



Katowice, 29.08.2019 r.

## PREZYDENT MIASTA KATOWICE

Chciałbym poinformować, że działania miasta w temacie poprawy jakości powietrza dzielą się na działania krótko- i długofalowe.

W związku z pojawieniem się szeregu nowych okoliczności („*uchwała antysmogowa*”, rozporządzenia w sprawie jakości paliw i stosowanych kotłów, wzrost cen węgla), miasto Katowice aktualizuje na bieżąco założenia realizowanych i planowanych działań. Poniżej wymieniono najważniejsze działania realizowane przez miasto Katowice.

### I. Działania krótkoterminowe, (podejmowane w momencie przekroczenia norm emisji)

Działania doraźne są związane z „*Planem działań krótkoterminowych*” (*PDK*; jednym z zaledwie kilku w kraju), który w zależności od stanu jakości powietrza wprowadza odpowiednie poziomy *PDK* na terenie miasta oraz obliuguje jednostki podległe do podejmowania przypisanych do poziomów działań informacyjnych i operacyjnych. Aktualny *PDK* powiązany jest z wytycznymi zawartymi w „*Programie ochrony powietrza dla woj. śląskiego*” oraz *rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 24 sierpnia 2012 r. w sprawie poziomów niektórych substancji w powietrzu* (Dz.U z 2012r., poz. 1031). Rozgranicza ono w przypadku pyłu  $PM_{10}$ : przekroczenie stężenia dopuszczalnego ( $50 \mu\text{g}/\text{m}^3$ ), powiadomienie o możliwości przekroczenia poziomu alarmowego (poziom informowania społeczeństwa,  $200 \mu\text{g}/\text{m}^3$ ) oraz przekroczenie poziomu alarmowego ( $300 \mu\text{g}/\text{m}^3$ ). Natomiast dobowymi poziomami powiadomień wg *POP* są  $150$  i  $200 \mu\text{g}/\text{m}^3$ .

Celem działań informacyjnych jest powiadomienie jak największej liczby mieszkańców o stanie jakości powietrza. Lista działań zawiera powiadomienie poprzez takie kanały informacyjne jak:

- strona miasta;
- profil *FB*;
- strona <http://katowice.energiasrodowisko.pl/>;
- wiadomości wywieszane w budynkach użyteczności publicznej;
- sms w systemie *KISS*;
- przygotowanie informacji dla lokalnych mediów.

Z kolei celem działań operacyjnych jest chwilowe zmniejszenie emisji. Lista działań zawiera:

- apel Prezydenta Miasta do mieszkańców, w którym Prezydent prosi o pomoc, poprzez świadome decyzje (np. niepalenie w kominkach), w doraźnym obniżeniu poziomu zanieczyszczeń
- wzmożone kontrole Straży Miejskiej w Katowicach ukierunkowane na prawidłową gospodarkę odpadami oraz spalanie odpowiednich paliw stałych.

### II. Działania długoterminowe (zmierzające do stałego obniżenia poziomu zanieczyszczeń)

Działania podejmowane w tym zakresie to m.in.:

- Dotacje do niskoemisyjnych źródeł ciepła  
Dotacje do 10 tys. zł, nie więcej niż 80% kosztów kwalifikowanych (wysokość zależy od źródła, od 2016 r. kwota została zwiększona i jest teraz jedną z najwyższych w kraju) dla osób fizycznych,



COP24



KATOWICE  
dla odmiany

Urząd Miasta Katowice  
40-098 Katowice, ul. Młyńska 4  
[www.katowice.eu](http://www.katowice.eu) tel. +48 32 259 39 09  
[urzad\\_miasta@katowice.eu](mailto:urzad_miasta@katowice.eu)



wspólnot mieszkaniowych, osób prawnych i przedsiębiorców do wymiany starych źródeł ciepła i OZE (w latach 2011 – 2018 wymieniono 3 741 źródła ciepła przy dofinansowaniu w wysokości prawie 26,83 mln zł oraz zamontowano 807 instalacji wykorzystujących OZE przy dofinansowaniu wynoszącym ponad 4,34 mln zł). Na rok 2019 zaplanowaliśmy realizację ponad 1 500 wniosków. Realizacja zadania w 2019 r., podobnie jak w roku poprzednim, będzie dofinansowana ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach.

