

Uchwała  
Rady Miejskiej w Sobótce

W sprawie zmiany uchwały nr XIII/88/15 Rady Miejskiej w Sobótce z dnia 29 października 2015r. w sprawie przyjęcia do realizacji „Planu gospodarki niskoemisyjnej dla gminy Sobótka”

*Na podstawie art. 18 ust. 1 i ust. 2 pkt. 6 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2020 r. poz. 713 z późn. zm.),*

Rada Miejska w Sobótce uchwala co następuje:

§ 1

W załączniku do uchwały Nr XIII/88/15 Rady Miejskiej w Sobótce z dnia 29 października 2015r. w sprawie przyjęcia do realizacji „Planu gospodarki niskoemisyjnej dla gminy Sobótka”, wprowadza się następujące zmiany:

Pkt. V.5.2.5 Lasy i tereny zielone w części ZAPLANOWANE ZADANIA GMINNE otrzymuje brzmienie:

**„Rewitalizacja miasta i gminy Sobótka**

Celem ogólnym projektów jest wzmocnienie zdolności do rozwoju zdegradowanych społecznie, gospodarczo i fizycznie obszarów miejskich i wiejskich na terenie WrOF, a także poprawa jakości powietrza i stanu środowiska naturalnego oraz przeciwdziałanie zmianom klimatycznym.

Celami bezpośrednimi projektu są:

- zahamowanie degradacji obszarów miejskich i parkowych oraz poprawa ich stanu techniczno-estetycznego;
- poprawa stanu bezpieczeństwa i zapobieganie przestępczości na zdegradowanych obszarach;
- wzrost rozwoju przedsiębiorczości;
- przeciwdziałanie marginalizacji centrów miasta;
- wzmocnienie poczucia tożsamości mieszkańców,
- łagodzenie zmian klimatu i adaptacja do ich skutków,
- prowadzenie działań podnoszących świadomość wśród lokalnej społeczności względem adaptacji do zmian klimatycznych,
- zwiększenie wykorzystania wód opadowych na terenie całej gminy,
- budowanie powierzchni ekoedukacyjnych,
- zwiększenie ilości nasadzeń i zielonych przystanków.



Zadanie „Rewitalizacja miasta i gminy Sobótka” swym zakresem obejmuje: poprawę stanu fizycznego i estetycznego przestrzeni publicznej (nawierzchnie, szlaki komunikacji pieszej, parkingi, wprowadzenie zieleni i małej architektury) i doświetlenie terenów (poprawa bezpieczeństwa).

Realizacja zadania obejmuje:

