16 hodin**, v sobotu a v neděli je mycí linka uzavřena. V případě zájmu o mytí vozidel doporučujeme objednat se na tel. číslo 585 700 081. Ceník mytí najdete rovněž na webových stránkách www.tsmo.cz.

Provozní doba v závěru roku

V období vánočních a novoročních svátků bude probíhat svoz odpadu a provoz sběrových dvorů i čerpací stanice pohonných hmot v mimořádném režimu.

Zatímco ve dnech 24. – 31. 12. proběhne **svoz odpadu** dle platné rajonizace a v obvyklých svozových dnech, v prvním lednovém týdnu dojde k posunutí harmonogramu svazu odpadu. Na Nový rok 1. ledna se totiž svoz neuskuteční a v dalších dnech tak dojde vždy k posunu (ve středu dle úterní rajonizace, ve čtvrtek dle středeční atd.)

Sběrové dvory v Neředíně za hřbitovem a v ulici Chelčického v Hodolanech budou mít běžný provoz do soboty 22. prosince a dále pak až ve dnech 27. – 29. prosince. Ve standardním režimu znovu zahájí provoz ve středu 2. ledna 2013.

Čerpací stanice v areálu TSMO v ulici Libušina bude otevřena pro veřejnost do pátku 21. prosince, provoz pak obnoví ve středu 2. ledna 2013.



Elektronický zpravodaj vydávají Technické služby města Olomouce, a.s. Kontakt: Zamenhofova 783/34, 772 11 Olomouc, tel. 585 700 028, sekretariat@tsmo.cz. Redakční zpracování zajišťuje: ivan.rastak@seznam.cz. Technické zpracování: Typografický design Zdeňka Pospišilová. Toto číslo e-Zpravodaje TSMO vychází v prosinci 2012. Pokud si nepřejete e-Zpravodaj TSMO dostávat mailem, napište nám na adresu sekretariat@tsmo.cz a do předmětu zprávy napište NEZASÍLAT. Na základě toho budete vyřazeni ze seznamu odběratelů.