

**UCHWAŁA NR XLIV/296/21
RADY MIEJSKIEJ TURKU**

z dnia 28 grudnia 2021 r.

zmieniająca uchwałę nr IX/72/19 Rady Miejskiej Turku z dnia 19 czerwca 2019 r. w sprawie uchwalenia wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych będących w posiadaniu Przedsiębiorstwa Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o. na lata 2019 – 2022 dla Gminy Miejskiej Turek

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tekst jednolity: Dz. U. z 2021 r, poz. 1372) oraz art. 21 ust. 5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tekst jednolity: Dz. U. z 2020 r. poz.2028 ze zm.) Rada Miejska Turku uchwała, co następuje:

§ 1.

Zmienia się treść załącznika do uchwały IX/72/19 Rady Miejskiej Turku z dnia 19 czerwca 2019 r. w sprawie uchwalenia wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych będących w posiadaniu Przedsiębiorstwa Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o. na lata 2019 – 2022 dla Gminy Miejskiej Turek, który otrzymuje brzmienie załącznika do niniejszej uchwały.

§ 2.

Wykonanie Uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta Turek.

§ 3.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodnicząca Rady Miejskiej Turku

**WIELOLETNI PLAN ROZWOJU I MODERNIZACJI URZĄDZEŃ
WODOCIĄGOWYCH I URZĄDZEŃ KANALIZACYJNYCH PRZEDSIĘBIORSTWA
GOSPODARKI KOMUNALNEJ I MIESZKANIOWEJ SPÓŁKA Z O.O.
NA LATA 2019 - 2022**

Plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych został opracowany zgodnie z art. 21 ustawy z dnia 7 czerwca 2011r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2020r. poz. 2028 tj.). Podstawowym założeniem planu jest realizacja priorytetowych zadań naszego Przedsiębiorstwa mających na celu:

1. Uzyskanie europejskich standardów usług,
2. Prowadzenie działań w celu porządkowania układów sieciowych,
3. Podnoszenie jakości świadczonych usług,
4. Rozbudowa sieci wodociągowych i kanalizacyjnych w celu pozyskiwania nowych odbiorców,
5. Rozbudowa i modernizacja oczyszczalni ścieków,
6. Prowadzenie działań Spółki w trosce o ochronę środowiska naturalnego.

Przedsięwzięcia racjonalizujące zużycie wody oraz odprowadzanie ścieków:

1. Ujęcia wody

Modernizacja studni i pomp zapewni zmniejszenie awaryjności urządzeń oraz bezpieczeństwo wydobycia i niezawodną ciągłość dostaw wody dla mieszkańców miasta. Wprowadzenie rozwiązań (fotowoltaika) mających na celu oszczędności w poborze energii elektrycznej. Budowa nowej stacji uzdatniania wody przy ulicy Kwiatkowskiego pozwoli zapatrzyć Turecką Strefę Inwestycyjną w większą ilość wody pod odpowiednim ciśnieniem.

2. Sieć wodociągowa

Budowa nowych sieci wodociągowych przyczyni się do rozszerzenia działalności Spółki poprzez pozyskiwanie nowych odbiorców wody. Łączenie, spinanie końcówek wodociągowych, rozbudowa systemu pierścieniowego zapewni wielostronne zasilanie odbiorców. Modernizacja istniejących sieci zmniejszy awaryjność i uszczelni sieć wodociągową.

3. Sieć kanalizacji sanitarnej

Budowa nowych sieci kanalizacji sanitarnej przyczyni się do rozszerzenia działalności Spółki poprzez pozyskiwanie nowych dostawców ścieków. Budowa nowych sieci kanalizacji

sanitarnej umożliwi likwidację istniejących zbiorników bezodpływowych zanieczyszczających środowisko naturalne. Modernizacja sieci kanalizacji sanitarnej obejmująca renowację istniejących sieci i studni oraz wymianę studni, włazów zapewni zmniejszenie awaryjności. Jak również wyeliminuje infiltrację wód gruntowych do sieci kanalizacyjnych oraz eksfiltrację ścieków z sieci kanalizacyjnych.

