

Szymon Ficoń

Sopotnia Wielka 18.07.2025r.

Sopotnia Wielka 501

34-340 Jeleśnia

Urząd Gminy Jeleśnia

Radny Gminy Jeleśnia

INTERPELACJA RADNEGO

Proszę o informacje w sprawie wykonywania zadania mającego na celu przebudowę sieci wodociągowej w ciągu „średniówka”. Inwestycja jest w pełni finansowana z pieniędzy otrzymanych od firmy Żywiec Zdrój z tzw. „funduszu wodnego”. Kolejna transza w kwocie około 500tys. zł została przeznaczona na zadanie opisane powyżej.

W związku z powyższym zwracam się z prośbą jako radny gminy Jeleśnia o udzielenie mi następujących informacji:

- 1) Jak długi odcinek sieci wodociągowej uda się wykonać za środki przeznaczone na ten cel?
- 2) Czy inwestycja która jest w trakcie realizacji posiada projekt i kosztorys? Jeśli tak, czy za wskazaną kwotę uda się wykonać cały odcinek sieci wodociągowej tj. od ujęcia wody w Sopotni Wielkiej do piekarni.
- 3) Czy gmina jako inwestor mogła by partycypować w przyłącza jako pomoc bezpośrednia dla mieszkańca.
- 4) Jaki zakres prac przewidziany jest na zbiorniku wody w "Gajce" na Sopotnię Małą.
- 5) Jaka średnica rur jest przewidziana na tym odcinku i jaki wpływ to będzie miało na ciśnienie na przyłączach do mieszkańców?
- 6) Czy przewidziane są reduktory ciśnienia na wodociągu głównym? Jeśli nie to czy jest jakiś plan zabezpieczenia mieszkańców przed zbyt niskim lub zbyt wysokim ciśnieniem który może uszkodzić urządzenia w domach?
- 7) Czy przewidziany jest montaż liczników wody na przyłączach i zmiana umów z ryczałtu? (łatwiej po rachunkach wyłapać kto ma awarię lub nienormalny rozbiór wody)
- 8) Ile Hydrantów Ppoż jest przewidzianych na odcinku i czy będą one spełniać warunki aby zabezpieczyć mieszkańców w razie pożaru? Czy wydana jest jakaś decyzja lub konsultowane to było ze strażą pożarną?
- 9) Ile zasuw odcinających jest przewidzianych na danym odcinku?
- 10) Ile liczników pomiarowych będzie na odcinku remontowanym? (łatwiej będzie znaleźć awarię czy nienormalny rozbiór wody)
- 11) Czy przewidziana jest wymiana zasuw na innych odcinkach sieci oraz montaż liczników pomiarowych, aby w przyszłości można było zacząć remont w newralgicznych punktach i odcinkach.
- 12) Z jakiego materiału będzie budowana sieć wodociągowa czy tworzywo tzn. PE100 (jakie PN, czy PN16)
- 13) Czy włączenia do sieci przyłączy będą wykonywane wraz z realizacją omawianego przedsięwzięcia?
- 14) Które odcinki będą wykonywane metodą wykopowa a które bezwykopową?
- 15) Jaka jest przewidywana wartość ciśnienia na początku sieci, a jaka w najdalszej jej części?
- 16) Jaki jest przewidywany czas realizacji? Czy mogą wystąpić dłuższe przerwy w dostawie wody?

Bardzo proszę o informację na wskazane pytania.

Z poważaniem,

Szymon Ficoń

Radny Gminy Jeleśnia

Szymon Ficoń