

Życie w harmonii

Nowiny Zabrzeńskie z Wojewódzkim Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach dla zrównoważonego rozwoju i o źródłach oraz systemach finansowania ochrony środowiska w 2017 roku

Zabrze wczuwa się w klimat

Zabrze efektywnie, bo przy pomocy ekspertów, zaczyna wczuwać się w klimat. Razem z 43 innymi miastami, powyżej 100 tys. mieszkańców przygotowuje opracowanie, które pomoże zminimalizować negatywne skutki zmian atmosferycznych. Chodzi przede wszystkim o efekt cieplarniany i konsekwencje, które pociąga za sobą systematyczny wzrost temperatury na Ziemi. Zabrze już kilka razy odczuło jego skutki na własnej skórze.

W 2010 roku powódź zalała Małoszowy, a ulewne deszcze zmieniały zabrzeńskie ulice w rwące potoki. Ostatnio latem ubiegłego roku. Ale nie tylko woda z nieba może być zagrożeniem dla Zabrza i polskich miast objętych projektem. Również inne gwałtowne zjawiska pogodowe. I to właśnie one, do 2030 roku, zdaniem fachowców będą największym zagrożeniem dla społeczeństw oraz gospodarki. Już teraz spowodowane przez nie straty liczone są w miliardach złotych. W latach 2001-2011, w Polsce oszacowano je na 56 mld. To koszty bezpośrednie. A bez prewencyjnych działań, które są obecnie podejmowane i którymi objęte zostanie także Zabrze, do 2020 roku, mogłyby wynieść 86 mld, zaś w latach 2021-2030 ponad 120 mld.

Zjawiska ekstremalne zagrażające miastom to, poza ulewami i podtopieniami, również fale upałów. Dlaczego są niebezpieczne? Odpowiedź jest prozaiczna. Bo ich skutki poczuć miliony Polaków. 60 proc. obywateli naszego kraju, czyli 23,3 mln osób mieszka w miastach. Wy-

sokie temperatury, przy obecnych tendencjach demograficznych zagrażają zdrowiu i życiu większości z nich. Są na nie szczególnie wrażliwi seniorzy, chorujący kardiologicznie oraz małe dzieci i bezdomni.

Z prognoz wynika, że ulewy i nawałnice mogą pojawiać się częściej i być jeszcze intensywniejsze. Dla samorządów ważne jest nie tylko zaplanowanie działań, ale odpowiedź na pytanie, kto za nie zapłaci.

Pierwszym krokiem do uniknięcia negatywnych skutków klimatycznych zmian (w ostatnim stuleciu średnia temperatura powietrza wzrosła o 0,74°C i stale się podnosi; tak samo dzieje się z poziomem morza) jest przygotowanie miejskich planów adaptacji. Każde z 44 miast będzie miało własny, dla czterech obszarów lub sektorów wrażliwych na skutki ekstremalnych zjawisk. Adekwatnie do stwierdzonych zagrożeń powstaną pakiety działań: inwestycyjnych, technicznych, organizacyjnych, edukacyjnych.

Lokalne samorządy zyskają w ten sposób dokument, a zapisane w nich propozycje działań mają zwiększyć odporność miast, w tym także Zabrza, na klimatyczne zagrożenia. Ich dodatkowa wartość będzie nie

do przecenienia – to aktywność mieszkańców, konieczna do opracowania MPA. Ale na tym nie koniec profitów ze społecznego zaangażowania. Dzięki niemu, jest większa nadzieja, że obywatele przejdą od słów do czynów i włączą się w realizację tego, co współtworzyli.

Już teraz jednak, bez MPA, wiadomo jakie są największe oczekiwania miast wczuwających się w klimat. To poprawa zagospodarowania wód opadowych. Z prognoz wynika, że nawałne deszcze mogą pojawiać się częściej i być intensywniejsze. Dla samorząd-



Zalane samochody i jeziora na ulicach – to skutki nawałnicy, która przeszła przez Zabrze. | Fot. arch. NZ

dów ważne jest nie tylko zaplanowanie działań, ale odpowiedź na pytanie, kto za nie zapłaci. Teraz pieniądze na realizację takich przedsięwzięć znajdują się w Programie Operacyjnym Infrastruktura i Środowisko.

