

UCHWAŁA NR LIII/565/2018

Rady Miasta Tarnobrzega

z dnia 22 lutego 2018 r.

**zmieniająca uchwałę w sprawie wieloletniego planu rozwoju i modernizacji
urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych będących
w posiadaniu Tarnobrzeskich Wodociągów Spółka z o.o. na lata 2017 – 2020.**

Na podstawie art. 18 ust.2 pkt. 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2017 r. poz. 1875 z póź. zm.) 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 2017 r. poz. 328 z póź. zm.) po rozpatrzeniu wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych będących w posiadaniu Tarnobrzeskich Wodociągów Sp. z o.o. Rada Miasta Tarnobrzeg uchwala , co następuje:

§ 1 .

W uchwale Nr XXXI/309/16 Rady Miasta Tarnobrzega z dnia 26 lipca 2016r. w sprawie uchwalenia „Wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych będących w posiadaniu Tarnobrzeskich Wodociągów Spółka z o.o. na lata 2017-2020” wprowadza się następujące zmiany:

- 1) w tytule uchwały i tytule Planu liczbę 2020 określającą końcowy rok obowiązywania Planu, zastępuje się liczbą 2021,
- 2) zmienia się okres obowiązywania niniejszego Planu na lata 2017-2021,
- 3) zmienia się załącznik o treści, jak w niniejszej uchwale.

§ 2 .

Wykonanie uchwały powierza się Zarządowi Tarnobrzeskich Wodociągów Spółka z .o.o.

§ 3 .

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

**Przewodniczący Rady Miasta
Dariusz Bożek**



UZASADNIENIE

Ustawa z dnia 27 października 2017 r. o zmianie ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków oraz niektórych innych ustaw wprowadziła dla przedsiębiorstw wodociągowo-kanalizacyjnych obowiązek przygotowywania taryf na okres 3 lat. Ponieważ nowa taryfa podlega zatwierdzeniu przez organ regulacyjny cen Polskie Gospodarstwo Wodne „Wody Polskie” w okresie pierwszego półrocza b.r. będzie ona obowiązywała do połowy 2021 r. W związku z tym Tarnobrzskie Wodociągi Sp. z o.o. zgodnie z Ustawą z dnia 7 czerwca 2001r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków opracowała korektę istniejącego „Wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych Tarnobrzeskich Wodociągów Spółka z o.o. na lata 2017 – 2020” poprzez wydłużenie okresu jego obowiązywania do roku 2021 i zmianę załącznika do niniejszej uchwały. Przedłożony plan uwzględnia realizację inwestycji zapewniających poprawność funkcjonowania instalacji technologicznych oczyszczalni ścieków i Stacji Uzdatniania Wody, funkcjonowania sieci kanalizacyjnej i wodociągowej, pracowni wody w laboratorium jak również podnoszenia standardów świadczonych usług oraz wynikających z aktualnych potrzeb budownictwa jednorodzinne oraz bieżących potrzeb społecznych. Środki finansowe Unii Europejskiej pozyskane w ramach dofinansowania dla Projektu pn. „ Gospodarka wodno-ściekowa w Tarnobrzegu – etap II ” oraz przekazane przez Gminę Tarnobrzeg i pożyczki z: Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Warszawie i Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki wodnej w Rzeszowie umożliwią Spółce realizację zadań ujętych w Planie rozwoju urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych. Przedłożony Radzie Miasta Tarnobrzeg plan określa w szczególności:

- 1) planowany zakres usług wodociągowo – kanalizacyjnych,
- 2) przedsięwzięcia rozwojowo-modernizacyjne w poszczególnych latach,
- 3) przedsięwzięcia racjonalizujące zużycie wody oraz odprowadzenie ścieków,
- 4) nakłady inwestycyjne w poszczególnych latach,
- 5) sposoby finansowania planowanych inwestycji.

Prezydent Miasta Tarnobrzeg na podstawie art.21 ust.4 cyt. Ustawy dokonał sprawdzenia zgodności przedłożonego planu z kierunkami rozwoju określonymi w studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego miasta i stwierdził ich spełnienie. W związku z powyższym na podstawie art.21 ust.5 cyt. Ustawy Prezydent Miasta Tarnobrzeg przedkłada Radzie Miasta Tarnobrzeg projekt uchwały w sprawie zmiany wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych będących w posiadaniu Tarnobrzeskich Wodociągów Sp. z o.o. na lata 2017 – 2021.

