

Tisková zpráva odboru hygieny obecné a komunální za 2. pololetí 2016

Preventivní dozor - přehled

Do působnosti odboru hygieny obecné a komunální při podílu na činnosti orgánu ochrany veřejného zdraví jako dotčeného správního úřadu při rozhodování ve věcech, které se dotýkají zájmů chráněných podle zákona o ochraně veřejného zdraví a hodnocení a řízení zdravotních rizik (§ 77 zákona č. 258/2000 Sb.) spadá odborné posuzování dokumentací a podkladů a vydávání stanovisek a vyjádření při územním plánování, umístění, povolování a kolaudování (uvádění do provozu) nebo rekolaudování (změně v užívání) staveb (zákon č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu, ve znění jeho pozdějších změn a doplňků), při řízeních podle zákona o integrované prevenci (zákon č. 76/2002 Sb. ve znění jeho pozdějších změn a doplňků), zákona o odpadech (zákon č. 185/2001 Sb. ve znění jeho pozdějších změn a doplňků), zákona o posuzování vlivů na životní prostředí (zákon č. 100/2001 Sb. ve znění jeho pozdějších změn a doplňků), živnostenského zákona (zákon č. 455/1991 Sb. ve znění jeho pozdějších změn a doplňků), zákona o pohřebnictví (zákon č. 256/2001 Sb. ve znění jeho pozdějších změn a doplňků).

Ke dni 1. 12. 2015 vstoupila v účinnost novela zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, vydaná ve Sbírce zákonů pod zákonem č. 267/2015 Sb. (dále též „novela zákona o ochraně veřejného zdraví“), která přináší mimo jiné i nové povinnosti pro stavebníky staveb pro bydlení (rodinných a bytových domů), ale i dalších staveb vyjmenovaných v § 77 tohoto zákona (stavby pro předškolní nebo školní vzdělávání, stavby pro zdravotní nebo sociální účely nebo funkčně obdobné stavby).

Tato novela odráží stále rostoucí důraz na řešení zajištění ochrany objektů pro bydlení, školských, zdravotnických a obdobných staveb před nepříznivými účinky hluku.

Ustanovení § 77 zákona o ochraně veřejného zdraví přináší novou povinnost stavebníků - povinnost zajistit podle stavu aktuálního, ale i budoucího hlukového zatížení území (např. plánovaná výstavba dopravní komunikace) ochranu jejich stavby (včetně rodinných domů) před hlukem.

Veškerá řízení o stavbě rodinných a bytových domů – od územního rozhodnutí (územního souhlasu), stavebního povolení (ohlášení) až po kolaudační souhlas jsou nadále vedena stavebním úřadem, ale nyní se nově k umístění staveb rodinných domů (dále také k přestavbám, rekonstrukcím a nástavbám) vyjadřují orgány ochrany veřejného zdraví, a to na podkladě níže uvedených novelizovaných ustanovení § 77 zákona o ochraně veřejného zdraví.

* * *

Počet stanovisek a vyjádření dle § 77 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví ve znění pozdějších předpisů včetně ostatních odborných stanovisek, sdělení, přípisů a rozhodnutí za II. pololetí 2016 :

2518

Z tohoto počtu stanoviska k výše uvedené problematice „rodinných domů“ :

815

Počet vyjádření při řízeních podle zákona o integrované prevenci (zákon č. 76/2002 Sb. ve znění jeho pozdějších změn a doplňků) a zákona o posuzování vlivů na životní prostředí (zákon č. 100/2001 Sb. ve znění jeho pozdějších změn a doplňků) za II. pololetí 2016 :

20

Pracovníci HOK dále provádějí registrace a verifikace vzorků pitných, bazénových a povrchových / přírodní koupaliště, koupací oblasti, biotopy / vod všech provozovatelů v IS PIVO pro celý Zlínský kraj, dále poskytují odborné konzultace v problematice hluku a vibrací v mimopracovním prostředí a v problematice hygieny obecné a komunální pro ostatní odbory Krajské hygienické stanice Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně.

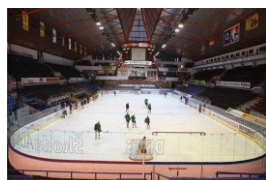
Kontrolní činnost - přehled

Přehled plnění za II. pololetí 2016

Předmět kontroly	Provedený počet kontrol
veřejné zásobování pitnou vodou / vodovody, studny /	140
bazény, koupaliště, wellness, sauny	181
koupací oblasti a přírodní koupaliště	47
provozovny služeb péče o tělo	104
Kulturně společenské akce většího významu / Vizovické Trnkobraní, Master of rock, Kamínka Roštín, Holešovská Regata/	4
teplá voda	3
Indoor – zimní stadiony	5
Ubytovací služby, kempy	31
Hluk – podněty	49
Podněty ostatní / jakost pitné vody, hygienická úroveň bydlení ...	21

*kontroly – jedná se o uzavřené kontroly

Informace pro veřejnost



Zimní stadiony – kontrola kvality vnitřního prostředí staveb

Krajský prioritní regionální úkol byl zvolen na základě krizové situace v indooru Zimního stadionu v Uherském Ostrohu v začátku roku 2016.

