**Załącznik nr 1**

**do Zarządzenia Nr 143/2024**

**Burmistrza Miasta Działdowo**

**z dnia 21 listopada 2024 r.**

*Szanowni Państwo,*

*zachęcamy do wzięcia udziału w badaniu ankietowym dotyczącym działań związanych z adaptacją do zmian klimatu w naszym mieście.*

*Gmina - Miasto Działdowo mając na uwadze troskę o środowisko naturalne przystąpiła do opracowania dokumentu pn. "Miejski Plan Adaptacji do zmian klimatu dla Gminy – Miasto Działdowo".*

*Zapewniamy, że wszelkie informacje uzyskane w trakcie badania są anonimowe i zostaną wykorzystane wyłącznie w celu poznania Państwa opinii na wskazany temat*.

**1. W jakim stopniu Pan/Pani, określa swoje zainteresowanie i świadomość nt. problematyki zmian klimatu?**

1. Wysokie (często i szczegółowo zapoznaję się z informacjami o zachodzących zmianach klimatu)
2. Spore (interesują mnie wiadomości o zachodzących zmianach klimatu)
3. Średnie (wybiórcze zainteresowanie zmianami klimatu)
4. Nie interesuje mnie problematyka zmiany klimatu

**2. Czy zgadza się Pan/Pani ze stwierdzeniem: W ciągu ostatnich lat można było zaobserwować znaczący wpływ zmian klimatu na życie w naszym mieście?**

1. Tak, zdecydowanie się zgadzam
2. Tak, raczej się zgadzam
3. Nie, raczej się nie zgadzam
4. Nie, zdecydowanie się nie zgadzam

**3. Czy w ciągu ostatnich lat Pan/Pani zaobserwował/a wzmożone występowanie któregokolwiek z poniższych zjawisk klimatycznych? (można zaznaczyć kilka)**

1. Fale upałów (np. utrzymująca się temperatura powietrza powyżej 30°C, pogorszenie warunków termicznych w budynkach)
2. Wzrost temperatury w skali roku
3. Susze (np. brak wody, wyschnięte trawniki)
4. Gwałtowne zjawiska pogodowe (np. nawalne deszcze i silne burze, uszkodzenia spowodowane gradem)
5. Miejska wyspa ciepła (zjawisko klimatyczne polegające na występowaniu wyższej temperatury powietrza w mieście w porównaniu z terenami otaczającymi miasto)
6. Powodzie i podtopienia (np. zalanie budynków, podtopienia ulic, przepełnione studzienki kanalizacyjne)
7. Silne wiatry, w tym trąby powietrzne (np. brak energii elektrycznej, powalone drzewa, zerwane dachy)
8. Nie zaobserwowałem/zaobserwowałam wzmożonych zjawisk klimatycznych

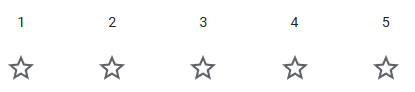
**4. Które zjawiska klimatyczne stanowią największe zagrożenie dla warunków i jakości życia w naszym mieście? (można zaznaczyć kilka)**

1. Fale upałów
2. Intensywne mrozy
3. Długotrwałe susze, niedobory wody
4. Wzmożone opady atmosferyczne, w tym nawalne deszcze i burze
5. Podtopienia
6. Silne wiatry i trąby powietrzne
7. Zmiany klimatyczne nie stanowią zagrożenia dla warunków i jakości życia w naszym mieście

**5. Czy miasto jest przygotowane na zachodzące zmiany klimatu (np. pod względem infrastruktury, zabezpieczeń przeciwpowodziowych, ekologicznych rozwiązań, przeciwdziałaniu suszy)?**

Ocena 1 - miasto w ogóle nie jest przygotowane

Ocena 5 - miasto jest bardzo dobrze przygotowane

****

**6. Które z poniższych stwierdzeń jest Panu/Pani najbliższe?**

1. Przeciwdziałanie skutkom zmian klimatu powinno być traktowane priorytetowo
2. Przeciwdziałanie skutkom zmian klimatu jest ważne, dlatego należy je traktować na równi z innymi działaniami
3. Przeciwdziałanie skutkom zmian klimatu jest ważne, ale powinno być traktowane jako działanie dodatkowe (jest wiele ważniejszych spraw, które wymagają działań w pierwszej kolejności)
4. Przeciwdziałanie skutkom zmian klimatu powinno być zadaniem pobocznym (stanowiącym wyłącznie wartość dodaną przy realizacji poszczególnych działań)
5. Przeciwdziałanie skutkom zmian klimatu mija się z celem (są to zjawiska naturalne, na które nie mamy wpływu)

**7. Jak istotne jest według Pana/Pani podnoszenie świadomości mieszkańców nt. przeciwdziałania zmianom klimatycznym?**

1. Bardzo istotne
2. Istotne
3. Mało istotne
4. Nieistotne

**8. Które z poniższych działań może mieć według Pana/Pani najistotniejsze znaczenie w kontekście adaptacji naszego miasta do zmian klimatu? (można zaznaczyć kilka)**

1. Edukacja, w tym podnoszenie stanu świadomości nt. zmian klimatu
2. Rozbudowa systemu ostrzegania przed niebezpiecznymi zjawiskami atmosferycznymi
3. Modernizacja i rozbudowa systemów odprowadzania wód i systemów przeciwpowodziowych
4. Inwestycje w odnawialne źródła energii (panele fotowoltaiczne, pompy ciepła itp.)
5. Termomodernizacje budynków lub wymiana nieekologicznych kotłów grzewczych
6. Inwestycje w „zieloną” infrastrukturę (np. zieleńce, zielone dachy i ściany, ogrody deszczowe);
7. Doinwestowania służb ratowniczych
8. Retencja i przeciwdziałanie suszy
9. Ochrona powietrza
10. Ochrona i rozwój terenów zielonych na terenie miasta
11. Inne:

**9. Czego najbardziej brakuje do wzmocnienia realizacji zadań służących adaptacji miasta do zmian klimatu?**

1. Środków finansowych
2. Świadomości społecznej w zakresie skutków zmian klimatu
3. Odpowiedniej współpracy pomiędzy sektorem publicznym i prywatnym
4. Regulacji prawnych
5. Dostępu do danych i odpowiedniego zarządzania informacją
6. Działań edukacyjnych
7. Technologii
8. Zaangażowania mieszkańców w działania adaptacyjne

**10. Która z grup według Pana/Pani odgrywa najważniejszą rolę w walce ze zmianami klimatycznymi?**

1. Władze krajowe
2. Władze wojewódzkie
3. Władza lokalna miast i gmin
4. Mieszkańcy miast i gmin
5. Przedsiębiorcy, firmy i podmioty działające na szkodę środowiska i klimatu
6. Środowisko naukowe
7. Media
8. Organizacje społeczne i proekologiczne
9. Inne:

**Płeć**

1. Kobieta
2. Mężczyzna

**Wiek**

1. Poniżej 18 lat
2. 18-29 lat
3. 30-39 lat
4. 40-49 lat
5. 50-59 lat
6. 60-69 lat
7. 70 i więcej lat

**Wykształcenie**

1. Podstawowe
2. Zawodowe
3. Średnie
4. Wyższe