PRZEWODNICZĄCY
Rady Miasta Tarnobrzega
Dariusz Bożek

Tarnobrzeskie Wodociągi Sp. z o.o.

**WIELOLETNI PLAN ROZWOJU I MODERNIZACJI
URZĄDZEŃ WODOCIĄGOWYCH I URZĄDZEŃ
KANALIZACYJNYCH BĘDĄCYCH W POSIADANIU
TARNOBRZESKICH WODOCIĄGÓW SP. Z O.O.
NA LATA 2017 – 2021**

Tarnobrzeg, luty 2018 r.

I. Wstęp

Niniejszy „Wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych będących w posiadaniu Tarnobrzeskich Wodociągów Sp. z o.o. na lata 2017 – 2021” został sporządzony zgodnie z art.21 ust.1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 roku o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tekst jednolity Dz. U. z 2017 r. poz. 328 z późniejszymi zmianami). Wydłużenie okresu obowiązywania przyjętego Uchwałą Nr XXXI/309/2016 Rady Miasta Tarnobrzega z dnia 26 lipca 2016 r. „Wieloletniego plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych będących w posiadaniu Tarnobrzeskich Wodociągów Sp. z o.o. na lata 2017 – 2020 ” zostało wymuszone poprzez ustawę z dnia 27 października 2017 r. o zmianie ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków oraz niektórych innych ustaw, wprowadzającą obowiązek przygotowywania przez przedsiębiorstwa wodociągowo-kanalizacyjne taryf na okres 3 lat.

II. Podstawy prawne

Podstawy prawne do opracowania planu stanowiły następujące akty prawne:

- Decyzja Zarządu Miasta Tarnobrzeg numer: SK.IV.7033/1/02 z dnia 15 października 2002 roku zezwalająca na prowadzenie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków przez PGK Sp. z o.o. Tarnobrzeg,
- Ustawa z dnia 7 czerwca 2001 roku o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tekst jednolity Dz. U. z 2017 r. poz. 328 z późniejszymi zmianami),
- Rozporządzenie Ministra Budownictwa z dnia 28 czerwca 2006 roku w sprawie określania taryf, wzoru wniosku o zatwierdzenie taryf oraz warunków rozliczeń za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków (Dz.U. Nr 127, poz. 886),
- Wniosek aplikacyjny do konkursu ogłoszonego przez Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Warszawie dofinansowywanego przez Unię Europejską w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014-2020 dla Projektu „ Gospodarka wodno-ściekowa w Tarnobrzegu – etap II”,
- Uchwała Nr XXXI/309/2016 Rady Miasta Tarnobrzega z dnia 26 lipca 2016 r. w sprawie „Wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych będących w posiadaniu Tarnobrzeskich Wodociągów Sp. z o.o. na lata 2017 – 2020 ”
- Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Miasta Tarnobrzega,
- Ustawa z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. poz. 1566 z 23 sierpnia 2017 r.),
- Ustawa z dnia 27 października 2017 r. o zmianie ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. poz. 2180 z dnia 27 listopada 2017 r.),
- **Projekt** Rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 30.01.2018 roku w sprawie określania taryf, wzoru wniosku o zatwierdzenie taryf oraz warunków rozliczeń za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków.

III. Planowany zakres usług wodociągowo-kanalizacyjnych.

Tarnobrzeskie Wodociągi sp. z o.o. przewiduje świadczenie usług wodociągowo-kanalizacyjnych w następujących zakresach:

- a) usługi wodociągowe:

- dostawa wody pitnej poprzez miejską sieć wodociągową,
 - realizacja projektów technicznych sieci wodociągowej i przyłączy dla inwestorów zewnętrznych,
 - budowa sieci wodociągowej i przyłączy dla inwestorów zewnętrznych.
- b) usługi kanalizacyjne:
- odbiór ścieków komunalnych poprzez miejską sieć kanalizacyjną,
 - odbiór wód opadowych i roztopowych poprzez miejską sieć kanalizacyjną,
 - odbiór i wywóz ścieków komunalnych ze zbiorników bezodpływowych,
 - oczyszczanie ścieków komunalnych w oczyszczalni położonej w Osiedlu Zakrzów,
 - realizacja projektów technicznych sieci kanalizacyjnej i przyłączy dla inwestorów zewnętrznych,
 - budowa sieci kanalizacyjnej i przyłączy dla inwestorów zewnętrznych,
 - udrażnianie przyłączy i sieci kanalizacyjnej stanowiących własność obcych instytucji i firm.
- c) usługi laboratoryjne w zakresie badania wody i ścieków.

