



5 Únor 2015

# e-Zpravodaj

Elektronický zpravodaj Technických služeb města Olomouce, a.s.

[www.tsmo.cz](http://www.tsmo.cz)

## Teploty kolem bodu mrazu jsou příčinou opakování zásahů při zimní údržbě komunikací



Sníh z centra města včetně Horního náměstí se tradičně odvádí na úložiště za Klášterním Hradiskem. Během letošní zimy ho tam zatím putovalo přes 90 tun.

Zimní údržbu na komunikacích ve vlastnictví statutárního města Olomouc zajišťují na základě smluvního vztahu Technické služby města Olomouce. Udržujeme tak ve sjízdném stavu celkem 287 kilometrů silnic a zajišťujeme úklid sněhu na 325 kilometrech chodníků, přičemž neudržovaných zůstává pouze 26,5 kilometru málo frekventovaných chodníků a v zimě nevyužívané cyklostezky. Letošní zima je trochu atypická častými teplotami kolem bodu mrazu. To způsobuje odtávání sněhu během dne a následné zamrznutí,

takže zásahy musí být na řadě míst opakovány. Proto se oproti loňsku zvýšila spotřeba soli i drti a zimní údržba zejména chodníků byla časově a finančně náročnější než v předchozím roce. Stejně tak zimní údržba 267 autobusových zastávek na území města včetně místních částí o celkové výměře 8372 m<sup>2</sup> si vyžádala zejména v prosinci a lednu zvýšené úsilí osmi desítek zaměstnanců Technických služeb, kteří bývají průběžně do zimní údržby zapojováni. Provozovna veřejné zeleně zase musela řešit ořezy stromů během kalamity způsobené silnou námrazou, kdy se lámaly větve stromů a mimo jiné také kolabovala tramvajová doprava. Pro snadnější a operativnější zimní údržbu je ve městě a jeho místních částech rozmístěno celkem 79 beden s posypovým materiélem.

### Spotřeba soli:

2014/15 (dosud)	2013/14	2012/13
710 tun	603 tun	1676 tun

### Spotřeba drti:

2014/15 (dosud)	2013/14	2012/13
450 tun	374 tun	532 tun

## Pro opravy místních komunikací se počítá s částkou 30 milionů

Opravy městských komunikací jsou jednou z investičních priorit městské samosprávy. Radní proto vyčlenili pro letošní rok částku 30 milionů korun, která je určena na údržbu místních komunikací prostřednictvím smluvního vztahu statutárního města Olomouc s akciovou společností Technické služby města Olomouce.

Přidělená částka na rok 2015 je rozdělena na čtrnáct položek podle druhu činnosti. Částku 11,8 milionů korun je limitován rozsah oprav živčích a dlážděných komunikací, částku 8,1 milionu korun jsou pak ohrazeny opravy, které preferovaly jednotlivé komise městských částí. Tyto opravy budou postupně zadávány do měsíčních objednávek a realizovány provozovnou místních komunikací TSMO.

Na základě aktuální zprávy o stavebně tech-

nickém stavu místních komunikací, kterou TSMO pravidelně zpracovávají po skončení zimního období pro odbor dopravy magistrátu, bude pak upřednostněno řešení konkrétních havarijních stavů nad rámec registru plánovaných oprav pro letošní rok.

„Chtěli bychom letos upřít pozornost také na problémy spojené s rozkopávkami komunikací, které provádějí různí dodavatelé v důsledku oprav a přeložek inženýrských sítí nebo nových investičních akcí. Ve spolupráci se všemi zainteresovanými subjekty chceme zvýšit kontrolu a tlak na realizátory rozkopávek tak, aby uvedení vozovky či chodníku do původního stavu bylo provedeno skutečně kvalitně a rozkopávka se nestávala následně zdrojem budoucích závad v dotčené komunikaci,“ zdůraznil ředitel TSMO Miroslav Petřík.