– Kontrole Straży Miejskiej

W przypadku m.in. podejrzenia o spalania odpadów (w latach 2011 – 2018 15,6 tys. kontroli, przez ostatnie 2 lata ponad 4,4 tys. rocznie). Należy również podkreślić, że działaniom kontrolnym towarzyszą działania informacyjne dotyczące miejskich dotacji na wymianę źródeł ciepła oraz sposobu prawidłowego palenia, by pomóc mieszkańcom w rozwiązaniu problemu nadmiernej emisji dymu. Strażnicy przekazują ulotki związane z ochroną powietrza oraz dotyczące zasad prawidłowej gospodarki odpadami. W przypadku zauważenia trudnej sytuacji materialnej, Strażnicy informują mieszkańców o możliwości zwrócenia się do Miejskiego Ośrodka Pomocy Społecznej w Katowicach. Od stycznia 2018 Straż Miejska dokonuje też kontroli składu spalin bez konieczności wejścia do budynków, przy pomocy specjalnego drona wyposażonego w odpowiednią aparaturę. W ten sposób dodatkowo przeprowadzono 1 tys. kontroli.

– Monitoring jakości powietrza „AWAIR”

W ramach międzynarodowego projektu o nazwie „AWAIR” miasto Katowice, wraz z partnerami z innych miast europejskich, otrzymało dofinansowanie zadania z programu „*INTERREG EUROPA CENTRALNA*”. Istniejący PDK został zaktualizowany, uzupełniony oraz wyposażony w procedury wdrażania i monitorowania zadań. Dodatkowo zrealizowano zadanie pilotażowe, polegające na montażu w wybranych lokalizacjach (żłobki, przedszkola, domy dziecka, domy pomocy społecznej) czujników zanieczyszczeń powietrza i multimedialną prezentację wyników na utworzonej platformie internetowej oraz w poszczególnych lokalizacjach jednostek (127 czujników powietrza i 154 ekrany multimedialne). Jest to największa w kraju liczba czujników, które stanowią własność miasta (0,77 czujnika na km<sup>2</sup>). Koszt realizacji całego projektu to ponad 290 tys. euro.

– Wyspecjalizowane Biuro

Od 2013 r. w strukturach Urzędu Miasta Katowice (Wydział Kształtowania Środowiska) funkcjonował *Referat Zarządzania Energią*, będący specjalistyczną komórką doradczą w zakresie energetyki i ochrony powietrza zarówno dla wydziałów Urzędu Miasta Katowice, jednostek organizacyjnych miasta Katowice jak i dla mieszkańców. Od dnia 01.02.2019 r. ww. Referat wydzielono jako niezależne Biuro Zarządzania Energią.

– Zakup niskoemisyjnego taboru

W latach 2015-20 zakup 135 autobusów (w tym 20 z napędem elektrycznym) za 200 mln zł dla Przedsiębiorstwa Komunikacji Miejskiej w Katowicach.

– Ograniczenie ruchu samochodowego

Wprowadzenie strefy ograniczonego tonażu w śródmieściu Katowic jak i wprowadzenie od sierpnia 2015 r. stref ograniczonej prędkości pojazdów „*Tempo 30*” w centrum miasta oraz na wybranych obszarach dzielnic. Powyższe strefy są sukcesywnie rozszerzane.

