

TYCHY

DOBRE MIEJSCE



dla mieszkańców

Miasto bez komarów

W miniony czwartek, 10 sierpnia przeprowadzono w Tychach drugą w tym roku akcję odkomarzania i odkleszczania miasta.

Pierwszy tego typu oprysk, mający na celu znaczne zmniejszenie populacji tych uciążliwych owadów na terenie Tychów, przeprowadzono 14 czerwca. Podobnie jak wtedy, tak i w minionym tygodniu, w godzinach nocnych objęto nim obszar ok. 65 hektarów, głównie w parkach, przy zbiornikach wodnych i placach zabaw: w parku Północnym, parku św. Franciszka, parku Suble I i II, parku Łabędzim oraz na terenach wokół Jeziora Paprociańskiego.

Na oba tegoroczne zabiegi odkomarzania i odkleszczania Urząd Miasta przeznaczył blisko 24 tysiące złotych. **WW**

dla inwestycji

Dodatkowy nabór wniosków

Gmina Miasta Tychy informuje, że uruchomiony został dodatkowy nabór wniosków dla osób chcących uzyskać w 2017 r. dofinansowanie do wymiany starego źródła ciepła na pompę ciepła, jak również na montaż instalacji solarnej w jednorodzinnych budynkach mieszkalnych.

Wysokość dotacji dla pomp ciepła – 60% kwalifikowanej wartości inwestycji, nie więcej jednak niż 7200,00 zł.

Wysokość dotacji dla instalacji solarnej – 60% kwalifikowanej wartości inwestycji, nie więcej jednak niż 6000,00 zł.

Jeśli jesteś właścicielem budynku jednorodzinny zlokalizowanego w Tychach i chcesz zainstalować kolektory słoneczne do podgrzewania ciepłej wody użytkowej lub pompę ciepła do ogrzewania budynku, możesz skorzystać z dotacji jeszcze w tym roku.

Zainteresowane osoby zapraszamy do Punktu Obsługi Klienta Programu Ograniczenia Niskiej Emisji, który mieści się w Tychach przy ul. Barona 30 (pokój nr 216, I piętro), tel. 792-243-788, 600-243-782, e-mail: niskaemisja@ekoscan.pl

Punkt jest czynny w każdą środę od 9.00 do 18.00 oraz w każdy piątek od 9.00 do 16.00.

Wszelkie informacje dotyczące Programu dostępne są na stronie www.umtychy.pl/niskaemisja oraz www.niskaemisja.ekoscan.pl

Wnioski przyjmowane będą do dnia 23 sierpnia 2017 roku.

Liczba miejsc ograniczona. Decyduje kolejność składania wniosków.

Czujniki mierzą poziom zanieczyszczeń

Miasto Tychy właśnie zakończyło procedurę przetargową na dostawę 10 czujników, które będą mierzyły stężenie pyłów PM10 i PM2,5 w powietrzu. Przetarg wygrała firma AIRLY sp. z o.o. z Krakowa. W chwili obecnej w Tychach znajduje się tylko jedna stacja mierząca poziom zanieczyszczeń w powietrzu należąca do Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska i jedna należąca do osób prywatnych. Władze miasta chcą jednak monitorować stan zanieczyszczenia powietrza na terenie całego Tychów.

Dyskusja wokół problemu smogu i sposobów na walkę z nim rozgorzała szczególnie mocno na początku tego roku, kiedy to stacja pomiarowa WIOŚ zlokalizowana przy ul. Totstoja przez dłuższy czas wskazywała przekroczenia poziomów dopuszczalnych, a przez dwa dni utrzymywał się

nawet poziom alarmowy (z najwyższym od wielu lat 7-krotnym przekroczeniem poziomu dopuszczalnego w dniu 10 stycznia 2017 r.). Jako główną przyczynę tak wielkiego zanieczyszczenia eksperci wskazują domowe paleniska – kotle grzewcze starego typu opalane złej jakości węglem i mułami węglowymi.

Miasto Tychy, wśród innych działań podjętych w ramach walki z niską emisją, zaplanowało rozlokowanie dodatkowych czujników, które mierzą jakość powietrza w różnych częściach miasta:

– To pomoże nam określić w których rejonach miasta jest największy problem ze smogiem i tam zintensyfikować działania – mówi Anna Warzecha, naczelnik Wydziału Komunalnego Ochrony Środowiska i Rolnictwa Urzędu Miasta Tychy. Czujniki zostaną zamontowane głównie na szkołach i budynkach jednostek gmin-

dla mieszkańców



nych, przede wszystkim w obrzeżnych dzielnicach miasta.

Cały program monitoringu jakości powietrza będzie działał w charakterze e-ustugi.

