

Povinnosti v ochraně ovzduší

S ohledem na opakující se dotazy týkající se povinností provozovatelů spalovacích stacionárních zdrojů (dále jen SSZ) znečišťování ovzduší podle zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, v platném znění (dále jen zákon o ochraně ovzduší) bylo vydáno MŽP sdělení, které se týká provozování a kontrol spalovacích stacionárních zdrojů znečišťování ovzduší o jmenovitým tepelném příkonu 300 kW a nižším.

Podle ustanovení § 17 odst. 1 písm. h) zákona je provozovatel SSZ na pevná paliva o jmenovitým tepelném příkonu od 10 do 300 kW včetně, který slouží jako zdroj tepla pro teplovodní soustavu ústředního vytápění, povinen provádět kontrolu jednou za dva kalendářní roky, prostřednictvím osoby, která byla proškolená výrobcem spalovacího stacionárního zdroje a má od něj udělené oprávnění k jeho instalaci, provozu a údržbě (dále jen odborně způsobilá osoba – OZO). O proškolení OZO by měl výrobce SSZ vystavit doklad, ve kterém uvede minimálně název a sídlo výrobce (příp. zmocněného dodavatele výrobce), identifikační údaje o oprávněné (proškolené) osobě, seznam typů spalovacích stacionárních zdrojů, na které se oprávnění vztahuje a dobu platnosti oprávnění. Právě tímto dokladem bude prokazovat OZO provozovatel stacionárního zdroje své oprávnění k požadované činnosti. Seznam odborně způsobilých osob proškolených pod dohledem Hospodářské komory ČR bude zveřejňován hospodářskou komorou ČR na jejích webových stránkách (www.hkr.cz).

V případě SSZ, jejichž výrobce již zanikl nebo není zjistitelný, může kontrolu technického stavu, provozu a instalace provádět odborně způsobilá osoba proškolená jiným výrobcem stejného typu spalovacího zdroje (stejný způsob spalování, stejná nebo obdobná konstrukce SSZ).

Zákon o ochraně ovzduší neuvádí, jakou podobu má doklad o kontrole SSZ mít. Odborně způsobilým osobám lze doporučit, aby respektovali podobu a základní údaje uvedené v příloze 3 sdělení MŽP. Stejně tak je doporučeno provozovateli SSZ vyžadovat tuto obdobu dokladu o kontrole od OZO. V dokladu o kontrole SSZ se v části „výsledek kontroly“ uvede, zda SSZ je nebo není instalován, provozován a udržován v souladu s pokyny výrobce a požadavky zákona o ochraně ovzduší. Dále se uvede, zda SSZ odpovídá či neodpovídá požadavkům přílohy č. 11 zákona o ochraně ovzduší, případně, zda je pro dosažení souladu nutná instalace akumulací

nádoby nebo jiné úpravy. Jedním ze závěrů je i to, zda je či není indikováno spalování jiného paliva než určeného výrobcem SSZ, popř. spalování odpadu (přítomnost jiného než určeného paliva, nespalitelných zbytků v popelu, které nemohou mít původ ve spalovaném palivu, skladování odpadu společně či v bezprostřední blízkosti paliva apod.).

Kvalitu spalovacího procesu zásadně ovlivňuje technický stav zdroje, stav spalinových cest, kvalita paliva a způsob obsluhy zdroje.

Cílem kontroly je nejen zajištění souladu provozu SSZ s požadavky zákona o ochraně ovzduší a technickými pokyny výrobce zdroje, ale také další poradenská a konzultační činnost OZO, která by měla doporučit postupy k zajištění dalšího bezproblémového a hospodárného provozu zdroje, případně doporučit modernizaci či doplnění otopné soustavy o regulační prvky, akumulací nádobu apod. V rámci kontroly by mělo být také zajištěno, že provozovatel je dostatečně obeznámen se správnou obsluhou zařízení, způsobem regulace jeho výkonu, významem kvality paliva a jejího zajištění (např. prostřednictvím měření vlhkosti palivového dřeva, správným uskladněním apod.), stejně tak jako s ekologickými, právními a technickými (např. koroze kotle) riziky nelegálního spalování odpadu.

Provozovatelé mají povinnost provést první kontrolu technického stavu a provozu SSZ nejpozději do konce roku 2016. To znamená, že nejpozději po tomto datu by měl být každý provozovatel schopen na vyžádání obecního úřadu obce s rozšířenou působností tento doklad předložit. Provedením této kontroly stavu a provozu spalovacího stacionárního zdroje nejsou nijak dotčeny další povinnosti provozovatele vyplývající z jiných právních předpisů, např. nařízení vlády č. 91/2010 Sb., o podmínkách požární bezpečnosti pro provozu komínů a kouřovodů, nebo vyhlášky č. 194/2013 Sb., o kontrole kotlů rozvodů tepelné energie, a z pokynů výrobce SSZ.