### III. Działania długoterminowe – termomodernizacja

Miasto przeprowadza również sukcesywnie termomodernizację budynków, które stanowią jego własność. W latach 2010-2016 zrealizowano 12 inwestycji w budynkach mieszkalnych oraz w 12 budynkach użyteczności publicznej na kwotę 61,17 mln zł. Obecnie Katowice wdrażają uchwalony



w 2014 i zaktualizowany w 2018 roku „Plan gospodarki niskoemisyjnej dla miasta Katowice” (PGN), który określa cele i przedstawia drogę do uzyskania poprawy jakości powietrza na terenie miasta, także poprzez termomodernizację. W ramach PGN-u roku realizujemy niżej wymienione zadania:

- Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej (KTW009, KTW011)  
Zadanie wpisane do PGN-u, przewiduje termomodernizację dla 45 obiektów użyteczności publicznej w ramach *Zintegrowanych Inwestycji Terytorialnych* (ok. 100 mln zł). Niektóre z zaplanowanych zadań inwestycyjnych już się zakończyły.
- Uciepłownienie wybranych rejonów miasta (KTW019)  
Miasto Katowice zakończyło opracowanie projektu dla zadania pilotażowego dotyczącego uciepłownienia wybranych budynków wielorodzinnych będących własnością miasta Katowice na terenie dzielnicy Ligota, na kwotę 1,73 mln zł z wykorzystaniem środków unijnych.

#### IV. Działania towarzyszące (pośrednio wpływające na obniżenie skali problemu niskiej emisji)

W PGN-ie znajdują się też inne zadania, które pośrednio również wpływają na ograniczenie emisji, poprzez poprawę efektywności energetycznej lub usprawnienie transportu, takie jak:

- System zarządzania energią (KTW001)  
Zakup i wdrożenie „*Systemu zarządzania energią i środowiskiem w mieście Katowice*”, który zastąpił istniejący od 2011 r. „*Internetowy system monitoringu i zarządzania energią*”. Jest to systemu „księgowości energetycznej” (faktury za media), który dostępny jest dla każdego administratora w przeglądarce internetowej. Wdrażany system jest łatwiejszy w obsłudze i gwarantuje większe możliwości. Na chwilę obecną do systemu zgłoszono 365 obiektów, które są obsługiwane przez 32 administratorów.
- System monitoringu nośników energii i wody (KTW003)  
Zakup i wdrożenie „*System monitoringu nośników energii i wody wraz z przebudową źródeł zasilania w energię ciepłą wraz z automatyką czasowo-pogodową w wybranych obiektach miasta Katowice*”, stanowiącego rozwinięcie istniejącego od 2012 r. systemu monitoringu nośników energii dla budynków, który pierwotnie obejmował 5, a następnie 22 obiekty (w sezonach grzewczych 2016 i 2017 sterowanie przyniosło ponad 700 tys. zł oszczędności). W ramach realizacji powyższego założenia, we wszystkich budynkach planowanych na najbliższe lata do termomodernizacji zaprojektowano odpowiednie systemy monitoringu i sterowania oraz wykonana została inwentaryzacja pozwalająca między innymi na określeniu całkowitego kosztu wdrożenia i utrzymania takiego systemu dla wszystkich budynków.
- Oświetlenie miejskie (KTW014-15)  
Miejski Zarząd Ulic i Mostów zakończył w 2018 r. modernizację wyeksploatowanej infrastruktury oświetlenia drogowego w technologii LED (1 600 szt.) oraz wykonania oświetlenia miejsc za pomocą oświetlenia hybrydowego (41 szt.) w miejscach newralgicznych i niebezpiecznych, w których nie ma dostępu do zasilania z sieci elektroenergetycznej. Zadanie to finansowane jest ze środków Unii Europejskiej.
- Budowa „Katowickiego Systemu Zintegrowanych Węzłów Przesiadkowych” (KTW034)  
Rozpoczęto realizację węzłów (4 szt.) spełniających funkcje przesiadkowe pomiędzy koleją, komunikacją autobusową, tramwajową, rowerową oraz indywidualną, zapewniającą integrację różnych form transportu na szczeblu lokalnym, regionalnym, ponadregionalnym, krajowym oraz międzynarodowym. Z całego systemu będą korzystać zarówno mieszkańcy miasta Katowice, mieszkańcy województwa śląskiego, jak i osoby odwiedzające miasto lub przesiadające się w nim. Jedno z centrów przesiadkowych zostało już oddane do użytkowania.