V prvním pololetí roku 2016 proběhla pasportizace zimních stadionů ve Zlínském kraji se zjištěním typu používané rolny / elektrický pohon vs. plynový pohon/, způsobu odvětrání vnitřního prostředí atd.

V závěru roku bylo provedeno 5 měření v Uherském Brodě, Uherském Hradišti, Kroměříži a 2 halách Zimního stadionu ve Zlíně. Z tohoto počtu nevyhověly hygienickým limitům 3 stadiony, přičemž 2 stadiony jejich provozovatelé bezprostředně po provedeném měření uzavřeli. Ve všech nevyhovujících zimních stadionech byla provedena nápravná opatření, jejichž účinnost byla ověřena opakovanými měřeními prostřednictvím akreditované laboratoře, a výsledky byly předloženy KHS ZK. Všechny tyto výsledky laboratorních měření již vyhověly hygienickým požadavkům.

Regionální úkol „Kontrola vnitřního ovzduší v halách zimních stadionů ve Zlínském kraji“ byl zpracován v samostatné zprávě.



Pesticidy v pitných vodách Zlínského kraje

V začátku roku 2016 byl zpracován informační a instruktivní materiál pro provozovatele veřejného zásobování pitnou vodou „**Informace k povinnostem provozovatelů veřejného zásobování pitnou vodou po novele vyhlášky Ministerstva zdravotnictví ČR č. 252/2004 Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost a rozsah kontroly pitné vody,**

ve znění pozdějších předpisů, v oblasti stanovení pesticidních látek v pitných vodách“, který byl umístěn na webové stránce khszlin.cz a evidování provozovatelé byli e-mailem s tímto materiálem seznámeni.

Během roku 2016 byla vydána 3 rozhodnutí ve věci určení hygienického limitu pro nerelevantní metabolity pesticidů/ Chloridazon-desphenyl, Chloridazon-desphenyl methyl, Metolachlor sulfonic acid (ESA) – 2x, Metolachlor oxanilic acid (OA), Metazachlor sulfonic acid (ESA), Metazachlor oxanilic acid (OA), Alachlor Ethanesulfonic acid (ESA)/ A 2 rozhodnutí ve věci určení mírnějšího hygienického limitu pro relevantní metabolity pesticidních látek Acetochlor ESA 2x a Acetochlor OA 1x.

Výskyt výše uvedených látek byl zjištěn ve vodách veřejných vodovodů.

Vzhledem k rozsáhlému nárůstu agendy preventivního dozoru (§77) a náročnosti problematiky pesticidních látek v pitných vodách nebyla v roce 2016 provedena detailní pasportizace v této oblasti – regionální úkol přechází k plnění do roku 2017.



Průzkum vybavenosti sezónních koupališť z hlediska využití osobami s tělesným handicapem.

Průzkum byl realizován formou dotazníkového šetření, osobní oslovení kontrované osoby nebo osoby povinné při kontrole SZD v zařízení nebo areálu s venkovními umělými bazény.

Vyplněno bylo 58 dotazníků (počet zařízení- respondentů 58), dotazník obsahoval 11 položek k řešené problematice. Cílem průzkumu bylo zmapovat situaci možnosti využití venkovních koupališť osobami s tělesným handicapem ve Zlínském kraji.

Přístupnost a vybavenost zařízení je jednou z nejdůležitějších součástí vyrovnávání příležitostí pro osoby se zdravotním postižením. Výchozím bodem je systémově formulovaná znalost současné situace, která umožní následné plánování postupných úprav a kroků k nim vedoucích.

V návaznosti na praxi je možné využití výsledků obdobných průzkumů pro plnění akčních plánů pro implementaci Národní strategie Zdraví 2020 v bodě AP1 Podpora pohybových aktivit (možnost získání dotací, prosazení záměrů) v rámci řešení vybavení sportovních zařízení, areálů bezbariérovým přístupem, přizpůsobenými pomůckami (např. vybavení bazénů rampami a vozíky), odborně proškoleným personálem apod.

Konkrétní výsledky dotazníkového průzkumu byly zpracovány v samostatné prezentaci.

Zpracovala: Ing. Eva Javoříková
ředitelka odboru hygieny obecné a komunální
mailová adresa eva.javorikova@khszlin.cz, telefon, 577 006 725