Orgánem ochrany ovzduší příslušným ke kontrole dodržování povinností stanovených provozovateli lokálních zdrojů anebo k ukládání nápravných opatření či pokut za jejich porušení jsou primárně místně příslušné obecní úřady obcí s rozšířenou působností.

Vzor dokladu o kontrole technického stavu a provozu SSZ je k dispozici na webu MČ Praha 16 www.praha16.eu nebo na MŽP www.mzp.cz, kde jsou k dispozici i další informace k této problematice.

-hj-

Hasiči na Cikáncce

V neděli 25. září proběhlo v Radotíně v oblasti na Cikáncce velké cvičení organizované Hasičským záchranným sborem hlavního města Prahy, na němž se podílely i jednotky dobrovolných sborů ze správního obvodu Praha 16.

Cílem cvičení byla organizace záso-



foto: HZS Praha - Leoš Kučera

Cvičení se účastnili profesionální i místní dobrovolní hasiči

bování zasahujících jednotek požární vodou, jednalo se o zásobování dvou úseků, na kterých se spotřeba vody pohybovala od 2500 do 5000 l/min. Byla zorganizována kyvadlová doprava vody ke třem čerpacím místům, tak aby stačila pokrýt aktuální spotřebu.

Po dobu cvičení byla vedena podrobná evidence o dojezdu jednotek na místo zásahu, o celkovém množství dodávané vody, o zásobě vody v cisternách na požářišti a o rychlosti kyvadlové dopravy. Po celou dobu dodávání vody na požářiště (1:50 hodin) nedošlo k přerušení dodávky vody, docházelo jen ke snižování tlaku dodávané vody a regulaci průtoku na

proudnicích. Cvičení prověřilo vydatnost předurčené hydrantové sítě - v obou případech došlo ke znatelnému poklesu tlaku v síti a ke stržení kalů v potrubí. Vyhodnocování cvičení stále probíhá.

por. Mgr. Jan Havrda

Praha prověřila protipovodňovou ochranu

Městskou část Praha 7 obsadily 24. září složky Integrovaného záchranného systému a další organizace, aby se zde zúčastnily cvičení výstavby protipovodňových opatření hl. m. Prahy „Holešovice 2016“. Hlavní město Praha cvičením prověřovalo koordinaci všech složek, které se podílejí na stavbě protipovodňových opatření, a také, zda jsou schopny při stavbě dodržet dané časové lhůty.

Cvičení Holešovice 2016 se uskutečnilo na levém břehu Vltavy od Hlávčova mostu po budovu LightHouse u Libeňského mostu. Jde o etapu 0004 Holešovice, Stromovka, která patří k nejdělsím v Praze. Její vybudování bylo dokončeno v roce 2005 za celkovou částku 691 milionů korun, přičemž celá její délka činí 2538,9 metrů. V rámci cvičení se postavilo v pěti úsecích celkem 1171,8 metrů protipovodňových zábran. Podílelo se na něm 350 cvičících a náklady se pohybují okolo 1 100 000 Kč. Rozsahem šlo o cvičení, při němž byla realizována

výstavba nejdelšího souvislého úseku mobilních protipovodňových hrází za posledních deset let.

Celková délka všech protipovodňových opatření (zemní valy, pevné betonové stěny a mobilní hrází) na území hlavního města Prahy je po dokončení všech etap cca 19,255 km, z toho mobilní opatření 6,795 km. Pod všemi protipovodňovými opatřeními jsou vybudovány vodotěsné železobetonové, štetovnicové či jílocementové stěny do hloubky nepropustného podloží, v některých místech až 12 metrů hluboké.

Protipovodňová opatření hl. m. Prahy jsou zařazena do 2., 3. a 4. kategorie vodních děl. Je na nich pravidelně prováděn technickobezpečnostní dohled a jejich funkčnost je každoročně prověřována cvičeními výstavby protipovodňových opatření v jednotlivých etapách. Celkové náklady na výstavbu protipovodňových opatření hlavního města Prahy přesáhly 3 miliardy Kč.

-hmp-

Jak na souseda potížistu

Spolu s nemovitostí získáváte zpravidla i sousedy. Ti dokáží někdy značně zneprjemnit život. Co vše soused dle zákona smí a co již ne, upravují právní předpisy.

