

Tomaszów Mazowiecki, dnia 14 listopada 2024 roku

Radny Michał Kucharski

27. 11. 24

Przewodnicząca Rady Miejskiej
Tomaszowa Mazowieckiego

BK
Barbara Klatka

Pani

Barbara Klatka

Przewodnicząca Rady Miejskiej

Tomaszowa Mazowieckiego

Znak sprawy: WAK.0003.77.2024

W odpowiedzi na interpelację złożoną przez Pana Michała Kucharskiego, Wiceprzewodniczącego Rady Miejskiej Tomaszowa Mazowieckiego, w dniu 31 października 2024 roku, dotyczącą wymiany rur wodociągowych w ul. Konstytucji 3 Maja, w załączeniu przesyłam wyjaśnienia Pani Prezes Zakładu Gospodarki Wodno-Kanalizacyjnej w Tomaszowie Mazowieckim Spółka z o.o. — kopia.

PREZYDENT MIASTA
MW
Marcin Witko

Załącznik:

1. Pismo Pani Prezes Zakładu Gospodarki Wodno-Kanalizacyjnej w Tomaszowie Mazowieckim Spółka z o.o. z dnia 7 listopada 2024 roku znak L.dz. TWI.2100.2.2023 — kopia



97-200 Tomaszów Mazowiecki, ul. Kępa 19

Telefony

Centrala/Fax 44 - 724 22 92

e mail: sekretariat@zgwk.pl, www.zgwk.pl Klauzula informacyjna dotycząca przetwarzania danych osobowych: www.zgwk.pl/rodo

L.dz.TWI.2100.2.2023

Tomaszów Mazowiecki, dnia 07.11.2024 r.

Urząd Miasta
w Tomaszowie Mazowieckim
Wydział Audytu Wewnętrznego
i Kontroli
ul. POW 10/16
97-200 Tomaszów Mazowiecki

Dotyczy: odpowiedzi na interpelację Pana Michała Kucharskiego Radnego Rady Miejskiej Tomaszowa Mazowieckiego

Zakład Gospodarki Wodno-Kanalizacyjnej w Tomaszowie Mazowieckim Sp. z o.o. z siedzibą ul. Kępa 19; 97-200 Tomaszów Mazowiecki, odpowiadając na interpelację Pana Michała Kucharskiego Radnego Rady Miejskiej Tomaszowa Mazowieckiego skierowaną do Prezydenta Miasta Tomaszowa Mazowieckiego, a przesłaną mailem w dniu 05.11.2024 r. przez Biuro Rady Miejskiej do ZGWK Spółka z o.o. celem rozpatrzenia, uprzejmie informuje, co następuje:

Spółka realizując program wymiany istniejącej sieci wodociągowej wykonanej z rur azbestowo-cementowych, opracowała dokumentację projektowo-kosztorysową na „Przebudowę i budowę sieci wodociągowej wraz z przebudową i budową przyłączy wodociągowych do granic nieruchomości w ulicy Konstytucji 3 Maja”. Na realizację ww. zadania posiadamy również prawomocne pozwolenie na budowę (decyzja nr 77/24 z dnia 16.02.2024 r.) Starosty Tomaszowskiego.

Wartość kosztorysowa wymiany sieci azbestowej w ul. Konstytucji 3 Maja wraz z odtworzeniem nawierzchni jezdni na całej szerokości (*wymóg Zarządu Dróg Powiatowych określony w decyzji znak: ZDP.4321.66.0.0.2023 z dnia 27.06.2023 r.*) stanowi kwotę **1 573 421,97 zł**. W celu zmniejszenia kosztów planowanej inwestycji Spółka wystąpiła do Zarządu Dróg Powiatowych pismem z dnia 15.10.2024 r. z prośbą o zmianę powyższej decyzji tj. obowiązku odtworzenia pasa drogowego na odcinku objętym budową na całej szerokości jezdni, na odtworzenie pasa drogowego na szerokości faktycznie naruszonej nawierzchni jezdni w czasie prowadzenia robót oraz

przywrócenie jej do stanu z przed budowy. Zarząd Dróg Powiatowych decyzją z dnia 30.10.2024 r. znak: ZDP.4321.66.4.0.2023, data wpływu do Spółki 05.11.2024 r., zmienił decyzję z dnia 27.06.2023 r. określając warunek odtworzenia jezdni połową szerokości w przypadku wykopów otwartych zamiast całą szerokością jezdni. Niemniej koszt przebudowy sieci, pomimo zakładanego zmniejszenia kosztów odtworzenia nawierzchni, i tak będzie znaczący. Aktualnie Spółka nie dysponuje takimi środkami aby samodzielnie przeprowadzić ww. inwestycję.

Nadmieniamy jednocześnie, że z uwagi na zwiększoną częstotliwość awarii sieci w ulicy Konstytucji 3 Maja, gdzie od 2022 r. zgłoszono i usunięto 14 awarii sieci, zachodzi pilna konieczność wymiany rurociągu na odcinku od hipermarketu Kaufland do wysokości posesji nr 64-66.

Proponowana przez Pana Michała Kucharskiego Radnego Rady Miejskiej Tomaszowa Mazowieckiego wspólna realizacja inwestycji wodociągowej i drogowej przez Zarząd Dróg Powiatowych w Tomaszowie Maz. i ZGWK Spółka z o.o. w Tomaszowie Maz. jest zasadna i w pełni akceptowalna przez Zarząd ZGW-K Spółka z o.o.

ZASTĘPCA PREZESA ZARZĄDU


mgr Paweł Kuczcowski

PREZES ZARZĄDU


mgr inż. Maria Chylińska

Otrzymują:

1. Adresat.
2. a/a

Do wiadomości:

1. TWE w/m.