

Elbląg, dnia 11-06-2024 r.

**Zgłaszający:**

**Rafał Traks**

(Imię i nazwisko radnej/radnego  
Rady Miejskiej w Elblągu)



*Ust. 10/24*  
*Dr. B. K.*  
PRZEWODNICZĄCA  
RADY MIEJSKIEJ  
w Elblągu  
*Grażyna Kluge*

DYREKTOR  
BIURA RADY MIEJSKIEJ  
**PREZYDENT MIASTA ELBLĄG**

**NADAJE  
BIEG** 1 1 CZE. 2024

PRZEWODNICZĄCA  
RADY MIEJSKIEJ  
w Elblągu

*Grażyna Kluge*

*Magdalena Kotodzyńska* za pośrednictwem Przewodniczącego Rady Miejskiej w Elblągu

**INTERPELACJA**

Na podstawie art. 24 ust. 3 i 5 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz.U. z 2023 r. poz. 40 ze zm.) składam zapytanie.

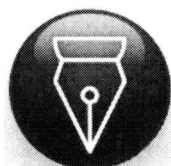
**W SPRAWIE:**

nadzoru i kształtowania kosztów związanych ze stratami wody w sieci wodociągowej.

**KRÓTKIE PRZEDSTAWIENIE STANU FAKTYCZNEGO:**

W związku z prośbą mieszkańców Elbląga oraz zaniepokojeniem o prawidłowy nadzór i kształtowanie kosztów związanych ze stratami wody w sieci wodociągowej, proszę o udzielenie następujących informacji:

1. Jaki jest aktualny procentowy poziom strat wody w całej sieci wodociągowej w zakładzie wodociągowym w Elblągu za 2023 rok?
2. Jaka jest częstość uszkodzeń w sieci wodociągowej w zakładzie i w jaki sposób dokonywane są wymiany przewodów, uwzględniając minimalizację kosztów wieloletnich i strat wody?
3. Czy dla sieci wyznaczone są krytyczne punkty zasilania ciśnieniem i czy wodociągi posiadają protokoły z lokalizacji tych punktów? Czy pompy zasilające sieć wodociągową kierują się wskazaniem z punktów krytycznych przy zasilaniu sieci (sterowanie sieci)? Proszę o podanie lokalizacji tych punktów oraz czy istnieją protokoły z ich zlokalizowania i z jaką datą zostały sporządzone.
4. Czy zakład wodociągowy bilansuje straty wody na bazie minimalnego nocnego przepływu? Proszę o przedstawienie ostatniego bilansu minimalnego nocnego przepływu dla głównego ujęcia/punktu zasilającego sieć. Czy pozostałe punkty posiadają takie bilanse wody związane z nocnym przepływem?
5. Jakie działania dotąd podjął zakład wodociągowy i jakie prowadzi na bieżąco w celu ograniczenia strat wody? Proszę o podanie kosztów konkretnych systematycznych procesów oraz wynikające z nich oszczędności finansowe i rzeczowe; obecne i planowane w przyszłości.
6. Czy zakład wodociągowy w Elblągu oblicza krótkoterminowe koszty krańcowe wody i długoterminowe koszty krańcowe oraz w jakich konkretnych działaniach utrzymania sieci się nimi kieruje? Proszę o podanie aktualnych krótkoterminowych i długoterminowych kosztów wody.
7. Czy zakład wodociągowy ma wytyczony wieloletni sposób opanowania strat wody w kontekście minimalizacji kosztów wieloletnich? Jakie procesy ograniczania kosztów stosuje (kontrola wycieków, kontrola ciśnienia, wymiana przewodów)? Jakie są zaplanowane efekty oszczędnościowe i na bazie jakich procesów w obecnym roku i latach przyszłych? Proszę o podanie ścieżki kosztowej procesów i efektów na najbliższe lata.



Signed by /  
Podpisano przez:

Rafał Traks

Date / Data:  
2024-06-11  
13:26

(Podpis radnej/radnego)

\* **INTERPELACJA** – interpelacje składa się w sprawach istotnych dla Miasta związanych z realizacją uchwał Rady Miejskiej, zadań Miasta wykonywanych przez Prezydenta i jednostki organizacyjne.

**WYPEŁNIA BIURO RADY MIEJSKIEJ**

11.06.2024r.

(Data wpływu do Biura Rady Miejskiej w Elblągu)

**NR REJESTRU:** BRM.0003.56.2024.SN

**TERMIN UDZIELENIA ODPOWIEDZI:** 25.06.2024r.

**OGŁOSZONO W BIP-ie DNIA:** 08 LIP. 2024

PODINSPEKTOR

Miasto

Sylvia Niewiadomska

(Podpis pracownika Biura Rady Miejskiej w Elblągu)

\* **INTERPELACJA** – interpelacje składa się w sprawach istotnych dla Miasta związanych z realizacją uchwał Rady Miejskiej, zadań Miasta wykonywanych przez Prezydenta i jednostki organizacyjne.