Bránit se proti jednání souseda můžete dle povahy věci prostřednictvím obecního úřadu, policie, dalších správních orgánů nebo soudu. Soused může být potrestán pokutou, může mu být uloženo, aby zanechal svého jednání, nebo aby vám zaplatil finanční náhradu. Je-li soused nájemníkem bytu, může být pro své jednání z nájmu vypovězen.

Vlastník nemovitosti nesmí neoprávněně zasahovat existenci nebo užíváním své nemovitosti do práv svého souseda. Občanský zákoník stanoví, že na pozemek souseda nesmí vnikat odpad, voda, kouř, prach, plyn, pach, světlo, stín, hluk, otřesy, zvířata a jiné podobné účinky. Jedná se o tzv. imise. „Rozlišuje se přítomnost mezi přímými a nepřímými imisemi. Přímé imise představují například situace, kdy někdo na sousední pozemek svádí deštovou vodu, pouští zvířata nebo odváží odpad. Naproti tomu nepřímé imise jsou vedlejšími účinkem jiné činnosti souseda. Lze mezi ně zařadit kouř vznikající pálením listů nebo hluk z balkónu či zahrady, vysvětluje Lukáš Zelený, vedoucí právního oddělení dTestu.

Zatímco přímé imise jsou zakázány vždy, nepřímé imise jen tehdy, pokud překračují míru přiměřenou poměrům v daném místě a souseda podstatně omezují v obvyklém užívání jeho nemovitosti. „Pokud tedy žijete na vesnici, budete se muset smířit s kokrhaním sousedova kohouta, ledaže byste žili v zástavbě, kde by kohouta

nikdo kromě souseda neměl,“ uvádí Zelený. Imise vznikající v důsledku úředně schváleného provozu, například činnosti továrny, však budete muset snášet, ale za finanční náhradu. Činnost ovšem nesmí přesáhnout rámec úředního povolení.

„Pokud vám k sousedovi zaběhne vaše zvíře, můžete si jej na pozemku souseda odchytnout. Když váš roj včel vletne do obzaběného úlu souseda, stanou se včely jeho majetkem, a to bez náhrady. Ovoce spadlé na váš pozemek ze stromu souseda smíte sníst, nesmíte je však ze stromu trhat, ale naopak umožnit sousedovi, aby si je očesal. Přerůstající větve nebo kořeny můžete odstranit, neučiní-li tak po vaší výzvě sám soused. Musíte ale řez provádět šetrně a ve vhodné roční době,“ vyjmenovává zákonné řešení některých situací Zelený.

„Máte-li pocit, že soused zasahuje svou činností do vašich práv, nebo se s ním nemůžete dohodnout například na zřízení nezbytné cesty, můžete se obrátit na soud, aby ve věci rozhodl. Je-li jednání souseda přestupkem (například rušení nočního klidu), můžete se dle

povahy věci obrátit na obecní úřad či policii. Některé sousedské spory související se stavbou či její opravou lze řešit přes stavební úřad. Česká inspekce životního prostředí může zase pomoci například při pálení odpadu na pozemku souseda. Za situace, kdy je problematickým sousedem nájemník, se můžete také obrátit na pronajímatele, který ho může dle okolností za jeho jednání i vypovědět z nájmu,“ uzavírá Zelený.

-pj-

Nové kontakty na Městskou policii hl. m. Prahy v Praze 5 a 16

Obvodní ředitelství Praha 5, Kobrova 1366	tel.: 222 02 5360 / 5361 fax: 222 02 5374 e-mail: operacni.p5@mppraha.cz
Mgr. Zdeněk Hejna ředitel	tel.: 222 02 5351 e-mail: reditel.p5@mppraha.cz
přestupky	tel.: 222 02 5355 / 5356
Okrskové služebny:	
(Okrskové služebny nejsou v provozu 24 hodin denně. V případě, že se nemůžete dovolat na okrskovou služebnu, kontaktujte přímo obvodní ředitelství na tel.: 222 025 360.)	
Slivenec, K Lochkovu 6	tel.: 251 550 905
Lochkov, Cementářská 192	tel.: 257 912 851
Radotín, U Starého stadionu 3/1379	tel.: 222 025 342
Zbraslav, Žabovřeská 1227	tel.: 257 213 233
Detailovaná pracoviště:	
Barrandov, Krškova 807	tel.: 222 025 366
V. Chuchle, Radotínská 69	tel.: 721 329 184

INFO EXPRES

Přerušení dodávky elektřiny. Z důvodu provádění plánovaných prací na zařízení distribuční soustavy PRE distribuce a.s., bude dne 17. října od 8.00 do 16.30 hodin přerušena dodávka elektřiny v radotínských ulicích Plánická a Chatová a části ulice Strážovská.