## V. Działania edukacyjne (zmierzające do wzrostu świadomości mieszkańców)

Miasto bardzo dużą wagę przywiązuje do edukacji:

– Organizacja wydarzeń specjalnych dla mieszkańców

Miasto Katowice organizuje co roku dwie duże imprezy plenerowe („Dni Energii Miasta Katowice” oraz „Leśny Piknik Rodzinny - EKOODPOWIEDZIALNIE”), których głównym zadaniem jest edukacja ekologiczna m. in. w zakresie ochrony powietrza i które co roku przyciągają kilkutysięczną rzeszę odwiedzających. W czasie tych imprez (głównie, ale nie tylko) dystrybuujemy wśród mieszkańców szereg gadżetów i ulotek związanych z ochroną powietrza, niezbędnych przy realizacji naszych działań.

– Projekty edukacyjne dla najmłodszych

W przedszkolach oraz na wszystkich poziomach szkół w Katowicach, realizowane są cykliczne działania programowe oraz projekty i dedykowane działania edukacyjne związane z ochroną powietrza – w tym trzeba podkreślić przede wszystkim działania zespołu prewencji szkolnej katowickiej Straży Miejskiej.

– Spotkania z mieszkańcami

Jednym z projektów edukacyjnych, była organizacja w październiku 2016 r. oraz lutym i marcu 2017 r. przez katowicki magistrat cyklu 24 spotkań z mieszkańcami pod hasłem „*Jak Ekoodpowiedzialnie ogrzać mieszkanie?*”, w których do udziału, zaproszono przedstawicieli Straży Miejskiej w Katowicach, Korporacji Mistrzów Kominiarskich Województwa Śląskiego oraz przedsiębiorstw ciepłowniczych. Dotyczyły one możliwości dofinansowania wymiany źródeł ciepła oraz sposobów ograniczenia emisji zanieczyszczeń powietrza bez wymiany źródła ciepła (a więc bez ponoszenia dużych kosztów) poprzez naukę prawidłowych sposobów rozpalania i palenia w urządzeniach grzewczych zasilanych paliwami stałymi. Kolejny cykl spotkań planowany jest do realizacji w październiku – listopadzie 2019 r.

– Szkolenia

Cyklicznie przeprowadzamy szkolenia dla administratorów wszystkich obiektów miejskich dotyczące zarządzania energią. *PDK* oraz norm jakościowych powietrza i źródeł informacji o jego stanie w Katowicach z zaleceniami do bieżącego sprawdzania „*Indeksu Jakości Powietrza*” i reagowaniu na jego wartości jeszcze zanim zostanie ogłoszone wprowadzenie *PDK* (dotyczy to zwłaszcza ograniczenia zajęć dziecięcych poza placówkami). Prawdopodobnie są to pierwsze w kraju szkolenia przeprowadzone na taką skalę.

– Strona internetowa

Od 2009 r. w strukturach Urzędu miasta Katowice funkcjonuje portal edukacyjno- informacyjnego „*Energia i Środowisko w Katowicach*”. Jest to jeden z nielicznych działających portali tematycznych prowadzonych przez jednostki samorządu terytorialnego, związanych m. in. z planowaniem energetycznym, zarządzaniem energią i ochroną powietrza.

– „Miejskie Centrum Energii” We wrześniu 2018 r. w strukturach Urzędu Miasta Katowice utworzone zostało Miejskie Centrum Energii (MCE). Celem MCE jest wspieranie mieszkańców oraz małych i średnich przedsiębiorców w zakresie usług doradczych związanych ze wzrostem efektywności energetycznej, ochroną powietrza i klimatu oraz wsparcie przy szukaniu informacji dotyczących możliwych finansowania tego typu przedsięwzięć.