### RYCHLÉ KONTAKTY

Spojovatelka	+420 585 700 000
Dispečink odpady	+420 585 700 035
Obchodní úsek	+420 585 205 900
Dispečink zimní údržby	+420 605 201 686

### Olomouc druhá v třídění odpadů

V přepočtu na osobu vytřídili Olomoučané 60,9 kilogramu využitelných složek komunálního odpadu. V soutěži Olomouckého kraje „O keramickou popelnici“ se tak umístili na druhém místě za tradičním vítězem této soutěže, a sice městem Jeseník.

Ocenění pro nejlepší obce uděloval Olomoucký kraj už podesáté jako součást společné kampaně se společností EKO-KOM pod názvem „Jak se točí odpad“, která dlouhodobě podporuje třídění odpadů – zejména papíru, plastů, skla a nápojových kartonů.

K výsledkům Olomouce v třídění odpadů přispěla také distribuce tašek na jednotlivé druhy odpadu do všech domácností v Olomouci a další osvětové a podpůrné aktivity města Olomouce a jeho technických služeb. Celkem se tak podařilo zvýšit množství vytříděných odpadů v přepočtu na osobu a rok o 6,3 kilogramu.

### Zametací stroj s nástavbou BUCHER snižuje prašnost v ulicích

Během uplynulého roku nově pořízený zametací stroj značky Mercedes s nástavbou od firmy Bucher urazil po městských komunikacích více než 6500 kilometrů. Odstranil přitom ze silnic přes 29 tun tuhých znečistujících látek, které by obyvatelé města museli jinak dýchat v ovzduší. Čisticí stroj určený především k čištění dopravně nejvíce zatížených komunikací bude celoročně pracovat za klimaticky příznivých podmínek také letos.



**Hlášení závad** • Nejpohodlnější způsob např. pro ohlášení závady ve svozu odpadů nebo poruchy veřejného osvětlení je využití formuláře na úvodní stránce [www.tsmo.cz](http://www.tsmo.cz).

## Na Lazcích testují popelnice na plast a papír přímo u rodinných domů

V loňském roce zahájily TSMO ve spolupráci s odborem životního prostředí magistrátu a KMČ Lazce pilotní projekt třídění papíru a plastů do speciálních 240litrových popelnic. Především na začátku jeho realizace docházelo ke skutečnému testování, protože domácnosti si musely postupně ověřit množství produkovaného odpadu vytříděného na papír a plast. Některé domácnosti s nižší produkcí odpadu nebo z prostorových důvodů se totiž nakonec vrátily k využívání stávajících veřejných stanovišť separovaného sběru.

V projektu tak zůstává zapojeno celkem 125 rodinných domků (RD) v městské části Lazce, což je asi polovina obyvatel bydlících tam v rodinné zástavbě. Frekvence svazu zůstane i pro letošní rok čtyřtýdenní. Průměrné množství kvalitně vytříděného odpadu činilo loni 931 kg v případě papíru a 507 kg u plastů. S dalším rozšířením pilotního projektu také do dalších částí města s rodinnou zástavbou se počítá v návaznosti na vyhlášení nových výzev příslušných dotačních programů.

## Překročíme počet 6000 nádob na bioodpad?



V průběhu roku 2014 se zvýšil počet nádob na bioodpad na území města Olomouce o dalších 150 kusů. To umožnilo další nárůst hmotnosti svezeného bioodpadu na více než čtyři tisíce tun. Dá se proto předpokládat, že tento trend bude pokračovat, takže ještě v letošním roce překročí celkový počet tzv. biopopelnic v ulicích našeho města včetně

jeho místních částí číslovku 6 tisíc. Díky účinné osvětě se občané naučili využívat těchto velkoobjemových nádob a přestali – až na výjimky – odkládat pytle listí nebo ořezy stromů vedle nádob a rovněž čistota vytříděného bioodpadu je uspokojivá.

