

**UCHWAŁA Nr III/19/10**  
**RADY MIEJSKIEJ w WYRZYSKU**

z dnia 29 grudnia 2010 r.

**w sprawie Wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych będących w posiadaniu Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji w Wyrzysku Sp. z o. o. w latach 2011-2013.**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt. 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2001 r. Nr 142, poz. 1591 z późn. zm.) w związku z art. 21. ust. 5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2006 r. Nr 123, poz. 858 z późn. zm.) Rada Miejska w Wyrzysku uchwała, co następuje:

§1. Uchwała się Wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych będących w posiadaniu Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji w Wyrzysku Sp. z o.o. w latach 2011 – 2013 stanowiący załącznik do niniejszej uchwały.

§2. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Wyrzyska.

§3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

## **Uzasadnienie**

**do uchwały Nr III/19/10 Rady Miejskiej w Wyrzysku z dnia 29 grudnia 2010 r. w sprawie Wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych będących w posiadaniu Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji w Wyrzysku Sp. z o. o. w latach 2011-2013.**

Na podstawie art. 21. ust.1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2006, Nr 123, poz. 858 ze zm.) Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Wyrzysku Sp. z o.o. opracowała Wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych na lata 2011 -2013. Plan ten na podstawie art. 21. ust. 4 wyżej cytowanej ustawy został przedłożony Burmistrzowi Wyrzyska, który sprawdził jego zgodność z kierunkami rozwoju gminy określonymi w studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy, z ustaleniami miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego oraz ustaleniami zezwolenia wydanego temu przedsiębiorstwu na prowadzenie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków.

Wobec powyższego uchwalenie Wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych będących w posiadaniu Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji w Wyrzysku Sp. z o. o. w latach 2011-2013 uważa się za uzasadnione.

## **Wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych będących w posiadaniu Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji w Wyrzysku Sp. z o.o. na lata 2011 – 2013.**

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Wyrzysku Sp. z o.o. prowadzi zbiorowe zaopatrzenie w wodę oraz zbiorowe odprowadzenie ścieków komunalnych na terenie Gminy Wyrzysk w obszarze objętym infrastrukturą sieciową. Sieć wodociągowa obejmuje miasto Wyrzysk z pominięciem obszaru zaopatrywanego z innych ujęć oraz wsie gminne z wyłączeniem wsi Żuławka, Wyciąg i Młotkówko.

Sieć kanalizacji sanitarnej obejmuje miasto Wyrzysk oraz wsie Glesno, Dobrzyniewo i Falmierowo oraz w części Polanowo. W Osieku nad Notecią Gmina Wyrzysk realizuje aktualnie kanalizację sanitarną. Wszystkie ścieki zebrane kanalizacją sanitarną są oczyszczane w oczyszczalni ścieków w Wyrzysku. Oczyszczalnia przyjmuje również ścieki dowożone taborem asenizacyjnym.

### **I. Planowane przez Spółkę przedsięwzięcia w latach 2011 – 2013, w zakresie rozwojowo – modernizacyjnym.**

1. Modernizacja ujęcia i stacji uzdatniania wody w Wyrzysku – zadanie ma na celu poprawę jakości wody pod względem organoleptycznym oraz stabilizację parametrów jakościowych na poziomie nadchodzących regulacji prawnych, przewidują się też działania mające na celu poprawę niezawodności stacji i ciągłości dostaw wody. Działania będą polegały na doborze i zastosowaniu dodatkowych technik uzdatniania wody oraz wyposażeniu stacji w system monitoringu i zdalnego nadzoru. Realizacja inwestycji ze środków własnych Spółki.
2. Modernizacja ujęcia i stacji uzdatniania wody w Osieku nad Notecią – zadanie ma na celu stabilizację parametrów jakościowych na poziomie nadchodzących regulacji prawnych oraz obniżenie energochłonności i poprawę niezawodności stacji. Działania będą polegały na zamianie złóż filtracyjnych, wymianie urządzeń stacji na mniej energochłonne i zmianie systemu sterowania. Realizacja inwestycji ze środków własnych Spółki.
3. Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej uzupełniającej w Wyrzysku ODJ Leśna. Realizacja będzie polegała na budowie sieci wodociągowej i kanalizacyjnej na obszarze przeznaczonym do uzbrojenia w ramach planu zagospodarowania przestrzennego gminy Wyrzysk. Realizacja inwestycji ze środków własnych Spółki.

### **II. Planowane przez Spółkę przedsięwzięcia w latach 2011 – 2013, w zakresie racjonalizującym zużycie wody oraz wprowadzanie ścieków.**

1. Budowa sieci wodociągowych tworzących połączenia pierścieniowe sieci rozgałęzionych we wsiach Polinowo, Klawek, Falmierowo, Kosztowo, Gleszczonek w celu ob-

niżenia ciśnienia pracy sieci rozdzielczych. Zmiana kierunków zasilania w wodę wymienionych wsi spowodowało powstanie długich odcinków rozgałęzionych o wysokich stratach ciśnienia na przesyle. Powoduje to wzrost zużycia energii oraz cyklicznie powstające zanieczyszczenia wtórne wody. Budowa odcinków wodociągów łączących końcówki sieci w pierścień zmieni rozkład ciśnień w sieci, poprawi jakość i niezawodność zasilania i osłabi negatywne oddziaływanie wtórnych zanieczyszczeń. Zadanie polega na sukcesywnej budowie odcinków łączących sieci w ramach jednego wododziału ujęcia Wyrzysk.

Realizacja zadania ze środków własnych Spółki.

2. Modernizacja sieci wodociągowej rozdzielczej we wsi Dobrzyniewo. Ze względu na stan i materiał sieci oraz fakt, że planowany jest gruntowny remont nawierzchni bitumicznej na terenie Dobrzyniewa zasadna jest wcześniejsza wymiana rur wodociagowych na nowe. Zadanie jest ujęte w Wieloletnim planie inwestycyjnym Gminy Wyrzysk.

Realizacja inwestycji ze środków własnych Spółki oraz budżetu Gminy Wyrzysk

3. Modernizacja istniejących sieci kanalizacji sanitarnej w celu ograniczenia dopływu wód opadowych i infiltracyjnych. Pomimo, że kanalizacja sanitarna na terenie gminy jest rozdzielcza to zauważa się znaczny wzrost napływu związany z opadami atmosferycznymi. Spółka zamierza prowadzić modernizację urządzeń kanalizacyjnych mającą na celu ograniczenie tego negatywnego zjawiska.

Realizacja inwestycji ze środków własnych Spółki

### III. Nakłady inwestycyjne ze środków własnych w poszczególnych latach:

Nazwa zadania	Planowana wartość inwestycji [zł]	Nakłady w poszczególnych latach [zł]		
		2011	2012	2013
Modernizacja ujęcia i stacji uzdatniania wody w Wyrzysku	10.000		10.000	
Modernizacja ujęcia i stacji uzdatniania wody w Osieku nad Notecią	10.000	10.000		
Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej uzupełniającej w Wyrzysku ODJ Leśna.	400.000 w tym: pożyczka z WFOŚ 300.000	400.000 w tym: pożyczka z WFOŚ 300.000		
Modernizacja sieci wodociągowej rozdzielczej we wsi Dobrzyniewo	10.000	10.000		
Budowa sieci wodociagowych tworzących połączenia pierścieniowe sieci rozgałęzio-	20.000		10.000	10.000

nnych we wsiach Polinowo, Klawek, Falmierowo, Kosztowo, Gleszczonek				
Modernizacja istniejących sieci kanalizacji sanitarnej	15.000			15.000