

Sz. P. Barbara Grudzień

ODPOWIEDŹ

na interpelację z dnia 29.10.2020 r.

W odpowiedzi na Pani interpelację informuję:

1. Zgodnie z uchwałą nr 157 Rady Ministrów z dnia 30 października 2020r. w § 1 pkt 1 wartość kosztorysowa inwestycji, finansowanej lub dofinansowanej ze środków dla gmin z przeznaczeniem na inwestycje realizowane w miejscowościach, w których funkcjonowały zlikwidowane państwowe przedsiębiorstwa gospodarki rolnej wartość kosztorysowa inwestycji, finansowanej lub dofinansowanej ze środków nie może być niższa niż 50 tys. zł i wyższa niż 5 000 tys. zł. Koszt budowy sieci kanalizacji sanitarnej wraz z modernizacją oczyszczalni ścieków w koncepcji, opracowanej w październiku 2016 r., pn.: „Koncepcja sieci kanalizacji sanitarnej dla zachodniej części gm. Będzino”, wynosił **17 182** tys. zł., który wymagałby aktualizacji. Kwota szacowanych kosztów realizacji inwestycji znacznie wykracza poza ramy określone w ww. uchwale Rady Ministrów.

Jednakże z uwagą śledzimy publikacje przepisów wykonawczych dotyczących szczegółowych zasad wykorzystania środków jak i terminu składania wniosków.

2. Zapewniam Państwa, że biorę pod uwagę możliwość uzyskania dodatkowych środków na finansowanie lub dofinansowanie inwestycji realizowanych w miejscowościach po zlikwidowaniu państwowych przedsiębiorstw gospodarki rolnej.

Aktualnie analizuję propozycje inwestycji, na które zostaną złożone wnioski o wsparcie to, m.in. :

- a) budowa kanalizacji w m. Tymień
 - b) przebudowa drogi Tymień-Strachomino jako kontynuacja etapu I
3. Mając na uwadze jako priorytetowe rozwiązanie problemu odprowadzania ścieków z m. Tymień zleciłem w trybie niezwłocznym opracowanie:
 - a. **zbilansowania ilości ścieków odpływających z poszczególnych miejscowości gminy Będzino – 45 wsi i osad wsi.**
 - b. **koncepcji kanalizacji ściekowej w układzie grawitacyjno-tłocznym w poszczególnych miejscowościach gminy Będzino – 45 wsi i osad wsi**
 - c. **obszaru i granic aglomeracji Będzino .**

Na podstawie wyników powyższych opracowań, w tym analizy możliwości technicznych i ekonomicznych, formułowane będą dalsze wnioski i podejmowane decyzje.