IV. Przedsięwzięcia rozwojowo-modernizacyjne w poszczególnych latach.

Spółka Tarnobrzeskie Wodociągi w celu zabezpieczenia operacyjnego spółki w zakresie zapewnienia świadczenia usług na jak najwyższym poziomie podejmuje liczne działania inwestycyjne.

W latach obowiązywania niniejszego planu oprócz własnych inwestycji polegających przede wszystkim na uzbrojeniu miasta w niezbędne sieci wodociągowo-kanalizacyjne spółka realizuje oraz zakłada realizację w kolejnych latach dużych projektów inwestycyjnych dofinansowanych ze środków Unii Europejskiej oraz z pożyczek NFOŚiGW w Warszawie i WFOŚiGW w Rzeszowie.

W 2017 r. Spółka zrealizowała budowę sieci wodociągowej i kanalizacyjnej umożliwiającej dostawę wody i odbiór ścieków dla odbiorców usług świadczonych przez Spółkę lokujących się w części strefy przemysłowej „Machów” w obszarze ul. Górniczej i ul. Zakładowej. Inwestycja ta umożliwiła Spółce pozyskiwanie nowych odbiorców, a Gminie Tarnobrzeg zapewniła uzbrojenie terenów podlegających rewitalizacji w tym obszarze, co ułatwi zdecydowanie jej prowadzenie. Wybudowany został wodociąg DN 250 o długości 6,5 km na trasie: od włączenia w wodociąg DN 300 w ul. Mickiewicza (rejon skrzyżowania ul. Szpitalnej z ul. Mickiewicza) poprzez ul. Mickiewicza, wzdłuż Wisłostrady i po jej przekroczeniu dalej przez teren usytuowany w rejonie ul. Dworska, Żeglarska aż do ul. Górniczej. Natomiast zakres budowy kanalizacji obejmował:

- kanalizację tłoczną DN 200 o długości 5.560 m, włączoną do kanalizacji ogólnospławnej w skrzyżowaniu ul. Sikorskiego i ul. Mickiewicza, która jest ułożona w większości przebiegu równoległe do trasy w/w wodociągu,
- kanalizację grawitacyjną DN 315 o długości 582 m, która jest ułożona od przepompowni ścieków zlokalizowanej przy stacji trafo (w rejonie skrzyżowania ul. Górniczej z ul. Plażową) aż do ul. Górniczej.

Również w tym zakresie Spółka odkupiła od Kopalni Siarki „Machów” S.A. w likwidacji infrastrukturę kanalizacji deszczowej obsługującej dotychczas rejon byłej zabudowy kopalni aż do ul. Zakładowej. Z uwagi na potrzebę jej dostosowania do wymogów nowych uwarunkowań została przeprowadzona jej modernizacja wraz z przepompownią.

Tarnobrzeskie Wodociągi Sp. z o.o. w latach 2017-2020 realizuje Projekt pn. „Gospodarka wodno-ściekowa w Tarnobrzegu – etap II” dofinansowywany przez Unię

Europejską w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014 – 2020, Oś priorytetowa II – Ochrona Środowiska, w tym adaptacja do zmian klimatu, Działanie 2.3 Gospodarka wodno-ściekowa w aglomeracjach. Projekt obejmuje swym zakresem następujące przedsięwzięcia:

- Instalacja suszarni osadów ściekowych w powiązaniu technologicznym oczyszczalni ścieków,
- Budowa instalacji sorpcji i biodegradacji w powiązaniu technologicznym Stacji Uzdatniania Wody,
- Bezwykopowa renowacja odcinków sieci kanalizacyjnej i wodociągowej miasta,
- Zakup pojazdów specjalistycznych:
 - a) samochodu ciśnieniowo-ssącego wielofunkcyjnego do hydrodynamicznego udrażniania kanalizacji,
 - b) samochodu ciśnieniowo-ssącego wielofunkcyjnego do czyszczenia kanalizacji z systemem odzysku wody (tzw. recyklingu),
 - c) pojazdu do inspekcji telewizyjnej sieci kanalizacyjnej oraz lokalizacji wycieków na sieci wodociągowej,
 - d) pojazdu z cysterną na wodę pitną o pojemności 5m³ (montowaną w systemie szybkiej wymiany zabudów) z przyczepą wyposażoną w cysternę takiej samej pojemności na wodę pitną oraz wywrotką 3-stronną z żurawiem hydraulicznym (montowaną w systemie szybkiej wymiany zabudów),
 - e) samochodu ciężarowego wraz z przyczepą do transportu wysuszonego osadu ściekowego.

