

Z m i a n a

Planu Rozwoju Lokalnego Gminy Budziszewice na lata 2016 – 2022

Potrzeby dalszej poprawy jakości życia mieszkańców w obszarze gospodarki wodno-ściekowej nakazują podjęcie w tym celu kolejnych zadań z zakresu infrastruktury wodno-ściekowej. Mając na względzie również istniejące szanse pozyskania środków unijnych na ich realizację, zasadna jest zmiana Planu Rozwoju Lokalnego Gminy Budziszewice na lata 2016 – 2022 uwzględniająca potrzeby mieszkańców.

Wobec powyższego, zmiana Planu Rozwoju Lokalnego Gminy na lata 2016 -2022 dotyczy gospodarki wodno-ściekowej i polega na:

- 1) w rozdziale IV, w pkt 4. ppkt 4.2., w części oznaczonej jako 4.2.1. *Gospodarka wodno-ściekowa, odpadami, energetyczna, telekomunikacja*:
 - a) w akapicie pierwszym, po ostatnim zdaniu dodaje się zdanie o następującej treści:
„Z kolei sukcesywna realizacja przedsięwzięć takich jak modernizacje, przebudowy, remonty istniejącej infrastruktury, m.in.stacji uzdatniania wody pozwoli na ulepszenie systemu zaopatrywania w wodę mieszkańców gminy poprzez prawidłowe działanie urządzeń , optymalizację kosztów eksploatacji, poprawę jakości ich funkcjonowania oraz poprawę jakości środowiska naturalnego”
- 2) w rozdziale VII, w tabeli nr 4, w części oznaczonej jako Infrastruktura wodno-ściekowa:
 - a) w pozycji 2. : w wymienionym przedsięwzięciu: w miejsce ujętej tam *dotatkowej studni w miejscowości Mierzno wpisuje się „przebudowę stacji uzdatniania wody w Mierznie wraz z połączeniem dwóch magistrali wodociągowych”*; przewidziany okres realizacji 2017/2022 uzupełnia się o informację: *”realizacja przebudowy stacji uzdatniania wody w Mierznie wraz z połączeniem dwóch magistrali wodociągowych zakończy się w 2024r.”*; szacunkową wartość z 1,6 mln zł zmienia się na **„2,5 mln zł”**.

W wyniku zmiany rozdział IV, pkt 4, ppkt 4.2 część 4.2.1 pn. *Gospodarka wodno-ściekowa, odpadami, energetyczna, telekomunikacja* oraz rozdział VII, tabela nr 4, część oznaczona jako „Infrastruktura wodno-ściekowa” otrzymały brzmienie:

IV.INWENTARYZACJA ZASOBÓW GMINY.

4.Zagospodarowanie przestrzenne

4. 2. Infrastruktura techniczna.

4.2.1.Gospodarka wodno-ściekowa, odpadami, energetyczna, telekomunikacja.

Gmina zwodociągowana jest w 100%. Niemniej nie wszystkie nieruchomości przyłączone są do sieci. Nieruchomości przyłączone stanowią 99% ogółu. Wodociągi obsługiwane są przez trzy hydrofornie: w Zalesiu, Budziszewicach i Mierznie. Dwa ostatnie są ze sobą spięte, co umożliwia, w przypadku awarii któregoś , przełączenie na drugą hydrofornie. **Dopięcie do nich wodociągu obsługiwanego przez hydrofornię w Zalesiu zapobiegnie w przypadku jego awarii, problemowi braku wody w Zalesiu,**

Węgrzynowicach i Węgrzynowicach Modrzewiu. Natomiast problemowi braku wody i także prawidłowego funkcjonowania urządzeń gospodarstwa domowego z powodu niskiego ciśnienia wody, zwłaszcza w okresie wiosenno-letnim, zapobiegnie budowa pompowni wraz ze zbiornikami retencyjnymi w Budziszewicach. Dzięki temu komfort życia mieszkańców tego obszaru się poprawi, zwiększy się również ich poczucie bezpieczeństwa na wypadek pożaru. Wzmocnione także zostaną działania ratownicze środowiska przyrodniczego w przypadku pożaru. W miarę powstawania nowych obszarów zabudowy, podejmowana będzie rozbudowa istniejącej sieci o kolejne odcinki sieci wodociągowej z przyłączami w miejscowości Budziszewice jak również w pozostałych miejscowościach Gminy. Z kolei sukcesywna realizacja przedsięwzięć takich jak modernizacje, przebudowy, remonty istniejącej infrastruktury, m.in. stacji uzdatniania wody pozwoli na ulepszenie systemu zaopatrywania w wodę mieszkańców gminy poprzez prawidłowe działanie urządzeń , optymalizację kosztów eksploatacji, poprawę jakości ich funkcjonowania oraz poprawę jakości środowiska naturalnego.

Lata 2010– 2015 to intensywny postęp w zakresie gospodarki ściekowej. Do tego czasu problem nieuregulowanej gospodarki ściekowej nie był w żaden sposób rozwiązany.

W 2010 roku w miejscowości Budziszewice wybudowano w ramach Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich gminną oczyszczalnię ścieków, o przepustowości 140m³/dobę. Podłączono do niej wybudowaną w 2012 roku (również w ramach Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich) kanalizację w Budziszewicach w ulicy Jana Chryzostoma Paska , Osiedlowej i Sadowej, w następnym roku w ulicy Brzezińskiej, natomiast w 2015 roku w ulicy Letniskowej. Do sieci kanalizacyjnej przyłączone są 73 nieruchomości, pozostało do przyłączenia ok. 120. Natomiast do skanalizowania pozostały ul. Leśna i Kolejowa oraz ul. Szkolna w miejscowości Budziszewice oraz miejscowość Nowy Józefów. W miarę powstawania nowych obszarów zabudowy, podejmowana będzie rozbudowa istniejącej sieci kanalizacyjnej o kolejne odcinki.