- w strefie A: modernizację placu określanego potocznie „ryncekiem Strzeblowskim”, mającym służyć jako miejsce spotkań i integracji mieszkańców poprzez poprawę nawierzchni, wprowadzenie elementów małej architektury i infrastruktury społecznej – np. stolików z szachami, oświetlenia, wprowadzenie nowych nasadzeń,
- w strefie B: modernizację parku w Sobótce Górcie poprzez poprawę i wprowadzenie nowych nawierzchni ścieżek, budowę energooszczędnego oświetlenia parku, budowę ogrodzenia, elementów małej architektury – w tym także szaletu wprowadzenie i modernizację infrastruktury społecznej tj. placu zabaw, wprowadzenie napowietrznej siłowni, adaptacja „grzybka” do celów organizowania warsztatów garncarskich;
- w strefie C: modernizację parku im. St. Dunajewskiego przy ul. Strzelców poprzez poprawę nawierzchni wprowadzenie elementów małej architektury, infrastruktury społecznej, elementów małej architektury, wprowadzenie nowych nasadzeń, doświetlenie parku, utworzenie miejsca do gry w bulle, utworzenie napowietrznej siłowni, ogrodzenie placu zabaw oraz utworzenie placu do jazdy na rowerze i hulajnodze;
- w strefie D:
  - ścieżkę edukacyjną śladem kultury słowiańskiej – wiodąca od domu kultury, przez Muzeum Ślężańskie do rzeźby kultowej Mních;
  - remont ciągu komunikacyjnego między ul. Warszawską i Świdnicką oraz ul. Świdnickiej i ul. Słowackiego poprzez poprawę nawierzchni, remont schodów, wstawienie barierek zabezpieczających;
  - modernizację zabudowań zlokalizowanych przy placu Wolności i ulicą Świdnicką;
  - modernizację parkingu i skweru przy cmentarzu oraz modernizację parku miejskiego między ul. Krótką, a ul. Słoneczną (wymiana nawierzchni, wprowadzenie elementów małej architektury, wprowadzenie nowych nasadzeń oraz doświetlenie skweru);
  - remont muru oporowego, wymiana barierek zabezpieczających wzdłuż ul. A. Mickiewicza;
  - modernizację placu między Urzędem Miasta i Gminy, a kościołem pw. Św. Jakuba (poprawa nawierzchni, wprowadzenie elementów małej architektury, infrastruktury społecznej, wprowadzenie nowych nasadzeń, budowa fontanny, remont muru wokół kościoła, przystosowanie przestrzeni dla osób niepełnosprawnych);
  - modernizację Skweru na Placu Śliza (poprawa nawierzchni, wprowadzenie elementów małej architektury, infrastruktury społecznej, wprowadzenie nowych nasadzeń, doświetlenie terenu, remontu fontanny, stworzenie miejsca do gry w szachy miejskie, stworzenie przestrzeni do organizowania warsztatów historycznych);



- rewitalizację parkingu i placu przy ul. Św. Jakuba (poprawa nawierzchni parkingu, wprowadzenie elementów małej architektury, wprowadzenie nowych nasadzeń, remont murku i balustrady);
- modernizację łącznika między ul. T. Kościuszki oraz ul. Garncarską oraz modernizację parkingu przy ul. Owczej (wymiana nawierzchni, doświetlenie terenu);
- modernizację ciągu pieszego przy Alei Sław Kolarstwa – wymiana nawierzchni chodników i schodów
- rewitalizację zieleni wokół centrum miasta (wprowadzenie spójnej kompozycji zieleni oraz nasadzeń w ciągach komunikacyjnych) oraz uzupełnienie elementów małej architektury tj. np.: słupy ogłoszeniowe, stojaki na rowery, ławki, kosze na śmieci, elementy na place zabaw, szalek publiczny, tablice edukacyjne o kulturze słowiańskiej i atrakcjach turystycznych regionu).

Realizacja zadania pozwoli na uporządkowanie przestrzeni publicznej a także podniesienie walorów estetycznych miasta. Renowacja obiektów i uzupełnienie infrastruktury wpłynie korzystnie na wizerunek miasta oraz podniesie komfort mieszkańców, w szczególności osób niepełnosprawnych. Widoczny będzie również wzrost bezpieczeństwa, jak również odbudowanie więzi społecznych i wzmocnienie poczucia tożsamości na obszarze. Modernizacja infrastruktury społecznej wpłynie korzystnie na pobudzenie aktywności gospodarczej i zwiększenie ruchu rekreacyjnego.

Przewiduje się możliwość etapowania zadania z uwzględnieniem optymalnego podziału w celu osiągnięcia celu, czyli realizacji inwestycji w planowanym zakresie.

Koszty zadania oszacowano na podstawie kosztorysów, dostępnych cenników i najlepszej wiedzy beneficjenta wynikającej z dotychczas realizowanych tego typu przedsięwzięć.

Szczegółowe źródła finansowania zostaną uzupełnione na późniejszym etapie.

