

Świnoujście, dnia 04 października 2022 r.

WO-KP.0003.130.2022

**Pani
Sylwia Marszałek
Pan
Sławomir Nowicki
Radni Miasta Świnoujście**

Odpowiadając na Państwa zapytanie złożone w dniu 20.09.2022 r., informuję, że spółka miejska Zakład Wodociągów i Kanalizacji analizowała zakup i instalację agregatu prądotwórczego dla stacji przepompowni wody na prawobrzeżu. W załączeniu przekazuję stanowisko ZWIK SP. z o.o. w przedmiotowej sprawie.

Z poważaniem

z up. PREZIDENTA MIASTA

mgr inż. ~~Barbara Michałska~~
Zastępca Prezydenta

Załącznik:

Odpowiedź ZWIK na interpelacje radnych

Do wiadomości:

1. Przewodnicząca Rady Miasta
2. a/a-WO-KP



Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.

72-600 Świnoujście, ul. Kołłątaja 4
tel. (091) 321 45 31 fax (091) 321 47 82

Sąd Rejonowy Szczecin-Centrum w Szczecinie,
XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego nr 0000139551
NIP: 855-00-24-412 Wysokość kapitału zakładowego 94 481 400,00 zł

Świnoujście, 20.09.2022r.

EA/PW/1111/22

Sz. P. Prezydent Miasta Świnoujście
Urząd Miasta
ul. Wojska Polskiego 4
72 – 600 Świnoujście

Dot.: odpowiedzi na interpelację Radnych Rady Miasta, Pani Sylwii Marszałek i Pana Sławomira Nowickiego, w sprawie instalacji agregatu zasilania awaryjnego na terenie SUW Odra.

W odpowiedzi na interpelację z dnia 20 września br. wyjaśniamy, iż sprawa ewentualnego zakupu i instalacji agregatu prądotwórczego była przez nas analizowana dużo wcześniej i uznaliśmy koszty z tym związane za nieuzasadnione z niżej wymienionych powodów technicznych. Mówimy o koszcie szacunkowym inwestycji rzędu 250 - 300tys zł oraz dodatkowych kosztach utrzymania, nadzoru i eksploatacji.

Do tej pory nigdy nie miały miejsca awarie pozbawiające zasilania w energię elektryczną samą stację uzdatniania wody. Zaistniała w dniu 12 września br. awaria była zdarzeniem jednostkowym, spowodowanym nieprawidłową organizacją prac przy budowie trasy S3, a ostateczny czas naprawy uszkodzenia był tak długi, nie dlatego, że naprawa zasilania SUW Odra była tak skomplikowana, ale dlatego, że w jednym miejscu uszkodzono kilka kabli SN po stronie dostawcy energii-ENEA, i zgodnie z wymogami bhp, niezbędnym było wykonanie naprawy wszystkich uszkodzonych kabli w wykopie przez służby ENEA S.A. Natomiast w przypadku rozległej awarii zasilania, choćby po stronie sieci 15KV, czy tym bardziej 110KV, zasilających większe rejony prawobrzeża, agregat i tak nie mógł by być co do zasady uruchamiany. Tereny zabudowy rozproszonej prawobrzeża obsługiwane są przez prawie 40 przepompowni ścieków, które zasilane ściekami przy podawaniu wody bez zasilania energetycznego powodowałyby wielomiejscowe podtopienia ściekami. Byłaby to sytuacja mocno niekomfortowa dla całego otoczenia i uciążliwa z punktu widzenia środowiskowego. Przepompownie prawobrzeża są obiektami małymi, często w postaci dużych studni ze zbiornikiem buforowym i nie posiadają zasilania awaryjnego, a dodatkowe koszty związane z instalacją, utrzymaniem, nadzorem nad taką ilością agregatów skutkowałyby dużym wzrostem ceny odbioru ścieków.

Feralne wyłączenie zasilania SUW Odra trwało od godz. 13:47 do godz. 19:17.

Nadmieniamy, iż w tym przypadku, mimo braku upływu, określonego w przepisach czasu braku wody -12godzin, podstawiono beczki z wodą do ewentualnego wykorzystania przez odbiorców.

W przyszłości, przy braku konieczności zabezpieczenia środków finansowych na inwestycje pierwszej potrzeby, sprawa zasilania awaryjnego SUW Odra będzie analizowana повторно.

PROKURANT
Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.
72-600 Świnoujście
NIP 855-00-24-412

mgr inż. Radosław Wreszcz