

UCHWAŁA Nr XXXVI/310/14
Rady Miasta Działdowo
z dnia 24 kwietnia 2014 r.

w sprawie: uchwalenia Wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych na lata 2014 – 2015.

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt. 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2013 r. poz. 594 z późn. zm.) oraz art. 21 ust. 1, 2, 3, 4 i 5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 roku o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzeniu ścieków (Dz. U. z 2006 r. Nr 123 poz. 858 z późn. zm.) Rada Miasta Działdowo uchwala co następuje:

§1 Uchwala się Wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych na lata 2014 – 2015 zgodnie z załącznikiem do niniejszej uchwały.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta Działdowo.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

PRZEWODNICZĄCY RADY

Marcin Odachowski

Załącznik do uchwały nr XXXVI/310/14
Rady Miasta Działdowo
z dnia 24 kwietnia 2014 r.....

WIELOLETNI PLAN ROZWOJU I MODERNIZACJI URZĄDZEŃ WODOCIĄGOWYCH I URZĄDZEŃ KANALIZACYJNYCH NA LATA 2014 – 2015

Obowiązek sporządzenia wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych wynika z art. 21 ustawy z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków /Dz. U. Nr 72, poz. 747 ze zm./.

Zgodnie z ustawą, plan powinien być zgodny z kierunkami rozwoju gminy określonymi w studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy oraz miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego

Plan wieloletni po sprawdzeniu i zaakceptowaniu przez Burmistrza Miasta Działdowo uchwała Rada Miasta Działdowo .

Opracowanie i uchwalenie planu wieloletniego wiąże się z realizacją przedsięwzięć, których skutki kosztowe znajdują odzwierciedlenie w taryfie na dostawę wody i odbiór ścieków.

Plan określa:

1. Planowany zakres usług wodociągowo-kanalizacyjnych.

Działalność wodociągowa.

Zbiorowe zaopatrzenie w wodę, jako jedna z działalności prowadzonych przez PGKiM Sp. z o.o. w Działdowie, polega na wydobyciu, uzdatnianiu i dostarczaniu wody dla: mieszkań, instytucji, zakładów produkcyjnych i usługowych oraz pozostałych użytkowników. System zaopatrzenia w wodę oparty jest o produkcję wody z istniejących własnych ujęć. Dopuszczalna średnia dobowo wielkość poboru wód z ziemi przy zatwierdzonych zasobach eksploatacyjnych wg pozwolenia wodnoprawnego wydanego decyzją Starosty Działdowskiego z dnia 14.04.2004r. wynosi 6500 m³/dobę. W 2013r. Zakład wydobyl z ujęć podziemnych 1 161 tys. m³ wody (tj. średnio ok. 3200 m³/dobę) i sprzedał nieco ponad 948 tys. m³. Różnica to woda technologiczna, błędy pomiarowe i straty wody. Wielkość dobowego i godzinowego poboru wody, ze względu na charakter odbiorców, jest bardzo zróżnicowana. Produkcja i sprzedaż wody w ostatnich latach wykazują niewielką, ale stałą tendencję spadkową. Prowadzony system uzdatniania wody spełnia wymagania stawiane przez Ministra Zdrowia w zakresie jakości wody do spożycia przez ludzi. Planowane inwestycje zwiększą obszar dostarczania wody oraz pozwolą kontynuować stopniową wymianę rur wodociągowych azbestowych.

Działalność kanalizacyjna.

Zbiorowe odprowadzanie ścieków polega na odprowadzaniu i oczyszczaniu ścieków komunalnych. Odprowadzanie ścieków wykonywane jest przy pomocy systemu sieci kanalizacji sanitarnej i przepompowni, które są własnością Spółki. Oczyszczanie ścieków następuje w oczyszczalni, którą eksploatujemy na podstawie umowy z Gminą o nieodpłatnym użytkowaniu. Posiadane przez Spółkę pozwolenie wodnoprawne z dnia 30.01.2008r., ważne do 25.01.2018r., dopuszcza przyjęcie przez oczyszczalnię i odprowadzenie do Kanału Młyńskiego średnio 5300 m³/d ścieków. W 2013r. Oczyszczalnia przyjęła i oczyściła 1 148 tys. m³ ścieków dopływających i 24 tys. m³ ścieków dowiezionych. Jakość odprowadzanych ścieków do Kanału Młyńskiego spełnia wymagania środowiskowe. Inwestycje przyjęte do nowego planu związane są z rozbudową sieci kanalizacyjnej oraz modernizacją istniejących urządzeń kanalizacyjnych.

Zgodnie z decyzją nr 78/605/02 Zarządu Miasta Działdowo w sprawie udzielenia zezwolenia na prowadzenie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków obszarem działania PGKiM Sp. z o.o. w Działdowie jest Gmina Miasto Działdowo.

Dostawę wody i odbiór ścieków dla Gminy Działdowo Spółka prowadzi w formie sprzedaży hurtowej poprzez Gminny Zakład Usług Komunalnych w Uzdowie.

