

## UCHWAŁA Nr IX.27.2012

Zgromadzenia Międzygminnego Związku Wodociągów i Kanalizacji  
z siedzibą w Wodzisławiu Śląskim  
z dnia 19 października 2012 r.

w sprawie: Wieloletniego Planu Rozwoju i Modernizacji Urzędzeń Wodociagowych „Wodociagi-Esox” Spółka z o.o. w Radlinie na lata 2013-2014.

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 w związku z art. 69 ust. 3 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. z 2001 r., Nr 142, poz. 1591 ze zm.) art. 21 ust. 5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t.j. Dz. U. z 2006 r., Nr 123, poz. 858 ze zm.)

### Zgromadzenie Związku

#### u c h w a ł a:

##### § 1

Przyjąć „Wieloletni Plan Rozwoju i Modernizacji Urzędzeń Wodociagowych Wodociagi-Esox Spółka z o.o. w Radlinie na lata 2013-2014” – zgodnie z załącznikiem do niniejszej uchwały.

##### § 2

Wykonanie uchwały powierza się Zarządowi Związku.

##### § 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Z-ca Przewodniczącego Zgromadzenia  
Międzygminnego Związku  
Wodociągów i Kanalizacji

*Jerzy Rebeś*

„Wodociągi – Esox” Sp. z o.o.  
44-310 Radlin  
ul. Odległa 138

NIP: 633-10-94-073  
REGON: 272713580  
KRS: 0000011464

**WIELOLETNI PLAN ROZWOJU I MODERNIZACJI  
URZĄDZEŃ WODOCIĄGOWYCH NA LATA  
2013 - 2014**

**RADLIN, WRZESIEŃ 2012**

Zgodnie z ustawą z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i odprowadzaniu ścieków (Dz. U. Nr 72, poz. 747 z późn. Zm.) przedsiębiorstwo wodociągowo – kanalizacyjne opracowuje wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowo – kanalizacyjnych. Z uwagi na fakt, iż w posiadaniu naszego przedsiębiorstwa są tylko urządzenia wodociągowe, zatem zakres planu zostaje przedstawiony tylko do tych urządzeń.

Zakres przedstawionego planu został szczegółowo określony w w/w ustawie, a w szczególności:

1. Planowany zakres usług wodociągowo – kanalizacyjnych
2. Przedsięwzięcia rozwojowo modernizacyjne w poszczególnych latach
3. Przedsięwzięcia racjonalizujące zużycie wody
4. Nakłady inwestycyjne w poszczególnych latach
5. Źródła finansowania planowanych inwestycji

Zatem spełniając wymogi ustawy przedstawiamy:

1. Planowany zakres usług wodociągowych dla Miasta Radlina i Gminy Marklowice.  
Celem działania Przedsiębiorstwa zgodnie z wpisem do KRS jest wykonywanie działań w zakresie bieżącego i nieprzerwanego zaspokajania potrzeb dostawy wody dla Miasta Radlina i Gminy Marklowice , a w szczególności:
  - zaopatrywanie w wodę ludności oraz przemysłu i innych odbiorców,
  - eksploatacja i utrzymanie w należyтым stanie technicznym urządzeń służących do przesyłu i dostawy wody oraz ochronie wód przed zanieczyszczeniem i skażeniem,
  - oszczędna gospodarka wodna oraz racjonalne dysponowanie zasobami wodnymi w ramach wydanych pozwoleń wodno prawnych,
  - prognozowanie i planowanie działań w zakresie rozwoju i eksploatacji urządzeń wodociągowych w zakresie zadań inwestycyjno – remontowych,
  - prowadzenie badań oraz analiz jakości wody w całym procesie technologicznym, w celu uzyskania określonych prawem parametrów jakościowych,
  - wykonywanie usług w zakresie podłączeń do sieci wodociągowej, wydawanie warunków technicznych, uzgadnianie projektów, prowadzenie nadzoru branżowego, itp.
2. Proces dostaw wody.  
Proces dostawy wody dla mieszkańców i innych odbiorców realizowany jest poprzez stację uzdatniania wody w Radlinie przy ul. Wantuły, stację przepompowni stabilizującą ciśnienie wody w Radlinie przy ul. Korfantego, sieć wodociągową rozdzielczą wraz z przyłączami na terenie Miasta Radlina i Gminy Marklowice.



