

Informacja w sprawie kosztów realizacji Planu adaptacji miasta Tychy do zmian klimatu do roku 2030.

Plan adaptacji miasta Tychy do zmian klimatu do roku 2030 zawiera łącznie **126** działań, w tym :

- **51** działań, za które odpowiedzialna będzie gmina
- **75** działań, za które odpowiedzialni będą pozostali interesariusze.

Szacunkowy łączny koszt realizacji wszystkich działań adaptacyjnych wynosi **1.436.75,00 mln zł**, w tym:

- 843,25 mln zł , to szacunkowe koszty działań gminnych
- 593,5 mln zł, to szacunkowe koszty działań pozostałych interesariuszy
- dla 17 działań nie określono szacunkowych kosztów.

Obszar priorytetowy	Ilość działań gminnych	Ilość działań pozostałych interesariuszy (spółdzielnie, spółki, zakłady)	Szacunkowe koszty działań gminnych (mln zł)	Szacunkowe koszty działań pozostałych interesariuszy (mln zł)
Zmniejszenie zużycia energii	20	63	661,96	538,56
Zwiększenie powierzchni i poprawa funkcjonowania obszarów czynnych biologicznie	13	1	142,44	0,8
Poprawa retencji i infrastruktury wodno-ściekowej	10	11	37,8	54,14
Poprawa funkcjonowania systemów informacyjnych i zwiększenie bezpieczeństwa mieszkańców wraz z podniesieniem świadomości ekologicznych i wiedzy o zmianach klimatu	8	0	1,05	0

Aktualnie zrealizowane zostało częściowo zadanie pn.: „**Dalszy rozwój systemu roweru miejskiego oraz rozbudowa sieci ścieżek rowerowych - Rozbudowa układu ścieżek rowerowych w rejonie strefy przemysłowej**, z obszaru priorytetowego: zmniejszenie zużycia energii, w ramach którego wykonano:

- modernizację drogi dla rowerów i pieszych wzdłuż ul. Strefowej - dł. ok. 1,5km;
- modernizację drogi dla rowerów i pieszych wzdłuż ul. Cielmickiej - od ul. Towarowej do ul. Strefowej - dł. ok. 0,5km
- przebudowę ul. Towarowej w zakresie budowy ciągu pieszo-rowerowego od nr 50 do planowanego ronda przy ul. Cielmickiej"

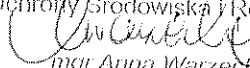
oraz zadanie pn: **Dalszy rozwój systemu roweru miejskiego oraz rozbudowa sieci ścieżek rowerowych - Rozbudowa/modernizacja/budowa ścieżek rowerowych w rejonie centrum**, z obszaru priorytetowego: zmniejszenie zużycia energii, w ramach którego wykonano:

- budowę drogi dla rowerów i pieszych wzdłuż ul. Harcerskiej od ul. Żwakowskiej do ul. Stoczniowców - dł. ok. 0,5km;
- przebudowę ul. Burschego w zakresie budowy drogi dla rowerów i pieszych wraz z przebudową sygnalizacji świetlnej od ul. Budowlanych do ul. Hlonda - dł. ok. 0,5km.
- przebudowę ul. Budowlanych w zakresie budowy ciągu pieszo- rowerowego od nr 166 do ul. Wojska Polskiego.

Powyższe zadania zrealizowane zostały z wykorzystaniem środków zewnętrznych.

Natomiast całościowo zrealizowane zostało zadanie pn: „Termomodernizacja i modernizacja Teatru Małego w Tychach wraz z przebudową strefy wejściowej i zagospodarowaniem terenu” z obszaru priorytetowego: zmniejszenie zużycia energii, zostało już zrealizowane. Szacunkowe koszty tego zadania określone zostały planie na kwotę 26,2 mln zł. Natomiast ostatecznie realizacja przedsięwzięcia wyniosła 25,26 mln zł, w tym 21,06 mln zł to środki pozyskane z Rządowego Funduszu Polski Ład.

Zaznaczyć należy, że zadania zawarte w MPA mogą być realizowane przy założeniu pozyskania zewnętrznych źródeł finansowania, czego dowodem są wymienione powyżej inwestycje.

NACZELNIK
Wydziału Komunalnego,
Ochrony Środowiska i Rolnictwa

Inga Anna Warzecha