

Mosina, 15 grudnia 2021r.

RI.0003.64.2021.JP

**Data wpływu: 16.12.2021 r.**

**Nr sprawy: BR.0003.592.2021**

**Pani**

**Małgorzata Kaptur**

Przewodnicząca Rady Miejskiej w Mosinie

W nawiązaniu do zapytania Radnego - pana Dominika Michalaka z dnia 6 grudnia 2021r. (pismo BR.0003.592.2021) w sprawie budowy kanalizacji sanitarnej w ulicy Krótkiej w Mosinie, Gmina Mosina odpowiada co następuje:

- data na protokole odbioru końcowego naniesiona przez Spółkę Aquanet to 31.08.2021r.,
- Gmina wystąpiła do Aquanet S.A. o stanowisko w zakresie możliwości wykorzystania wniosków złożonych przez mieszkańców ulicy Krótkiej w Mosinie w ramach ogłoszonej w 2020r. przez Aquanet S.A. edycji Programu Podłączeń do Sieci Kanalizacyjnej (PPDSK) na preferencyjnych warunkach,
- Aquanet wyraził zgodę na udział w programie i wystąpił do Gminy o wstępną weryfikację zebranych danych dla nieruchomości przy ul. Krótkiej w Mosinie,
- Gmina zweryfikowała dane i przekazała do Aquanet,
- obecnie Aquanet uzgadnia nową treść dokumentów, koniecznych do przystąpienia w specjalnej edycji Programu Podłączeń do Sieci Kanalizacyjnej i po uzyskaniu przez Gminę kompletu dokumentów, Gmina dostarczy niezbędne informacje i dokumenty do wszystkich niepodłączonych nieruchomości przy ul. Krótkiej w Mosinie w celu umożliwienia podłączenia nieruchomości do sieci kanalizacji sanitarnej na preferencyjnych warunkach.

W/w Program Podłączeń do Sieci Kanalizacyjnej (PPDSK) uruchomiony przez Aquanet S.A. w 2020r. został już zamknięty. Stąd też starania Gminy w celu uzyskania preferencyjnych warunków dla nieruchomości przy ul. Krótkiej w Mosinie.

Wykonawca wielokrotnie był wzywany do poprawienia usterek i wykonania czynności sprawdzających stan techniczny kolektora sanitarnego nakazanych przez Aquanet. Wszystkie działania były wykonywane w ramach udzielonej gwarancji. Gmina nie naliczyła kar na wykonawcę zadania.

Z poważaniem

**Z up. Burmistrza**  
**(-) Adam Ejchorst**  
**Zastępca Burmistrza**

Otrzymują:

1. Adresat
2. Sekretarz Gminy-do wiadomości
3. RI a/a