Množství svázeného biologického odpadu je přímo závislé na klimatických podmínkách a také na konkrétním umístění nádob. Nejvíce ho bývá pochopitelně v příměstských částech a to zejména v měsíci květnu (např. úklid zahrádek), v letních měsících po období nadprůměrných dešťových srážek (sečení trávy) a na podzim hlavně kvůli likvidaci spadaného ovoce, takže v některých případech hmotnost odpadu v biopopelnici přesahovala i 100 kilogramů.

Jak vyplývá z tabulky, množství směsného odpadu stagnuje, resp. mírně klesá. Množství tříděného odpadu se mírně zvyšuje – v případě papíru dochází bohužel k nedovolenému vybírání odpadu z kontejnerů, což zkresluje množství skutečně odevzdávaného papíru a následně se to pak projeví v údajích z výkupen papíru ...

Porovnání množství odpadu v letech 2012-2014			
Množství odpadů z města Olomouce (v tunách)			
	2012	2013	2014
Papír	1785	1736	1711
Plasty	1035	1061	1134
Sklo	1111	1115	1191
Tetrapak	81	79	76
Bioodpad	3456	3714	4019
Objemný odpad	2378	2105	2376
Směsný odpad	16 306	16 056	15 969

## PHM můžete tankovat ve Chválkovicích

Nejen podnikatelské subjekty, ale také všichni motoristé z řad občanů mohou využívat služeb čerpací stanice pohonných hmot v areálu TSMO v ulici Libušina v městské části Olomouc-Chválkovice.

Provozní doba čerpací stanice je od pondělí do pátku vždy od 6:00 do 16:00 hodin (netý-

ká se smluvních odběratelů), v sobotu a v neděli je zavřeno. Aktuální (týdenní) ceny jsou pravidelně zveřejňovány v záhlaví webových stránek [www.tsmo.cz](http://www.tsmo.cz).

Součástí čerpací stanice je také mycí linka pro nákladní vozidla a kamiony s provozní dobou v pracovní dny od 8 do 16 hod.

### Za komunální odpad se platí do 31. května

Výše poplatku za komunální odpad ve městě Olomouci zůstává zachována také pro rok 2015 ve výši 660 Kč za poplatníka, za děti do 16 let je úhrada ve výši 330 Kč a senioři nad 80 let jsou z platby osvobozeni. Platbu mohou občané provádět i za více osob současně. V tom případě ale musí následovat oznámení údajů potřebných k identifikaci platby správci poplatku, kterým je Magistrát města Olomouce (nikoliv TSMO), oddělení místních poplatků, pracoviště na adrese Palackého 14 ve třetím nadzemním podlaží objektu NAMIRO. K dispozici jsou rovněž elektronické formuláře a úplný výčet úlev a osvobození z platby poplatku na webových stránkách města [www.olomouc.eu](http://www.olomouc.eu).

Městskou vyhláškou je stanoven termín pro úhradu poplatku za komunální odpad do 31. 5. 2015.

### Celotýdenní provoz sběrových dvorů se osvědčil

Také v letošním roce budou mít občané možnost bezplatně využívat služeb sběrových dvorů provozovaných TSMO po celý týden včetně víkendových dnů (vyjma státních svátků). Celotýdenní provoz zavedený v prosinci 2013 se velmi osvědčil a v okolí sběrových dvorů se například přestaly tvořit tzv. černé skládky. Na základě pozitivních zkušeností z letošního roku tak budou moci občané Olomouce i nadále využívat pro odkládání objemných a nebezpečných odpadů, včetně nejrůznějších elektrozařízení, širokou provozní dobu sběrových dvorů.

### Provozní doba sběrových dvorů

Hodolany – Chelčického ul.,  
Neředín – za krematorium:  
Po – So 9.00–17.00 hod.  
(přestávka 13.00–13.30)  
Ne 9.00 – 13.00 hod.

### „Popelářské perličky“

*Do sběrových dvorů přivezou občané v některých případech i kuriózní předměty. Skutečnou raritou však bezesporu byly dvě desítky ostrých nábojů. Obsluha sběrového dvora je objevila v kapse staré policejní uniformy.*

*Náboje si pochopitelně převzala Policie ČR.*