## VI. Współpraca

Przedstawiciele Urzędu Miasta Katowice angażują się w działania o charakterze ponadlokalnym m.in.:

- Międzynarodowy projekt monitoringu realizacji PGN-u  
Wraz z Głównym Instytutem Górnictwa i innymi partnerami, realizujemy międzynarodowy projekt „MOLOC”. Jednym z celów działań w projekcie jest opracowanie modelowego systemu oceny i monitorowania przedsięwzięć związanych z wdrażaniem PGN oraz opracowanie procedur optymalnego wdrożenia na terenie miasta Katowice zadania związanego z systemem monitoringu i eksploatacji budynków (zadanie KTW003)
- Projekty na poziomie samorządu i polityki centralnej  
Przedstawiciele Miasta Katowice biorą aktywny udział w kształtowaniu centralnej i lokalnej polityki energetycznej oraz ekologicznej. Prezydent miasta jest członkiem *Komisji Wspólnej Rządu i Samorządu Terytorialnego*. Przedstawiciele miasta Katowice uczestniczą w spotkaniach *Komisji ds. Lokalnej Polityki Energetycznej oraz Komisji Ekologii* działającej przy *Śląskim Związku Gmin i Powiatów* oraz *Komisji ds. Ochrony Krajobrazu i Środowiska* przy *Unii Metropolii Polskich* z ramienia *Związku Subregionu Centralnego*.

## VII. Realizacja zapisów „uchwały antysmogowej”

Przedstawiciel Urzędu Miasta był członkiem powołanego przy Urzędzie Marszałkowskim *Zespołu Roboczego ds. Ograniczenia Niskiej Emisji*, który prowadził prace związane z uchwaleniem tzw. „uchwały antysmogowej województwa śląskiego” (jej projekt został zaakceptowany przez Zarząd Województwa Śląskiego 12 stycznia tego roku, natomiast 7 kwietnia na Sesji Sejmiku Województwa Śląskiego uchwała, druga w Polsce, została jednogłośnie przyjęta).

Wg jej zapisów od 1 września 2017 r. obowiązuje zakaz stosowania węgla brunatnego, mułów i flotokonzentratów, wilgotnego drewna. Uchwała zawiera również obowiązek stosowania w nowych instalacjach centralnego ogrzewania certyfikowanych źródeł ciepła spełniających standardy emisyjne zgodne z 5 klasą (*PN-EN 303-5:2012*) oraz w instalacjach wykorzystywanych w innym celu – źródeł spełniających minimalne poziomy sezonowej efektywności energetycznej i normy emisji zanieczyszczeń dla sezonowego ogrzewania pomieszczeń w odniesieniu do wymogów dotyczących ekoprojektu (*rozporządzenie Komisji [UE] 2015/1185 z dnia 24 kwietnia 2015 r.*) potwierdzone odpowiednimi zapisami w instrukcji dla instalatorów i użytkowników. Dodatkowo, w zależności od wieku źródła i rodzaju instalacji, nakłada obowiązek jego wymiany (instalacje c.o.), bądź co najmniej dostosowania (pozostałe instalacje) w odpowiednim terminie.

Zapisane w uchwale regulacje dotyczą również jednostek samorządu terytorialnego, stąd wynika potrzeba aktualizacji realizowanej przez miasto polityki:

- Pomoc potrzebującym  
W ramach działalności Miejskiego Ośrodka Pomocy Społecznej w Katowicach najbardziej potrzebującym mieszkańcom miasta Katowice przyznawana jest pomoc w formie zasiłków celowych do bieżących opłat czynszowych, do napełnienia butli gazowej, do bieżących opłat za nośniki energii, do zakupu opału. Ponadto najbardziej potrzebującym mieszkańcom miasta, którzy nie mają instalacji c.o., c.w.u. lub gazowej, przysługuje ryczałt na zakup opału. Z powyższych świadczeń, w różnym stopniu, korzysta corocznie około 6 800 rodzin. Dodatkowo, zgodnie z Prawem Energetycznym, na terenie miasta Katowice przyznawanych jest corocznie ponad 31 tys. dodatków energetycznych do rachunków za energię elektryczną.