4. Sieć kanalizacji deszczowej

Budowa sieci kanalizacji deszczowej i podczyszczalni wód deszczowych zapewni ochronę terenów miejskich przed zalaniem i spowoduje, że wymogi ochrony środowiska dotyczące podczyszczania wód deszczowych zostaną utrzymane. Wyeliminuje również nieprawidłowe podłączenia dostawców wód deszczowych do sieci kanalizacji sanitarnej. Renowacja tej sieci zmniejszy jej awaryjność oraz prawdopodobieństwo zalań i podtopień terenu. W celu zapobiegania skutkom katastrof naturalnych spowodowanych nadmierną suszą oraz ulewnymi opadami deszczu przewiduje się zagospodarowanie wód deszczowych poprzez odprowadzanie nadmiaru wody do gruntu oraz poprzez stosowanie retencji.

5. Oczyszczalnia ścieków

Rozbudowa i modernizacja oczyszczalni ścieków pozwoli zwiększyć stopień oczyszczania ścieków oraz utrzymać parametry jakości ścieków ustalonych przepisami ochrony środowiska oraz sprawniejszą obsługę i lepsze efekty odwadniania osadu. Modernizacja ma również na celu poprawę jakości osadów pościekowych, higienizację, osuszanie, likwidację odoru i wykorzystania rolniczo i do rekultywacji gruntu.

Finansowanie realizacji przedsięwzięć rozwojowo – modernizacyjnych w latach 2023 – 2025 nastąpi ze środków przedsiębiorstwa oraz ze źródeł zewnętrznych.

WYDZIAŁ WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI

WIELOLETNI PLAN ROZWOJU I MODERNIZACJI URZĄDZEŃ WODOCIĄGOWYCH I URZĄDZEŃ KANALIZACYJNYCH NA LATA 2019-2022

	Przedsięwzięcia rozwojowo - modernizacyjne w 2019r.	Nakłady inwestycyjne ogółem
L.p.	Wyszczególnienie	
I.	UJĘCIA WODY	
1	Stacje uzdatniania wody	30 000,00 zł
2	Modernizacja pompowni II stopnia	150 000,00 zł
3	Modernizacja chlorowni	20 000,00 zł
4	Modernizacja studni głębinowych	150 000,00 zł
	Razem	350 000,00 zł
II.	SIEĆ WODOCIĄGOWA	
1	Os. Leśna - budowa	50 000,00 zł
2	Os. Zdrojki Lewe - etap III - budowa	20 000,00 zł
3	Os. Zdrojki Prawe - budowa	150 000,00 zł
4	ul. Zdrojki Lewe - modernizacja	300 000,00 zł
5	Zdalny odczyt wodomierzy	150 000,00 zł
6	Modernizacja sieci wodociągowej na terenie miasta Turek	500 000,00 zł
	Razem	1 170 000,00 zł
III.	SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ	
1	ul. Cieplaka - budowa	150 000,00 zł
2	Os. Zdrojki Prawe - budowa	90 000,00 zł
3	Modernizacja sieci kanalizacji sanitarnej na terenie miasta Turku	230 000,00 zł
4	Renowacja - inżynieria bezwykopowa	250 000,00 zł
5	Przepompownia ścieków ul. Jedwabnicza	60 000,00 zł
	Razem	780 000,00 zł
IV.	SIEĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ	
1	Opracowanie programu gospodarowanie wodami opadowymi i roztopowymi - adaptacja do zmian klimatu	100 000,00 zł
2	ul. Uniejowska - budowa	199 999,92 zł
3	Budowa kanałów i podczyszczalni wód deszczowych AL. Jana Pawła II	70 000,00 zł
4	Budowa podczyszczalni wód deszczowych - stare miasto	40 000,00 zł
5	Renowacja - inżynieria bezwykopowa	100 000,00 zł
6	Modernizacja sieci kanalizacji deszczowej na terenie miasta Turek	200 000,00 zł
	Razem	709 999,92 zł
V.	OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW	
1	Modernizacja urządzeń	100 000,00 zł
2	Rozbudowa i przebudowa (modernizacja) oczyszczalni ścieków w Turku oraz rozbudowa sieci kanalizacyjnej i wodociągowej na terenie aglomeracji Turek (modernizacja oczyszczalni ścieków)	829 250,00 zł
	Razem	929 250,00 zł
	OGÓŁEM 2019r.	3 939 249,92 zł