Wyłoniona w przetargu firma będzie mierzyła jakość powietrza swoimi urządzeniami, z których wyniki w formie przystępnej dla mieszkańców będą prezentowane na stronie Urzędu Miasta Tychy. **SW**

Planowana lokalizacja punktów pomiarowych pyłu PM10 i PM 2,5:

- Przedszkole nr 1 ul. Myśliwska 102
- Zespół Szkolno-Przedszkolny ul. Leśna 18
- Szkoła Podstawowa nr 8 ul. Cmentarna 54
- Szkoła Podstawowa nr 6 ul. Katowicka 102
- Szkoła Podstawowa nr 23 Jedności 51
- Szkoła Podstawowa nr 1 Plac Wolności 4
- Zespół Szkół nr 9 ul. Zgrzebniołka 45
- Szkoła Podstawowa nr 24 ul. Pogodna 37

- Szkoła Podstawowa nr 7 ul. Totstoja 1
- MOSIR Tychy Ośrodek Wypoczynkowy Paprocany ul. Parkowa 17

Lokalizacje rezerwowe:

- MOPS Noclegownia ul. Mikołowska 122
- Zespół Szkół nr 1 Browarowa 1a
- Szkoła Podstawowa nr 17 ul. Begonii 5

dla mieszkańców

Tyskie żywioty – impreza ekologiczna pod „Żyrąfą”

Na zakończenie wakacji – w sobotę, 2 września – Urząd Miasta Tychy zaprasza wszystkich mieszkańców na imprezę o tematyce ekologicznej. „Tyskie żywioty” – to przede wszystkim dużo atrakcji dla dzieci, ale także spora dawka wiedzy dla wszystkich mieszkańców o tym, jak nasze codzienne nawyki wpływają na środowisko, a w konsekwencji na nasze zdrowie i komfort życia.

Idea zorganizowania imprezy edukacyjnej powstała już w pierwszych miesiącach tego roku, kiedy to borykaliśmy się w mieście (i całym kraju) z fatalnym stanem powietrza – mówi Katarzyna Pałka z Wydziału Informacji, Promocji i Współpracy z Zagranicą Urzędu Miasta Tychy. – Problem smogu, po połączeniu z pozostałymi obszarami wpływu człowieka na przyrodę, zaowocował ostateczną koncepcją wydarzenia edukacyjnego, wkraczającego w obszary wszystkich żywiołów: wody, ziemi, powietrza i ognia.

Eko-zabawa i edukacja

Impreza odbędzie się w Parku Miejskim. Na placu pod „Żyrąfą” wydzielonych zostanie kilka stref. Będzie to miasteczko edukacyjne (w którym uczestnicy m.in. poznają zasadę działania wodnej elektrowni i przeprowadzą eksperymenty naukowe), eko-tory przeszkód (dla lu-

biących aktywność fizyczną) czy strefa relaksu (w której będzie można odpocząć na leżaku albo wziąć udział w zajęciach jogi). Ponadto na scenie przygotowanej pod „Żyrąfą” zagra zespół Recykling Band, a dzieci będą mogły obejrzeć przedstawienie „O zajęczku, który uratował las”.

Wśród atrakcji dla najmłodszych będzie też recyklingowy plac zabaw, ekowarsztaty kulinarne połączone z nauką segregacji odpadów i wielkoformatowa gra planszowa „EKO PUZZLE MASTER”. Z pewnością spodoba się także ekologiczny tor przeszkód. Zadania do wykonania będą połączeniem nauki i zabawy – znajdą się tu zarówno logiczne łamigłówki, zachowania znane z codziennego życia, ale także zadania ruchowo-edukacyjne. Przyda się wiedza m.in. o tym, co można spalać bez szkody dla środowiska i ludzi, a co absolutnie się do tego nie nadaje. Innym zadaniem na torze będzie ułożenie wielkiej gry jengi, na której znajdują się numery z pytaniami.

Z kolei starszych mieszkańców miasta z pewnością zainteresuje prezentacja roślin „antysmogowych”, punkt zbiórki surowców wtórnych, w zamian za które będzie można otrzymać sadzonki roślin oraz wystawa EKO-DOM. W atrakcyjnych wizualnie „pokojach” z elementami przesuwnymi zwiedzający dowiedzą się, w jaki sposób można uczynić nasze codzienne

życie bardziej przyjaznym dla środowiska. Wystawa prezentowana była na wielu imprezach w całej Polsce i wszędzie budzi duże zainteresowanie.

Wystawa kotłów z dofinansowaniem

2 września do Parku Miejskiego zaproszeni są także wszyscy mieszkańcy domków jednorodzinnych, którzy zastanawiają się nad wymianą starego kotła grzewczego na nowszy i bardziej ekologiczny. Podczas imprezy „Tyskie żywioty” Urząd Miasta będzie promował Program Ograniczenia Niskiej Emisji, w ramach którego można otrzymać nawet 7200 zł dofinansowania na modernizację systemu grzewczego w domu. Zaplanowano też wystawę pieców i kotłów, na które można otrzymać dofinansowanie. Na miejscu będzie można porozmawiać z producentami i dystrybutorami tych urządzeń.

Impreza organizowana jest przez gminę Tychy we współpracy z firmami i instytucjami: PEC Sp. z o.o., PGNiG Obrót Detaliczny Sp. z o.o., Tauron Ciepło Sp. z o.o., Master Odpady i Energia Sp. z o.o., RCGW SA, RPWiK w Tychach SA.

Zaproszenia do udziału w imprezie skierowano także do producentów i dystrybutorów urządzeń grzewczych dopuszczonych w PONE, Lasów Państwowych, BioBazaru w Katowicach oraz Polskiego Klubu Ekologicznego Koto w Tychach. **SW**