Z uwagi na ograniczenia w stosowaniu paliw, wynikające z „uchwały antysmogowej” w 2017 r.





została zmieniona polityka przyznawania świadczeń MOPS w części dotyczącej wysokości pomocy na zakup opału. Kwota została podwyższona z 450,00 zł do 900,00 zł, aby umożliwić zakup dozwolonego paliwa. Oszacowano, że w 2019 roku pomoc powinna trafić do ok. 1 640 rodzin a wydatki na ten cel wyniosą około 1 475 000,00 zł. Osoby, którym przyznana zostanie pomoc muszą podpisać oświadczenie zobowiązujące do zakupu odpowiedniego paliwa, zostaną poinformowane o możliwej kontroli pracowników MOPS lub Straży Miejskiej oraz otrzymają materiały edukacyjne związane z "uchwałą". Może wzrosnąć również wysokość dodatków mieszkaniowych, jeśli obecnie przyznawany ryczałt na zakup opału nie pokryje ponoszonych z tego tytułu wydatków.

W 2019 roku zaplanowane jest również objęcie pomocą ok. 50 osób, które w 2018 roku zmieniły lub w 2019 roku zmienią stare kotły/piece węglowe korzystając z dotacji udzielanej przez Urząd Miasta Katowice, MOPS przewiduje możliwość wypłaty jednorazowego zasiłku w wysokości do 2 000 zł (nie więcej, niż wymagany wkład własny). Oznacza to, że w niektórych przypadkach możliwe byłoby całkowite sfinansowanie zmiany systemu grzewczego ze środków miasta Katowice. Kopię wniosku o dotację można złożyć równoległe w momencie składania wniosku w urzędzie miasta, lub po dokonaniu wymiany. Wypłata zasiłku następuje na koniec – po otrzymaniu dotacji miejskiej. W 2019 roku zaplanowano na ten cel środki finansowe w wysokości 100 000,00 zł.

Nową formą wsparcia, uruchomioną w 2018 r., jest zasiłek na dofinansowanie rachunków za ogrzewanie elektryczne lub gazowe (do wysokości rachunków w sezonie grzewczym, nie więcej niż 1 200 zł dla ok. 70 rodzin). W 2019 roku zaplanowano na ten cel środki finansowe w wysokości 50 000,00 zł.

– Aktualizacja „Programu Ograniczania niskiej emisji”

Mając na uwadze ogromne zainteresowanie kontynuujemy tzw. „Program ograniczania niskiej emisji na terenie miasta Katowice”. Jego założenia zostały zweryfikowane i uzgodnione w kontekście „uchwały antysmogowej” oraz możliwości budżetowych miasta Katowice. Szacuje się, że z dotacji na zmianę systemu ogrzewania budynków udzielaną przez miasto Katowice, do końca 2027 roku skorzystać może nawet 19 tys. właścicieli i najemców nieruchomości. Koszt całkowity tego zadania ocenia się na prawie 235 mln zł (w tym 176 mln zł dotacji z budżetu miasta Katowice). W projekcie budżetu miasta Katowice na rok 2019 zaplanowano wydatkowanie 16,5 mln zł na ten cel.

– Zwiększenie obowiązków Straży Miejskiej

Po wejściu w życie uchwały, Straż Miejska w Katowicach przeprowadza systematyczną kontrolę wszystkich składów opału, paliw stosowanych do ogrzewania mieszkań a także warsztatów samochodowych na terenie naszego miasta. Ponadto strażnicy miejscy z pionu komunalnego biorą udział w specjalnych szkoleniach dotyczących zapisów uchwały i możliwości ich egzekucji organizowanych przez Urząd Marszałkowski. Nowe regulacje dotyczące dozwolonych paliw i kotłów poskutkowały 1 816 dodatkowymi kontrolami w 2018 r. Oprócz tego strażnicy miejscy w wyniku 612 zgłoszeń od mieszkańców oraz z własnej inicjatywy przeprowadzili 4 429 interwencji

dotyczących spalania odpadów na terenach nieruchomości. W związku z zachodzeniem podejrzenia, iż duże zadymienie i nieprzyjemny zapach może wynikać ze spalania odpadów strażnicy sporządzili 1 757 protokołów kontroli i pobrali 29 próbek popiołu.