W ramach prowadzonej działalności dla utrzymania ciągłości dostaw wody, Spółka prowadzić będzie następujące działania z zakresu eksploatacji:

- utrzymanie i kontrola urządzeń służących do ujmowania i uzdatniania wody
- utrzymanie w sprawności technicznej urządzeń służących do stabilizacji ciśnienia na sieci wodociągowej,
- utrzymanie sieci wodociągowej oraz jej modernizacja wraz z usuwaniem awarii będącej w posiadaniu Spółki,
- zapewnienie zdolności posiadanych urządzeń wodociągowych do realizacji dostaw wody w wymaganej ilości i pod odpowiednim ciśnieniem,
- zapewnienie dostaw wody w sposób ciągły i niezawodny,
- zapewnienie dostaw wody w należytej jakości.

Ponadto Spółka prowadzić będzie usługi w zakresie:

- wydawania warunków technicznych przyłączenia do sieci wodociągowej,
- wykonania odbiorów technicznych sieci wodociągowych i przyłączy wodociągowych,
- pełnienia nadzorów branżowych,
- wykonaniem uzgodnień branżowych,

### 3. Przedsięwzięcia rozwojowo – modernizacyjne na lata 2013, 2014.

Rozwój aglomeracji miejskiej powoduje zwiększone zapotrzebowanie ilościowe i jakościowe dostarczanej wody, w związku z powyższym w ramach przedsięwzięć inwestycyjno – modernizacyjnych mających wpływ na polepszenie jakości usług jak również zwiększenie ich dostępności zaplanowano na lata 2013 - 2014 następujące przedsięwzięcia:

- a) na terenie Gminy Markłowice w w/w latach nie przewiduje się przedsięwzięć inwestycyjnych w zakresie budowy i modernizacji sieci wodociągowych. Planowane są jedynie przedsięwzięcia racjonalizujące wodę tzn. wymiana wodomierzy.
- b) na terenie Miasta Radlin w latach 2013 i 2014 planowane są następujące inwestycje i modernizacje sieci wodociągowych jak również remonty infrastruktury:
  - budowa sieci wodociągowej PE Ø 160 wraz z przyłączami przy ulicach Wypanków, Młyńska oraz budowa studni zakupowej w ul. Hallera Etap I i Etap II,
  - budowa sieci wodociągowej rozdzielczej PE Ø 160 od ul. Rybnickiej do punktu wydawki węgla na zwałach KWK Marcel Etap II i Etap III,
  - wymiana sieci wodociągowej w ul. Damrota Etap II,
  - wymiana sieci wodociągowej w ul. Przyjaźni,
  - przedsięwzięcia racjonalizujące zużycie wody (wymiana wodomierzy),
  - remont budynku SUW ul. Wantuły (studnie popielowskie),
  - zabudowa telemetrii SUW ul. Wantuły (studnie popielowskie),
  - wymiana układu sterowania AKPiA (falownik) przepompownia wody ul. Korfantego.

Budowa i modernizacja sieci wodociągowych przyczyni się w szczególności do:

- poprawy jakości dostarczanej wody dla mieszkańców i innych odbiorców,
- udostępnienia nowych terenów inwestycyjnych,
- ograniczenia strat na przesyle wody,
- zwiększenie ilości odbiorców wody.

Ponadto w zakresie działań modernizacyjnych zaplanowano bieżącą konserwację zasuw i hydrantów oraz ich niezbędną wymianę. Z uwagi na fakt ciągłych kradzieży infrastruktury wodociągowej nie można dokładnie określić kosztów jakie Spółka poniesie na remont w/w urządzeń.

4. Przedsięwzięcia racjonalizujące zużycie wody.

Bardzo ważnym problemem w rozprowadzaniu wody dla mieszkańców i innych odbiorców są nieuniknione straty na przesyle wody podawanej do sieci, które wynikają głównie z awaryjności sieci wodociągowej wykonanej w technologii z rur stalowych w latach pięćdziesiątych ubiegłego stulecia oraz kradzieżach wody.