	Przedsięwzięcia rozwojowo - modernizacyjne w 2020r.	Nakłady inwestycyjne ogółem
L.p.	Wyszczególnienie	
I.	UJĘCIA WODY	
1.	Wymiana pomp	40 000,00 zł
	Razem	40 000,00 zł
II.	SIEĆ WODOCIĄGOWA	
1	ul. Zdrojki Lewe - budowa - kontynuacja	100 000,00 zł
2	Os.Poduchowne - wykonanie dokumentacji, budowa	80 000,00 zł
3	Obrzębin - ul. Działkowa - budowa - kontynuacja	50 000,00 zł
4	Os. Leśna - wykonanie dokumentacji, budowa	300 000,00 zł
5	Modernizacja sieci - włazy, hydranty, zasuwy, wodomierze	350 000,00 zł
6	ul. Zdrojki Prawe -budowa - kontynuacja	100 000,00 zł
7	Wdrożenie nowego systemu informacji geograficznej do zarządzania sieciami wodociągowo-kanalizacyjnymi	150 000,00 zł
	Razem	1 130 000,00 zł
III.	SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ	
1	ul. Zdrojki Lewe - budowa - kontynuacja	100 000,00 zł
2	Os. Leśna - budowa	1 459 123,94 zł
3	Os.Poduchowne - wykonanie dokumentacji, budowa	100 000,00 zł
4	Renowacja - inżynieria bezwykopowa	250 000,00 zł
5	Turecka strefa inwestycyjna - budowa - kontynuacja	50 000,00 zł
6	ul. Zdrojki Prawe - budowa - kontynuacja	100 000,00 zł
7	Obrzębin-Działkowa-Krótką budowa - kontynuacja	80 000,00 zł
8	Modernizacja - studnie i włazy	150 000,00 zł
	Razem	2 289 123,94 zł
IV.	SIEĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ	
1	Podczyszczalnie wód deszczowych - budowa	400 000,00 zł
2	Modernizacja - studnie i włazy	200 000,00 zł
3	Renowacja - wykonanie dokumentacji, inżynieria bezwykopowa	250 000,00 zł
	Razem	850 000,00 zł
V.	OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW	
1	Rozbudowa i modernizacja oczyszczalni ścieków wg. dokumentacji technicznej rozbudowy	29 657 808,00 zł
	Razem	29 657 808,00 zł
	OGÓLEM 2020r.	33 966 931,94 zł

	Przedsięwzięcia rozwojowo - modernizacyjne w 2021r.	Nakłady inwestycyjne ogółem
L.p.	Wyszczególnienie	Nakłady ogółem
I.	UJĘCIA WODY	
1	Modernizacja pompowni II stopnia	100 000,00 zł
	Razem	100 000,00 zł
II.	SIEĆ WODOCIĄGOWA	
1	ul. Zdrojki Lewe - dokumentacja, budowa - kontynuacja	100 000,00 zł
2	Obrzębin - ul. Działkowa - budowa - kontynuacja	100 000,00 zł
3	Os. Leśna - budowa	114 634,15 zł
4	Modernizacja sieci - włazy, hydranty, zasowy, wodomierze	200 000,00 zł
5	ul. Zdrojki Prawe - budowa - kontynuacja	150 000,00 zł
6	Os. Poduchowne - budowa	200 000,00 zł
	Razem	864 634,15 zł
III.	SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ	
1	ul. Zdrojki Lewe - budowa - kontynuacja	100 000,00 zł
2	Os. Leśna - budowa	518 203,01 zł
3	Renowacja - inżynieria bezwykopowa	350 000,00 zł
4	ul. Zdrojki Prawe - budowa - kontynuacja	200 000,00 zł
5	Obrzębin-Działkowa-Krótką budowa - kontynuacja	100 000,00 zł
6	Modernizacja - studnie i włazy	270 000,00 zł
7	Os. Poduchowne - budowa	100 000,00 zł
	Razem	1 638 203,01 zł
IV.	SIEĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ	
1	Podczyszczalnie wód dwszczowych - budowa	600 000,00 zł
2	Modernizacja - studnie i włazy	100 000,00 zł
3	Renowacja - wykonanie dokumentacji, inżynieria bezwykopowa	700 000,00 zł
	Razem	1 400 000,00 zł
V.	OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW	
1	Rozbudowa i modernizacja oczyszczalni ścieków wg. dokumentacji technicznej rozbudowy	14 180 008,88 zł
	Razem	14 180 008,88 zł
	OGÓŁEM 2021r.	18 182 846,04 zł

