

Miejski / Gminny Plan adaptacji do zmian klimatu (MPA/GPA)

Klimat zmieniający się czy też tylko zmienny, jest wszechotaczający człowieka i jego życie. Nie da się przed nim uciec czy skutecznie schronić przez dłuższy czas. Zależnie od indywidualnych odczuć – raz nas rozpieszcza, a raz nosi znamiona groźnego kataklizmu.

Pogoda to chwilowy stan atmosfery. Chwilowy, bo albo mówimy o dzisiejszych warunkach atmosferycznych (pogodowych), albo o prognozie na kilka czy kilkanaście dni. Klimat to te same parametry (np. ciśnienie, temperatura, wilgotność, wiatr czy opad), ale mierzone przez wiele lat i uśrednione do okresu, z którego te pomiary pochodzą.

Raport Międzyrządowego Zespołu ds. Zmian Klimatu przy ONZ (SR2015) podaje, że w XXI wieku każdy rok po 2001 roku należał do globalnie najcieplejszych lat od 1880 roku. W Polsce również w tym okresie odnotowano wzrost średniej rocznej wartości temperatury powietrza. Ocieplenie stało się więc faktem, a precyzyjne pomiary potwierdzają go w pełni.



Zagrożenia dla miast

W Polsce najczęściej obserwuje się intensywne opady i burze, powodzie (też miejskie i od strony morza), podtopienia, upały, mrozy, osuwiska, suszę, huraganowe wiatry (też lokalne trąby powietrza) czy podnoszenie się poziomu morza. Wobec tych realnych zagrożeń niezbędne jest racjonalne zaplanowanie działań adaptacyjnych mających na celu ograniczenie niekorzystnych skutków zmian klimatu. Są one w szczególności widoczne na obszarach zurbanizowanych, gdzie charakter i intensywność zabudowy zwiększają zagrożenia klimatyczne lub powodują nowe zjawiska specyficzne dla tych obszarów.

Miejskie/Gminne Plany Adaptacji do zmian klimatu będą podstawą do ubiegania się przez JST o dofinansowanie przedsięwzięć



Plan adaptacji do zmian klimatu pozwala na:

- zapewnienie zgodności działań z dokumentami strategicznymi, planistycznymi oraz operacyjnymi;
- zgodności z przyjętym w Polsce Strategicznym planem adaptacji dla sektorów i obszarów wrażliwych na zmiany klimatu do roku 2020 z perspektywą do roku 2023;
- sporządzenie analiz i wykazów zagrożeń oraz propozycji działań adaptacyjnych;
- identyfikację interesariuszy i ich roli;
- opracowanie szczegółowych celów oraz priorytetowych działań;
- koordynację działań i przedsięwzięć wiążących się z minimalizowaniem negatywnych skutków wynikających ze zmian klimatu;
- graficzną prezentację informacji w systemach informacji przestrzennej GIS;
- przygotowanie dodatkowych działań wspierających, prowadzenie akcji edukacyjnych oraz konsultacji społecznych;
- wykonanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko dla MPA/GPA;





Co zawiera MPA/GPA?

MPA (GPA) powinien zawierać diagnozę aktualnej sytuacji, wyszczególnienie obszarów aktywności miasta/gminy wraz z analizą podatności obszarów na skutki związane ze zmianą klimatu. Dodatkowo dokument powinien obejmować analizę ryzyka dla najbardziej podatnych obszarów czy rodzajów działalności. Plan powinien zawierać także katalog przedsięwzięć oraz zadań, które mają charakter priorytetowy i powinny być przeprowadzone w pierwszej kolejności (wraz z okresem wdrażania oraz szacunkowymi kosztami).



Marchewki 12a; 19-335 Prostki

Trzy grupy działań

- ◆ działania informacyjno-edukacyjne:
propagowanie wiedzy o zmianach klimatu i o dobrych praktykach służących adaptacji dla określonych grup docelowych;
- ◆ działania organizacyjne:
zmiany w funkcjonowaniu miasta/gminy w zakresie zarządzania instytucjami, przestrzenią i służbami odpowiedzialnymi za funkcjonowanie różnych elementów miasta/gminy, a także za wpływanie na zachowania mieszkańców;
- ◆ działania techniczne:
polegające na realizowaniu inwestycji o charakterze adaptacyjnym w zakresie infrastruktury miasta/gminy.



Plan Adaptacji

Prawidłowo sporządzony Miejski/Gminny Plan Adaptacji nie tylko zawiera w sobie wszystkie wyżej wskazane elementy, ale też bazuje na przygotowanych przez władze miast/gmin różnego rodzaju planach i dokumentach o charakterze strategicznym. Aktywuje przez to lokalne społeczności do współdecydowania o przyszłości ich środowiska. Ponadto stanowi punkt wyjścia do tworzenia i aktualizacji dokumentów dotyczących gospodarki przestrzennej, zarządzania zielenią miejską, gospodarką wodną w mieście, ochroną przeciwpowodziową itd. Waga MPA (GPA) będzie rosła, gdyż wymóg sporządzenia tego rodzaju dokumentu stanie się w przyszłości warunkiem przyznania środków na realizację działań adaptacyjnych ze źródeł UE.

Monitoring zmian

W celu prawidłowego analizowania zmian warunków meteorologicznych (a w wyniku prowadzenia pomiarów i obserwacji przez dłuższy czas – zmian klimatycznych) w obszarach miejskich/gminnych, proponujemy dostawę, instalację i serwis profesjonalnych stacji meteorologicznych. Stacje te możemy wyposażać w czujniki mierzące również parametry jakościowe powietrza, co będzie wartością dodaną przy ocenie lokalnych warunków atmosferycznych, jak i skuteczności podejmowanych działań adaptacyjnych.

Adres do korespondencji
ul. Władysława Smoleńskiego 16B/51
01-698 Warszawa
Tel. +48 507 456 740 - mail: kontakt@envisum.pl