W celu zmniejszenia strat spowodowanych w/w czynnikami Spółka zamierza:

- zintensyfikować kontrole wodomierzy
- przeprowadzić odpowiednie remonty hydrantów i zasuw
- wymienić skorodowane odcinki sieci wodociągowej

Efektem tego działania będzie obniżenie kosztów wynikających z opłat za szczególne korzystanie ze środowiska, jak również będzie miało wpływ na ustalenie taryfy. Następnym aspektem będzie znaczne polepszenie jakości usług w dostawie wody.

5. Przedstawione inwestycje rozwojowo – modernizacyjne przyjęte na lata 2013 i 2014 zostały opisane w tabeli nr 1.

6. Spółka nie zamierza zaciągać kredytów, wszystkie inwestycje rozwojowo – modernizacyjne zostaną sfinansowane ze środków własnych.

7. Ponadto Spółka planuje pozyskanie dofinansowania ze środków unijnych, WFOŚ na uregulowanie stanu prawnego i odtworzenie zbiorników rezerwowych zlokalizowanych na terenie Miasta Radlin, jak również pozyskanie dotacji na zakup agregatów prądotwórczych dla zasilania awaryjnego stacji uzdatniania wody w Radlinie przy ul. Wantuły (studnie popielowskie) oraz stacji stabilizującej ciśnienie w Radlinie przy u. Korfantego.

Opracował

**WODOCIĄGI**  
- ESOX - Spółka z o.o.  
ul. Odległa 138  
44-310 Radlin  
KIEJCE  
Działu Sieci Wodociągowej  
i Kanalizacji

Zatwierdził

**WODOCIĄGI**  
- ESOX - Spółka z o.o.  
Wiceprezes Zarządu  
mgr Stefan Bubula

**WODOCIĄGI**  
- ESOX - Spółka z o.o.  
Prezes Zarządu  
Bartłomiej Pytel

Tabela nr 1

Lp.	Nazwa inwestycji	Lokalizacja	Średnice	Wartość szacunkowa	Termin wykonania	Planowane źródła finansowania
1	Budowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami w Radlinie przy ul. Młyńskiej - Wypanków Etap I	Radlin, ul. Wypanków - Młyńska	Ø160 – Ø 32	40 000,00	2013	Środki własne 100%
2	Budowa sieci wodociągowej rozdzielczej Ø 160 od ul. Rybnickiej do punktu wydawki węgla na zwałach KWK Marcel Etap II	Radlin, ul. Rybnicka	Ø 160 – Ø 32	60 000,00	2013	Środki własne 100%
3	Przedsięwzięcia racjonalizujące zużycie wody. a) Zabudowa wodomierzy b) Zabudowa telemetrii SUW Wantuły, przepompownia Korfantego.	Miasto Radlin	-----	15 000,00 5 000,00	2013 2013	Środki własne 100% Środki własne 100%
4	Roboty modernizacyjne na sieci wodociągowej a) Wymiana sieci wodociągowej ul. Damrota Etap II b) Wymiana układu sterowania AKPiA (falownik) przepompowni wody ul. Korfantego	Miasto Radlin	Ø125 – Ø 32 -----	20 000,00 25 000,00	2013 2013	Środki własne 100% Środki własne 100%
5	Przedsięwzięcia racjonalizujące zużycie wody	Gmina Marklowice	-----	5 000,00	2013	Środki własne 100%
6	Budowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami w Radlinie przy ul Młyńskiej –Wypanków EtapII	Radlin, ul. Wypanków - Młyńska	Ø 160 – Ø 32	60 000,00	2014	Środki własne 100%
7	Budowa sieci wodociągowej rozdzielczej Ø 160 od ul. Rybnickiej do punktu wydawki węgla na zwałach KWK Marcel Etap III	Radlin, ul. Rybnicka	Ø 160 – Ø 32	60 000,00	2014	Środki własne 100%
8	Przedsięwzięcia racjonalizujące zużycie wody	Miasto Radlin Gmina Marklowice	----- -----	10 000,00 5 000,00	2014 2014	Środki własne 100% Środki własne 100%
9	Roboty modernizacyjne a) Remont budynku SUW Wantuły (studnie popielowskie) b) Wymiana sieci wodociągowej ul. Przyjaźni	Miasto Radlin	----- Ø 63 – Ø 32	20 000,00 30 000,00	2014 2014	Środki własne 100% Środki własne 100%