Volné místo. Úřad městské části Praha 16 vyhlásil výběrové řízení na pracovní pozici referenta/referentky Odboru ekonomického, Úsek rozpočtových vztahů. Nástup nejpozději 2. ledna 2017 (možno i dříve). Podmínkou pro přijetí jsou minimálně 2 roky praxe v oboru (finanční účetní, včetně znalosti účtování o majetku). Přihlášky je třeba doručit nejpozději do 31. října 2016 do 12.00 hodin. Podrobnosti a přesné požadavky naleznete v Portálu práce na www.praha16.eu.

Operační přechod vlečky. Společnost Českomoravský cement oznamuje, že 19. a 20. října proběhne oprava přechodu pro pěší na vlečce u Sídliště. Žádá proto občany, aby zde v této době pokud možno neprocházeli. Během opravy nebude možné přes přechod koleji přejít s kočárkem ani s invalidním vozíkem. Ze dne 19. na 20. října bude přechod označen bezpečnostní páskou. Při nutném přechodu přes tento pěší přechod dbejte zvýšené bezpečnosti a pokynů zaměstnanců zhotovitelé firmy Firesta-Fišer.

Dopravní omezení v Radotíně. V rámci pokládky kabelů NN jsou až do 11. listopadu realizovány výkopové práce v ulici Prvomájová (v úseku: Na Betonce – Jaspisová), dále v ulici Jaspisová (slepá část) a v ulici Na Betonce (před čp. 1360/1). Práce se dotknou zejména chodníků, pouze v ulici Na Betonce bude ve dnech 24. a 25. října realizován překop vozovky, a to po polovinách. Doprava zůstane zachována jedním jízdním pruhem. Zhotovitelem stavby je spol. Elektrořeka, s.r.o.

Stavba vodovodních přípojek. Z důvodu stavby vodovodních přípojek v rámci akce „Revitalizace Centrum Radotín“ je až do 23. října omezen jeden jízdní pruh v ulici Na Betonce, ve směru k ulici Prvomájová. Doprava je zachována v jednom jízdním pruhu. Po dokončení pokládky sítě technického vybavení se na konci října předpokládá provedení celoplošné opravy povrchu vozovky, při které může dojít ke krátkodobé uzavírci této komunikace. Zhotovitelem stavby je společnost VCES a.s.

Komunikace čeká rekonstrukce. Ulice Na Lhotkách, K Průhonu a obratiště MHD Jilovištská v Městské části Praha - Lipence čeká rekonstrukce. Rada hl. m. Prahy rozhodla 20. září o výběru nejlepší nabídky, kterou předložilo sdružení firem „Geosan + Pohl - Lipence“ s cenou 20 890 680 Kč bez DPH. V ulici Na Lhotkách bude kompletně rekonstruován její povrch včetně doplnění chybějících chodníků a veřejného osvětlení. V ulici K Průhonu bude kromě kompletní rekonstrukce vozovky vyřešeno také její odvodnění, postaveny opěrné zdi a instalováno veřejné osvětlení. I obratiště MHD Jilovištská čeká rekonstrukce vozovky, dále bude upraveno veřejné osvětlení a zvětšena kapacita místní retenční nádrže.

Kontejnery na kovové obaly. Občané Radotína mohou nově využívat šedivé kontejnery na kovové obaly o objemu 1100l, kam je možné odkládat nejen nápojové plechovky, ale i např. plechovky od potravin, víčka, kovové tuby, uzávěry nebo zvířecí konzervy. V Radotíně jsou tyto kontejnery umístěny na 3 stanovištích separovaného odpadu v ulici Zderazská u čp. 98 (u garáží), Věštínská x Vypadová (na parkovišti u Penny Marketu) a v ulici Strážovská u čp. 113.

Omezení v ulici Na Baních. Z důvodu opravy dilatačních závěrů bude až do 31. října realizována částečná uzavírka v ulici Na Baních – most Baně přes komunikaci Strakonická. Doprava zůstane zachována po zbývajících částech komunikace, provoz bude kyvadlový, řízený pomocí provizorního světelné signalizace. Zhotovitelem akce je SIMO – stavební společnost s.r.o.

Ztráty a nálezy. S novelou zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, došlo ke změně při ztrátě či nález věci nebo zvířat. Ztratili jste nějakou věc jako třeba obraz, deštník, mobil či klíče, nebo naopak něco cenného našli? V Praze byla zřízena kancelář „Ztráty a nálezy“ v ulici Karoliny Světlé 5, Praha 1 - Staré Město, kterou provozuje magistrátní Odbor živnostenský a občanskosprávní. Více informací naleznete na www.praha.eu/jnp/cz/o_meste/zivot_v_praze/služby/ztraty_a_nalezky.