Podzadanie „Realizacja zielono-niebieskiej infrastruktury w gminie Sobótka” zrealizuje działania adaptacyjne i mitygacyjne mające na celu wzmocnienie odporności na negatywne skutki zmian klimatu, a także przeprowadzenie kampanii edukacyjno-informacyjnej wzmacniającej świadomość lokalnej społeczności z zakresu zmian klimatycznych:

- Działanie 1. Zagospodarowanie skweru im. Stanisława Dunajewskiego w Sobótce:
  - nawierzchnia przepuszczalna wg projektu budowlanego (ciągi pieszce),
  - niecka do gromadzenia wody deszczowej,
  - budowa zbiornika podziemnego do gromadzenia wody przy pawilonie ekspozycyjnym (z dachu),
  - ściek poboczny (wyłapywanie wody ze ścieżki i odprowadzanie do niecki),
  - instalacja fotowoltaiczna pod zasilanie pawilonu pod oświetlenie parkowe na budynku pawilonu ekspozycyjnego,
  - zielona ściana przy pawilonie ekspozycyjnym,



- piętrowe donice z roślinami miododajnymi,
- budki (hotele dla owadów),
- uzupełnienie nasadzeń w alei o lipę drobnolistną
- Działanie 2. Zagospodarowanie parku w Sobótce Górcze:
  - utworzenie ogrodu miejskiego,
  - rewitalizacja stawu retencyjnego (system rowów i niecek - woda sprowadzana systemem do stawu),
  - pielęgnacja starodrzewia,
  - nowe nasadzenia w parku,
  - nowe nasadzenie w pasie ul. Browarnianej,
  - wykonanie oświetlenia energooszczędneho (LED) w parku,
  - przepuszczalne nawierzchnie ścieżek pieszych,
  - system gromadzenia i filtracji wody ze schodów terenowych i tarasów,
  - instalacja murawy boiska sportowego z systemem gromadzenia i odprowadzania wody opadowej,
  - ścieżka edukacji przyrodniczej z elementami ścieżki sensorycznej,
  - budowa zbiornika do retencjonowania wody na budynku "grzybka" i przedszkola,
  - łąka kwietna,
  - nasadzenia roślin miododajnych,
  - montaż budek (hotelu) dla owadów, głównie pszczół,
  - zielona ściana i instalacja fotowoltaiczna na budynku toalety,
  - zielone ściany z pnącza na murach,
  - wymiana nawierzchni nieprzepuszczalnej na przepuszczalną przy „grzybku”,
  - plac zabaw z przepuszczalną nawierzchnią.
- Działanie 3. Zagospodarowanie Rynku w Sobótce:
  - ogrody deszczowe z budynku Urzędu (donice z roślinnością zasilane wodą z dachu),
- Działanie 4. Nowe nasadzenia roślinności w pasach drogowych na terenie:
  - Sobótki (ul. Armii Krajowej)
  - Sulistrowic (ul. Wypoczynkowa) – drzewa i krzewy miododajne,
  - Rękowa.
- Działanie 5. Utworzenie zielonych przystanków na terenie:
  - w Sobótce przy ul. Świdnickiej,
  - w sąsiedztwie parku im. S. Dunajewskiego,
  - w Rękowie,
  - w Michałowicach - droga między Mirosławicami a Rogowem Sobóckim,
  - w Mirosławicach,
  - w Siedlakowicach.
- Działanie 6. Wymiana oświetlenia sodowego na LED:
  - Sobótka, ul. Świdnicka (łącząca park przy ul. Strzelców i park w Sobótce Górcze)

- Działanie 7. Kampanie podnoszące świadomość – działania edukacyjno-informacyjne poprzez np.:
  - o imprezy edukacyjne,
  - o konkursy,
  - o przekaz wiedzy,
  - o szkolenia i warsztaty,
  - o eventy ekologiczne,
  - o broszury informacyjne

Podzadanie „Prowadzenie przez szkoły z gminy Sobótka działań podnoszących świadomość na temat łagodzenia zmian klimatu i adaptacji do ich skutków” zrealizuje działania adaptacyjne i mitygacyjne mające na celu wzmocnienie odporności na negatywne skutki zmian klimatu, a także przeprowadzenie kampanii edukacyjno-informacyjnej wzmacniającej świadomość uczniów z zakresu zmian klimatycznych:

- Działanie 1. ZSP nr 1 w Sobótce:
  - o ścieżka edukacyjna (sensoryczna) – ogrody sensoryczne,
  - o energooszczędna oświetlenie terenu przy szkole (oświetlenie płyty),
  - o konstrukcje i podłoża magazynujące wodę wokół drzew, geokompozyt sorbujący wodę,
  - o ogrody deszczowe,
  - o zbiorniki podziemne do gromadzenia deszczówki z dachu szkoły,
- Działanie 2. SP nr 2 w Sobótce:
  - o ścieżka edukacyjna (sensoryczna) – ogrody sensoryczne,
  - o zbiorniki podziemne do gromadzenia deszczówki, zazielenianie terenu,
  - o budowa kompostownika,
  - o zakup pojemników do sortowania odpadów,
  - o założenie ogródka ekologicznego,
- Działanie 3. ZSP w Świątnikach:
  - o ścieżka edukacyjna (sensoryczna) – ogrody sensoryczne,
  - o wyznaczenie komunikacji pieszej z nawierzchni przepuszczalnych,
  - o wyznaczenie ścieżek ekoedukacyjnych z roślinnością miododajną, drzewami owocowymi, łąkami kwietnymi, gatunkami cennymi,
  - o inwentaryzacja gatunków cennych przyrodniczo,
  - o wyznaczenie drzew do prac pielęgnacyjno-ratowniczych,
  - o prace pielęgnacyjno-ratownicze drzewostanu w zabytkowym parku,
  - o energooszczędne oświetlenie terenu przyszkolnego,
  - o montaż budek (hoteli) dla owadów,
  - o budowa kompostownika,
  - o elementy retencjonujące wodę opadową, odtworzenie zbiornika wodnego z systemem napowietrzania,



- o budowa zbiornika retencyjnego wykorzystującego wody opadowe do zasilania ogrodów tematycznych,
  - o wprowadzenie elementów małej architektury z zielonym dachem,
  - o budowa zielonej ściany,
  - o utworzenie ogrodu deszczowego.
- Działanie 4. Kampanie podnoszące świadomość – działania edukacyjno-informacyjne poprzez np.:
- o imprezy edukacyjne,
  - o konkursy,
  - o przekaz wiedzy,
  - o szkolenia i warsztaty,
  - o eventy ekologiczne,
  - o broszury informacyjne.

#### **Szczegółowe wskaźniki monitorowania**

Powierzchnia nowych nasadzeń drzew [ha]

Liczba mieszkańców którzy korzystają z działań adaptacyjnych i mitygacyjnych [osoby]

Liczba osób objętych kampaniami podnoszącymi świadomość [osoby]

Powierzchnia terenów zielonych [ha]

**Projekt:** Rewitalizacja miasta i gminy Sobótka

0  
0

**Kategorie działań:** lasy i tereny zielone

**Obszar działań:** Gmina Sobótka

**Szacowany koszt i sposób finansowania:** 10 000 000 PLN (netto), 12 300 000 PLN (brutto)

Środki zewnętrzne:

Środki własne:

**Lata wdrażania działania:** 2015-2020

**Podmiot realizujący zadanie:** Gmina Sobótka

**Produkcja energii z OZE (MWh/r): -**

**Ograniczenie zużycia energii (MWh/r): -**

**Ograniczenie emisji gazów cieplarnianych (Mg CO<sub>2</sub>e/rok): 19”**

#### § 2

W załączniku nr 1 do Planu gospodarki niskoemisyjnej dla gminy Sobótka „Harmonogram rzeczowo-finansowy Planu Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Sobótka” wprowadza się następujące zmiany:

Działanie „Lasy i tereny zielone” zadanie „Rewitalizacja miasta Sobótka” otrzyma brzmienie:

W kolumnie zadania: „Rewitalizacja miasta i gminy Sobótka”

W kolumnie szacowane koszty na realizację działania [zł]: „12.300.000 zł”

§ 3

Pozostałe zapisy pozostają w brzmieniu dotychczasowym.

§ 4

Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta i Gminy Sobótka.

§ 5

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.