	Przedsięwzięcia rozwojowo - modernizacyjne w 2022r.	Nakłady inwestycyjne ogółem
L.p.	Wyszczególnienie	Nakłady ogółem
I.	UJĘCIA WODY	
1	Modernizacja pompowni II stopnia	100 000,00 zł
	Razem	100 000,00 zł
II.	SIEĆ WODOCIĄGOWA	
1	ul. Zdrojki Lewe - dokumentacja, budowa - kontynuacja	100 000,00 zł
2	Obrzębin - ul. Działkowa - budowa - kontynuacja	100 000,00 zł
3	Os. Leśna - budowa	114 634,15 zł
4	Modernizacja sieci - włazy, hydranty, zasuw, wodomierze	200 000,00 zł
5	ul. Zdrojki Prawe - budowa - kontynuacja	150 000,00 zł
6	Os. Poduchowne - budowa	200 000,00 zł
	Razem	864 634,15 zł
III.	SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ	
1	ul. Zdrojki Lewe - budowa - kontynuacja	100 000,00 zł
2	Renowacja - inżynieria bezwykopowa	350 000,00 zł
3	ul. Zdrojki Prawe - budowa - kontynuacja	200 000,00 zł
4	Obrzębin-Działkowa-Krótką budowa - kontynuacja	100 000,00 zł
5	Modernizacja - studnie i włazy	270 000,00 zł
6	Os. Poduchowne - budowa	100 000,00 zł
	Razem	1 120 000,00 zł
IV.	SIEĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ	
1	Podczyszczalnie wód dwszczowych - budowa	600 000,00 zł
2	Modernizacja - studnie i włazy	100 000,00 zł
3	Renowacja - wykonanie dokumentacji, inżynieria bezwykopowa	700 000,00 zł
	Razem	1 400 000,00 zł
V.	OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW	
1	Rozbudowa i modernizacja oczyszczalni ścieków wg. dokumentacji technicznej rozbudowy	10 614 672,03 zł
	Razem	10 614 672,03 zł
	OGÓŁEM 2022r.	14 099 306,18 zł

Uzasadnienie
do uchwały Nr XLIV/296/21
Rady Miejskiej Turku
z dnia 28 grudnia 2021 roku

zmieniająca uchwałę nr IX/72/19 Rady Miejskiej Turku z dnia 19 czerwca 2019 r. w sprawie uchwalenia wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych będących w posiadaniu Przedsiębiorstwa Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o. na lata 2019 – 2022 dla Gminy Miejskiej Turek

Przepisy ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków zobowiązują przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne do opracowania wieloletnich planów rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych będących w ich posiadaniu.

W dniu 25 października 2021 r. Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o. w Turku przedłożyło Burmistrzowi Miasta Turku Uchwałę nr 42/VI/2021 Zarządu Przedsiębiorstwa Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o. z dnia 7 października 2021 r. w sprawie wprowadzenia zmian do Wieloletniego Planu Rozwoju i Modernizacji Urządzeń Wodociągowych i Urządzeń kanalizacyjnych Przedsiębiorstwa Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o. na lata 2019 – 2022.

Przedłożony plan spełnia wymagania określone w art. 21 ust. 2 i 3 przywołanej ustawy.

W tej sytuacji podjęcie uchwały należy uznać za zasadne.