2. Przedsięwzięcia rozwojowo-modernizacyjne w poszczególnych latach.

Przedsięwzięcia rozwojowo-modernizacyjne prowadzone w latach 2014 – 2015 polegać będą na rozbudowie sieci wodociągowej i wymianie istniejących rur azbestowych oraz rozbudowie sieci kanalizacji sanitarnej i wymianie istniejących rur betonowych. Zakres wykonania zadań przedstawia załączony plan.

3. Przedsięwzięcia racjonalizujące zużycie wody oraz wprowadzanie ścieków.

U każdego nowopowstałego odbiorcy usług wod-kan będą zainstalowane urządzenia do pomiaru ilości pobranej wody oraz ilości wprowadzonych ścieków. Wprowadzane do urządzeń kanalizacyjnych ścieki przemysłowe podlegać będą stałej procedurze kontroli jakości wprowadzanych ścieków.

4. Planowane nakłady inwestycyjne w poszczególnych latach.

- rok 2014, planowane wydatki w wys. 447 000 zł

- rok 2015, planowane wydatki w wys. 395 000 zł

5. Sposoby finansowania planowanych inwestycji.

Planowane inwestycje finansowane będą ze środków własnych Spółki osiągniętych ze sprzedaży usług wodociągowo-kanalizacyjnych w ramach zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków, hurtowej sprzedaży i innych.

PRZYJĘTE ZADANIA DO PLANU ROZWOJU I MODERNIZACJI URZĄDZEŃ WODOCIĄGOWYCH I URZĄDZEŃ KANALIZACYJNYCH NA LATA 2014 – 2015

I. Plan na rok 2014:

1. Wymiana sieci wodociągowej z AC na PCV Ø 110 wraz z przyłączami do granicy działek w ul. Traugutta dł. 350 mb. – szacowany koszt: 70 tys. zł **W(wł) - VI.**
2. Wymiana sieci wodociągowej z AC na PCV Ø 110 wraz z przyłączami do granicy działek w ul. Reymonta dł. 400 mb. – szacowany koszt: 80 tys. zł **W(wł) - VII.**
3. Rozbudowa sieci wodociągowej PCV Ø 110 w ul. Legionów Polskich dł. 80 mb. – szacowany koszt: 12 tys. zł **W(wł) - VIII.**
4. Budowa sieci wodociągowej PCV Ø 110 w ul. Chmielnej dł. 300 mb. – szacowany koszt: 35 tys. zł **W(wł) - X.**
5. Dokończenie I etapu budowy sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Sikorskiego dł. 200 mb. – szacowany koszt: 15 tys. zł **K(wł) - V.**
6. Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Żytniej dł. 300 mb. – szacowany koszt: 60 tys. zł **K(wł) - X.**
7. Przebudowa włączenia sieci kanalizacji sanitarnej ul. Mławskiej do głównego kolektora sanitarnego (wykonanie zależne od remontu drogi 544) – szacowany koszt: 10 tys. zł **K (wł) - XI.**
8. Inwestycje na oczyszczalni ścieków:
 - zakup i wymiana pompy do ścieków w przepompowni ścieków – szacowany koszt: 40 tys. zł **K(wł) - IV.**
 - zakup i montaż sond do pomiaru poziomu osadu w osadnikach wtórnych 2 kpl.- szacowany koszt: 30 tys. zł **K (zlec) - IV.**

- modernizacja stacji przygotowania polimeru – szacowany koszt: 70 tys. zł **K(wł)** IV,
- modernizacja punktu zlewnego ścieków dowożonych – szacowany koszt: 25 tys. zł **K (wł)** - VI.

- Łączny koszt – 447 tys.zł

II. Plan na rok 2015:

1. Rozbudowa sieci wodociągowej na osiedlu Polna Ø 160/100 PCV dł. 1110 mb.(Prosta – Graniczna do Łubinowej – 770 mb. Jęczmienna – Graniczna – 340 mb.) - szacunkowy koszt: 125 tys. zł **W (wł)**.
2. C.d. budowy sieci wodociągowej PCV Ø 110 w ul. Sikorskiego dł. 400 mb. – szacunkowy koszt: 50 tys. zł **W (wł)**.
3. Budowa sieci wodociągowej PCV Ø 90 łączącej ul. Dębową z ul. Sosnową dł. 130 mb. – szacunkowy koszt: 15 tys. zł **W (wł)**.
4. Wymiana sieci kanalizacji sanitarnej betonowej na PCV w ul. Krasickiego i odcinku ul. Księżodworskiej dł. 220 mb. – szacunkowy koszt 35 tys.zł **K (wł)**
5. Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej na osiedlu Polna Ø 300/200 dł. 300 mb. (ul. Łubinowa – Żytunia) – szacunkowy koszt: 60 tys. zł **K (wł)**
6. Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Legionów Polskich z włączeniem do przepompowni dł. 350 mb. – szacunkowy koszt: 80 tys. zł **K (wł)**
7. Stacja Uzdatniania Wody:
 - modernizacja obiektu komory zasuw – szacunkowy koszt: 30 tys. zł **W (zlec.)**

- Łączny koszt – 395 tys. zł

PRZEWODNICZĄCY RADY

Mariusz Odachowski