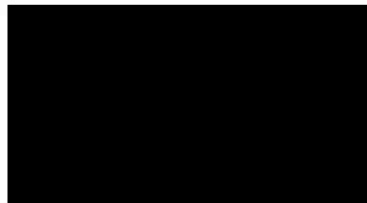


Brenna, dnia 6 lutego 2020 r.

II.7010.2.2019



Zawiadomienie o sposobie załatwienia petycji

Na podstawie art. 13 ust. 1 i art. 15 ustawy z 11 lipca 2014 r. o petycjach (tj.: Dz.U. z 2018 r. poz. 870; dalej: ustawa o petycjach) w zw. z art. 247 i 238 § 1 ustawy z 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2013 r. poz. 267 ze zm., dalej: KPA) zawiadamiam o załatwieniu w sposób pozytywny wniesionej pismem z dnia 22 listopada 2019 r. petycji grupy mieszkańców miejscowości Górki Wielkie w przedmiocie budowy sieci wodociągowej do budynków mieszkalnych położonych przy ulicach: Szpotawicka, Stroma, Jaskólcza, Jastrzębia, Krucza, Żurawia, Drozdów.

Uzasadnienie

Pismem z dnia 22 listopada 2019 r. do Wójta Gminy Brenna wpłynęła petycja grupy mieszkańców miejscowości Górki Wielkie w przedmiocie budowy sieci wodociągowej do budynków mieszkalnych położonych przy ulicach: Szpotawicka, Stroma, Jaskólcza, Jastrzębia, Krucza, Żurawia, Drozdów. W swoim wystąpieniu podmiot wnoszący petycję podniósł, że obecnie mieszkańcy korzystają z lokalnych studni, w których woda jest wyjątkowo zanieczyszczona, niezdatna do użytku. Ponadto woda z ujęć indywidualnych posiada wysokie parametry poziomu żelaza, o czym świadczy między innymi specyficzny zapach i kolor. Dodatkowo wskazano, że w wodzie studziennej znajduje się bakteria *Escherichia coli*, co całkowicie dyskwalifikuje ją do jakiegokolwiek użytku, gdyż stanowi duże zagrożenie zdrowia, w szczególności dla rodzin posiadających dzieci. Na potwierdzenie przedłożono wyniki badań z ujęcia własnego przy ul. Szpotawickiej. Wskazano również problem wysychania studni indywidualnych w okresie letnim.

Wójt Gminy Brenna po przeanalizowaniu ww. petycji uznał za zasadne zaopatrzenie w wodę mieszkańców części przysiółka Szpotawice w Górkach Wielkich. W latach 2011 – 2013 (etap 2) oraz 2018 – 2019 (etap 3) zrealizowano inwestycję polegającą na budowie wodociągu w Górkach Wielkich, które zapewniły możliwość korzystania z wody dostarczanej przez Zakład Budżetowy Gospodarki Komunalnej w Brennej zbiorczą siecią. Rozbudowa sieci wodociągowej w Górkach

Wielkich realizowana jest w oparciu o Koncepcję techniczną zasilania w wodę ze stacji wodociągowej w Pogórze (w zarządzie Wodociągów Ziemi Cieszyńskiej). W ramach tego opracowania przewidziano również doprowadzenie sieci zbiorczej do nieruchomości położonej przy ulicach Szpotawicka, Stroma, Jaskólcza, Jastrzębia, Krucza, Żurawia, Drozdów w Górkach Wielkich.

Inwestycja taka może być zaplanowana dopiero po zakończeniu zadań z zakresu gospodarki wodno-ściekowej przewidzianych w Wieloletniej Prognozie Finansowej (WPF), w której przewidziano następująca inwestycje (opracowanie dokumentacji technicznej, uzyskanie wymaganych zgód i pozwoleń oraz realizacja rzeczowa i rozliczenie):

- budowa kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami domowymi w Górkach Wielkich oraz Górkach Małych Etap II zadanie 6 i Etap III zadanie 2 – 2015-2020 (koszt to ponad 5,5 mln zł),
- budowa kanalizacji sanitarnej w Brennej Kormany – Leśników – 2018-2023 (szacunkowy koszt to 15,7 mln zł),
- rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami do budynków w Brennej w rejonie ulic Jatny, Józefa Madzi i Słonecznej – 2017–2020 (szacunkowy koszt to 0,45 mln zł),
- Rozbudowa sieci wodociągowej w Górkach Wielkich w rejonie ulicy Bielskiej i Szpotawickiej – 2019-2020 (zadanie przewidujące dobudowę brakującego odcinka sieci w terenie już wyposażonym w wodociąg).

Ponadto w lutym br. przewidziano wniosek Wójta Gminy Brenna o zmianę WPF poprzez wprowadzenie zadania polegającego na budowie sieci wodociągowej w rejonie ul. Nowy Świat w Górkach Wielkich, która to inwestycja została zaplanowana na lata 2020-2023 (szacowany koszt to ok. 4,5 mln zł). Z uwagi na możliwość pozyskania kolejnych środków na budowę kanalizacji sanitarnej poza obszarem Aglomeracji Skoczów (kolejny konkurs w ramach Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich, z którego zrealizowana została budowa kanalizacji sanitarnej na Szpotawicach, Etap 3 w 2019 r.) Gmina Brenna zamierza złożyć dodatkowy projekt na rozbudowę sieci poza aglomeracją w miejscowości Brenna (szacowany koszt to ok. 2 mln zł).

Niezmiernie ważną inwestycją dla zabezpieczenia dostaw wody na terenie wsi Brenna jest budowa zbiornika wody pitnej w Brennej Bukowa na potoku Polczany, którego realizację zaplanowano na lata 2025 – 2030 r. Nie znane są jeszcze koszty tego zadania, natomiast wartość takiej inwestycji to kilkadziesiąt milionów złotych.


Na długi okres realizacji ww. zadań składają się zarówno czasochłonne procedury opracowania i uzgadniania dokumentacji projektowej, jak i przede wszystkim możliwości finansowe (inwestycyjne) Gminy Brenna. Należy zaznaczyć, że przyjęte w WPF terminy realizacji mogą się wydłużyć ze względu na brak możliwości pozyskania funduszy zewnętrznych na realizację wskazanych w tym dokumencie zadań.

W związku z powyższym realny możliwy termin zaopatrzenia w wodę nieruchomości wskazanych w petycji to okres 2025 – 2030.

Pouczenie

Zgodnie z art. 13 ust. 2 ustawy o petycjach sposób załatwienia petycji nie może być przedmiotem skargi.

Z poważaniem


**WOJCI
GMINY BRENNA**
mgr inż. Jerzy Piłch