Wykonawcą projektu "Wczujmy się w klimat" jest konsorcjum, któremu lideruje Instytutu Ochrony

Środowiska - Państwowego Instytutu Badawczego i w którego skład wchodzi Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowego Instytutu Badawczego, Instytutu Ekologii Terenów Uprzemysłowionych oraz firmy konsultingowo-inżynierskiej Arcadis.

MARZENA PIECHOWICZ-GRUDA

Duże graty zbierają w marcu

W marcu zbierane są śmieci wielkogabarytowe z domków jednorodzinnych. Warto bez dodatkowych opłat wystawić stare tapczany, szafy czy wykładziny.

Raz w miesiącu w zabudowie wielorodzinnej i raz na kwartał w osiedlach domów jednorodzinnych, w wyznaczone dni, pod każde miejsce śmietnikowe, przyjeżdża samochód po te wielkogabarytowe odpady. Takie duże śmieci należy zostawiać w bez-

pośrednim sąsiedztwie miejsc gromadzenia odpadów komunalnych, czyli zatok śmietnikowych, nie wcześniej niż 48 godzin przed planowanym terminem odbioru określonym harmonogramem oraz najpóźniej do godziny 6.00 rano dnia, w którym następuje ich

odbior. Warto poznać terminy zbioru tych dużych gratów, by wytarte tapczany czy fotele nie leżały obok śmietników przez wiele tygodni. Odpady wielkogabarytowe to te powstające w naszych domach i mieszkaniach, które ze względu na duże rozmiary lub wagę nie mieszczą się w standardowych kontenerach na śmieci. Do tej grupy odpadów zaliczane są: stoły, krzesła, szafy, tapczany, łóżka, fotele, dywany, materace, pierzyny, rowery, zabawki dużych rozmiarów, itp.

Obok przedstawiamy harmonogram odbioru wielkich gabarytów dla domków jednorodzinnych. Szczegółowy harmonogram odbioru wielkich gabarytów, dla wszystkich adresów w Zabrzu, zamieszczony jest na stronie Urzędu Miejskiego www.um.zabrze.pl, w zakładce „odpady komunalne”.

/KW/

Kasa dla aktywnych

Do 28 kwietnia można zgłaszać kandydatów do tytułu Eko Aktywni 2017. W puli nagród jest aż 150 tys. zł!

Konkursu ogłosił Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach. Skierowany jest do organizacji pozarządowych (stowarzyszeń, fundacji) z województwa śląskiego prowadzących działalność lub realizujących programy z zakresu edukacji ekologicznej, ochrony przyrody, profilaktyki zdrowotnej dzieci z obszarów, na których występują przekroczenia standardów jakości środowiska. Celem konkursu jest zachęcenie organizacji do zwiększonej działalności w zakresie szeroko pojętej edukacji ekologicznej i nagrodzenie za prowadzoną dotychczas działalność.

Zgłoszenia wraz z załącznikami należy dostarczyć do siedziby WFO-SiGW, przy ul. Plebiscytowej 19.



Oceni je jury, pod uwagę weźmie realizowane projekty i programy, ich różnorodność oraz atrakcyjność promocji, poprawy stanu środowiska naturalnego, ze szczególnym uwzględnieniem działalności z ostatniego roku, przed terminem składania zgłoszeń.

/KW/

MARZEC			
Lp.	Dzielnica	DZIEŃ OBJAZDU	DATA
1	Zaborze Południe	czwartek	16.03
2	Zandka	piątek	17.03
3	Zaborze Północ	piątek	17.03
4	Maciejów	poniedziałek	20.03
5	os. Kotarbińskiego	wtorek	21.03
6	os. Kopernika	wtorek	21.03
7	Centrum Północ	środa	22.03
8	Centrum Południe	czwartek	23.03