Dla pozostałych miejscowości Gminy przyjęto rozwiązanie polegające na budowie przydomowych oczyszczalni ścieków. W 2010 roku wybudowano, w ramach Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich, 58 przydomowych oczyszczalni ścieków . Stanowi to ok. 20 % nieruchomości tego obszaru.

Podjęcie przez Gminę realizacji kolejnych projektów związanych z budową kanalizacji i przydomowych oczyszczalni ścieków niewątpliwie posłuży dalszemu rozwojowi gminy w tym rozwojowi przedsiębiorczości , podniesieniu poziomu życia mieszkańców, zwiększeniu atrakcyjności inwestycyjnej. Projekty te wpłyną również na zmniejszenie ilości ścieków uwalnianych do środowiska w sposób niekontrolowany, co wpłynie na poprawę jakości gleb i wód.

Odpady stałe wytwarzane w nieruchomościach zamieszkałych na terenie gminy Budziszewice, odbierane są w ramach zorganizowanego przez Gminę wywozu odpadów komunalnych.

Gmina Budziszewice należy do Związku Międzygminnego „Bzura” z siedzibą w Łowiczu, skupiającego 21 gmin z północnej części województwa łódzkiego. Związek w grudniu 2015 roku rozpoczął budowę Regionalnego Zakładu Zagospodarowania Odpadów Komunalnych w Piaskach Bankowych w gminie Bielawy . Poprzez to przedsięwzięcie nastąpi zapewnienie **gminom należącym do Związku ograniczenia składowania odpadów do minimum oraz zapobieżenie wzrostom opłat pobieranych od swoich mieszkańców z tytułu odbioru i zagospodarowania odpadów komunalnych wytwarzanych w ich nieruchomościach.**

Zaopatrzenie gminy w ciepło oparte jest na indywidualnych źródłach ciepła. Są to w przeważającej części kotłownie opalane węglem. Możliwość zgazyfikowania ma miejscowość Budziszewice, gdyż w jej południowo-zachodniej części przebiega rurociąg gazowy Kuluszki-Tomaszów Mazowiecki.

Energia elektryczna – dostęp do usług w zakresie energetyki zapewnia mieszkańcom Zakład Energetyczny w Tomaszowie Mazowieckim. Wśród mieszkańców zauważa się coraz większe zainteresowanie odnawialnymi źródłami energii. **Przedsięwzięcia z wykorzystaniem odnawialnych źródeł energii postępują ochronie środowiska naturalnego.**

Istniejąca sieć **telekomunikacyjna** zabezpiecza potrzeby mieszkańców w tradycyjnej sieci telekomunikacyjnej. Gmina natomiast jest obszarem o bardzo słabym zasięgu telefonii komórkowej. Rozwiązanie tak dużego dla mieszkańców problemu zapewni wybudowanie masztu telefonii komórkowej przez operatora zainteresowanego realizacją takiej inwestycji. *Dla mieszkańców przedsięwzięcie to ma znaczenie priorytetowe pod względem poczucia bezpieczeństwa, prowadzenia działalności gospodarczej czy też mieszkania w tej gminie. Dlatego też wsparcie przez władze gminy realizacji takiej inwestycji postępuje poprawie warunków życia i poczucia bezpieczeństwa mieszkańców oraz rozwojowi przedsiębiorczości.*

VII. Zadania inwestycyjne i inne przedsięwzięcia planowane do realizacji na lata 2016-2022

Planowane do realizacji w latach 2016-2022 zadania inwestycyjne i inne przedsięwzięcia, przedstawia poniższa tabela. Są one następstwem konsultacji z mieszkańcami gminy i radnymi Rady Gminy z jednoczesnym uwzględnieniem istniejących możliwości pozyskania na ich realizację środków finansowych ze źródeł zewnętrznych, a przede wszystkim środków unijnych w ramach programowania na lata 2014-2020.

Tabela zadań i przedsięwzięć nie ma charakteru ostatecznego, może być weryfikowana w zależności od potrzeb mieszkańców i nadarżających się szans realizacji w ramach dostępnych programów akcesyjnych.

W wyniku zmiany rozdział VII, tabela nr 4, część oznaczona jako „Infrastruktura wodno-ściekowa” otrzymały brzmienie:

Tabela nr 4.

Lp.	Nazwa zadania	Okres realizacji	Szacunkowa wartość w tys.zł.	Źródła finansowania		
				Środki własne z budżetu gminy	Środki UE	Inne źródło
Infrastruktura wodno-ściekowa						
1.	Wykonanie kanalizacji sanitarnej w miejscowości Budziszewice ul. Kolejowa, Graniczna, Leśna, Szkolna i Sadowa oraz w miejscowości Nowy Józefów	2017/2022	3,2mln zł	36,37%	63,63% PROW	10% WFOŚiGW
2.	Stworzenie kompleksowego systemu gospodarki wodnej poprzez wykonanie nitki wodociągu Helenów-Zalesie i <u>przebudowę stacji uzdatniania wody w Mierznie wraz z połączeniem dwóch magistrali wodociągowych</u> , wykonanie sieci wodociągowej z przyłączami w miejscowości Budziszewice-etap 2, budowę pompowni wraz ze zbiornikami retencyjnymi wody w Budziszewicach	2017/2022 <i>realizacja przebudowy stacji uzdatniania wody w Mierznie wraz z połączeniem dwóch magistrali wodociągowych zakończy się w 2024r.</i>	2,5 mln zł	36,37%	63,63% PROW	-
3.	Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków	2018/2019	0,5 mln zł	36,37%	63,63% PROW	-