

był BRM
PRM da - Prop
o etapie
i nowości
odpowiedzi.
22.02.2018



ŁĄCZYMY WYSPY

Świnoujście, 22 lutego 2018 r.

Pan Janusz Żmurkiewicz
Prezydent Miasta Świnoujście

Interpelacja

Na podstawie przeprowadzonej analizy zapotrzebowania wody do roku 2034, stanowiącej element „Wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociagowych i kanalizacyjnych Zakładu Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Świnoujściu na lata 2017 – 2020”, w której wzięto pod uwagę najważniejsze dokumenty planistyczne, stwierdzono, iż ze względu na perspektywę ograniczenia poboru wody oraz ze względu na prognozowany przyszłościowy wzrost zapotrzebowania na wodę, widoczny jest po roku 2018 deficyt wody.

W związku z tym Klub Radnych Grupa Morska – Cała Naprzód prosi o udzielenie odpowiedzi na pytania:

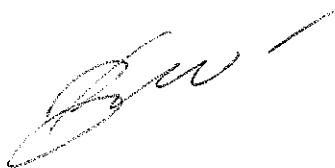
1. W jaki sposób i czy w ogóle na przedstawioną prognozę przekładają się działania ZWIK, polegające na wprowadzeniu bardziej racjonalnej gospodarki zasobami wodnymi opisaną na stronie internetowej ZWIK?
2. Czy podjęto decyzję co do wyboru kierunku pozyskania dodatkowej ilości wody? (Kodrąbek, Zalew Szczeciński, Mulnik)
3. Czy rozstrzygnięto kwestię sposobu realizacji pozyskania wody z ujęcia wody głębinowej w Kodrąbku? Jeśli tak, to czy będzie się to odbywało poprzez samodzielną realizację inwestycji w zakresie przesyłu wody, czy też przy współdziałaniu gmin Wolin, Dziwnów i Międzyzdroje?
Jeśli w drugim wariantcie, to przy jakim udziale w kosztach poszczególnych gmin?
Na jakim etapie jest przygotowanie tej inwestycji?
Jaki jest prognozowany termin pierwszej dostawy wody do Świnoujścia?
Od kiedy można liczyć na zbilansowanie zapotrzebowania na wodę przy realizacji tego wariantu?
4. Biorąc pod uwagę wczesny etap rozpoznania możliwości poboru wody z Mulnika lub Zalewu Szczecińskiego, prosimy o udzielenie informacji na temat ewentualnego harmonogramu prac, niezbędnych do osiągnięcia zaplanowanego celu?

Jaki byłby prognozowany termin pierwszej dostawy wody do Świnoujścia?
Od kiedy można liczyć na zbilansowanie zapotrzebowania na wodę przy realizacji tego wariantu?

5. Realizacja któregokolwiek z wyżej wymienionych wariantów będzie trudna w terminie do 2019 r. W związku z powyższym, czy został opracowany plan awaryjny na wypadek potwierdzenia się prognozy deficytu wody?

W jaki sposób będzie ograniczana woda do użytku?

Czy ZWiK planuje wstrzymanie wydawania warunków przyłączeniowych do nowych inwestycji w mieście z tytułu braku możliwości zapewnienia do nich dostawy wody, chroniąc w ten sposób obecnych odbiorców?

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'Bw', is located in the lower right quadrant of the page.