

Nymburk bude mít systém AIRQ na monitoring zápachu a sledování stížností na zápach

Rada města podpořila pořízení systému AIRQ od firmy ODOUR s. r. o., který slouží k objektivnímu posouzení oprávněných stížností na zápach a posouzení zdroje z hlediska obtěžování zápachem.

Město už v minulém roce usilovalo o pořízení tohoto systému za podpory dotačního titulu, ten, ale nezískalo. Nyní se však vedení města podařilo vyjednat u společnosti Odour, s.r.o., výhodné podmínky na pořízení tohoto systému i bez využití dotačního titulu.

Systém AIRQ by měl fungovat od poloviny června a je primárně zaměřen na problematiku pachových látek, kdy umí identifikovat a monitorovat zdroje pachu a měřit pachový tok.

„Tato metoda umožní občanům pohybujícím se v okolí průmyslového provozu pohodlně pomocí aplikace v mobilním telefonu zasílat stížnosti na zhoršenou kvalitu ovzduší. Systém umí stížnosti na emise, potažmo imise pachových látek vyhodnotit na základě hydrometeorologických dat a pachových stop odcházejících ze zdroje jako oprávněnou, nebo neoprávněnou,“ vysvětlil místostarosta města Mgr. Bořek Černý.

AIRQ stížnost vyhodnotí na základě okamžitých povětrnostních podmínek, rozptylu pachu a naměřené koncentrace pachu na zdroji. Město tyto stížnosti bude evidovat, spravovat, tj. zejména vyhodnocovat: evidovat do map, sledovat aktuální situace disperzní vlečky, procházet historii výpočtů, identifikovat zdroje zápachu a v neposlední řadě může přispět k optimalizaci provozu znečišťovatelů.

„Občané se mohou s fungováním systému AIR Q seznámit na prezentaci, která se koná 13. 6. v 16 hodin v nymburském kině Sokol. Systém představí ředitelka společnosti ODOUR s. r. o. a uznávaná expertka na problematiku pachů Ing. Petra Auterská,“ pozval Nymburáky starosta města Ing. Tomáš Mach, Ph.D.

27. 5. 2019 v Nymburce