– Wymiana kotłów i termomodernizacja w miejskich budynkach mieszkalnych

W myśl uchwały KZGM intensyfikuje swoje działania i planuje przeprowadzić zmianę sposobu ogrzewania w lokalach mieszkalnych znajdujących się w zasobach miasta Katowice. Jesteśmy właścicielami 2,7 tys. lokali mieszkalnych w 539 budynkach ogrzewanych węglem. W zasobach KZGM-u znajduje się 83% budynków wzniesionych do 1945 roku, z czego 24% to budynki ponad stuletnie. Niemożliwa jest w nich wyłącznie wymiana źródeł, konieczne jest poddanie tych budynków termomodernizacji, a tam gdzie jest to nieopłacalne – ich wyburzenie. Do 2021 roku planuje się remont 45 budynków na kwotę prawie 51,5 mln zł. Kolejne 70 budynków przewidywana jest do wykonania w latach 2022-2025.

## VIII. Pozostałe działania

– Porozumienie Burmistrzów na rzecz klimatu i energii

W kwietniu 2019 r., uchwałą Rady Miasta, Katowice przystąpiły do „Porozumienia Burmistrzów na rzecz klimatu i energii” (CoM). Porozumienie powstało w 2008 roku w Europie, a jego celem jest skupienie przedstawicieli władz samorządowych, które chcą dobrowolnie podjąć zobowiązanie realizacji unijnych celów w zakresie klimatu i energii oraz wykroczyć poza te cele. Obecnie skupia ono ponad 7000 jednostek administracji lokalnej i regionalnej z 57 krajów.

– Rada ds. Poprawy Jakości Powietrza

„Rada ds. Poprawy Jakości Powietrza” została powołana przez Prezydenta Miasta 30 kwietnia 2019 r. W skład rady zostali powołani eksperci zarówno ze strony urzędu miasta, jak i zewnętrznymi (naukowcy, lekarze). Do zadań Rady należy analiza skuteczności udzielania dotacji miejskich, programów osłonowych, działań edukacyjnych, kontroli straży miejskiej oraz wydanie rekomendacji w zakresie usprawnień tych działań, a także opracowanie wytycznych w sprawie stosowania dodatkowych instalacji służących poprawie jakości powietrza w budynkach użyteczności publicznej.

– Strategia adaptacji do zmian klimatu

Od 2014 r., współpracujemy z „Fundacją Instytut na rzecz Ekorozwoju”, Miastem Stołecznym Warszawa, „Unią Metropolii Polskich” (UMP) oraz Verband Region Stuttgart w „Przygotowaniu strategii adaptacji do zmian klimatu miasta metropolitalnego przy wykorzystaniu mapy klimatycznej i partycypacji społecznej” (ADAPTCITY). Efektem projektu będzie zredukowanie negatywnych skutków zmian klimatu dla ekosystemu Warszawy i rozpoczęcie działań adaptacyjnych w innych metropoliach w Polsce.

– Miejski plan adaptacji

Przy wsparciu środków budżetu państwa oraz Unii Europejskiej, wraz z 44 innymi miastami pod kierownictwem Ministerstwa Środowiska, Katowice biorą udział w opracowaniu „Miejskich planów adaptacji do zmian klimatu” (MPA). Dzięki udziałowi w projekcie, miasto w sierpniu 2019 r. po raz pierwszy otrzymało kompleksowe dokumenty identyfikujące zagrożenia wynikające ze zmian klimatu oraz przedstawiające kompleksowe rozwiązania. W Katowicach wzrośnie bezpieczeństwo, rozwinie się system szybkiego reagowania, poprawi się jakość życia oraz podniesie świadomość dotycząca zmian klimatu.

– Zespół ds. EKOstrategii

Miasto posiada swojego przedstawiciela w „Zespole ds. EKOstrategii”, który został powołany w ramach UMP w lipcu 2019 r. Jego zadaniem jest opracowanie „EKOstrategii”, bazy dobrych praktyk, projektów zmian w ustawach oraz utworzenie mapy drogowej umożliwiającej wdrażanie rozwiązań proekologicznych.



COP24



Urząd Miasta Katowice  
40-098 Katowice, ul. Młyńska 4  
[www.katowice.eu](http://www.katowice.eu) tel. +48 32 259 39 09  
[urzad\\_miasta@katowice.eu](mailto:urzad_miasta@katowice.eu)