Z uwagi na zaistniałe przekroczenie udziału infrastruktury wodociągowej w całości kosztów Projektu POIiŚ po rozstrzygnięciu wszystkich postępowań przetargowych (wymóg formalny dla infrastruktury wodociągowej to max 25% całości kosztów) musiała zostać wyłączona z finansowania w ramach zawartej umowy z NFOŚiGW w Warszawie część prac dotyczących modernizacji Stacji Uzdatniania Wody. Łączny koszt tego zakresu prac wynosi – 7.358.606,67 zł netto. Dla zapewnienia prawidłowego funkcjonowania Stacji Uzdatniania Wody zachodzi więc potrzeba przeprowadzenia dodatkowych prac modernizacyjnych i budowa wybranych elementów technologicznych i infrastruktury SUW. Łączny koszt tego zakresu prac wynosi około 1.345.000,00 zł netto. W poniższej tabeli przedstawiono zakres rzeczowy tych prac wraz z szacowaniem ich wysokości:

Lp.	Zakres rzeczowy	Wartość prac netto [PLN]
1.	Modernizacja kotłowni gazowej	500 000,00
2.	Budowa dróg, placów manewrowych i chodników	520 000,00
3.	Modernizacja części ogrodzenia	25 000,00
4.	Rozbudowa oświetlenia zewnętrznego	200 000,00
5.	Urządzenie zieleni	100 000,00
Razem:		1 345 000,00

Ponadto zachodzi potrzeba zakupu urządzeń pomiarowych na potrzeby laboratorium wody. Koszt zakupu tego wyposażenia szacowany jest na ok. 464 000,00 zł.

Spółka zakłada finansowanie wyłączonego z Projektu POIiŚ zakresu prac oraz dodatkowych prac modernizacyjnych i budowa wybranych elementów technologicznych i infrastruktury SUW, a także zakupu wyposażenia laboratorium wody w łącznej wysokości ok. 9,17 mln zł z preferencyjnej pożyczki z WFOŚiGW w Rzeszowie w wysokości 7 334 085,34 zł (80% kosztów inwestycyjnych).

W 2018 r. Spółka planuje także realizację Projektu w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020, Oś priorytetowa IV

Ochrona środowiska naturalnego i dziedzictwa kulturowego, Działanie 4.3 Gospodarka wodno-ściekowa, Podzadanie 4.3.2 Zaopatrzenie w wodę. Planowany termin rozpoczęcia naboru wniosków to czerwiec bieżącego roku. Zakres prac obejmuje prace niezbędne do rozliczenia efektu rzeczowego i ekologicznego Projektu POIiS. Wartość planowanych prac to ok. 2,0 mln zł z czego dofinansowanie stanowi 85% całości kosztów projektu. Udział własny w wysokości ok. 300 tys. zł zostanie sfinansowany ze środków rozwojowych z amortyzacji majątku. Poniższa tabela przedstawia zakres rzeczowo-finansowy tych prac:

Lp.	Zakres rzeczowy	Wartość prac netto [PLN]
1.	Modernizacja zbiorników wody czystej 2 x 500 m ³ wraz z komorą rozdziału wody tych zbiorników (zakres prac: <ul style="list-style-type: none"> • naprawa konstrukcji zbiorników i wykonanie nowych okładzin wewnętrznych (2x175 tys.), wymiana przejść szczelnych, renowacja rurociągów połączeniowych z komorą armatur, montaż nowych drabin żłazowych i wywietrzaków (2x50 tys.), • remont budowlany komory armatur, wymiana rurociągów, armatury odcinającej, przejść szczelnych oraz drabiny żłazowej (600 tys.) 	1 050 000,00
2.	Modernizacja zbiorników wody czystej 2 x 1750 m ³ (zakres prac: wymiana przejść szczelnych, renowacja rurociągów połączeniowych z komorą armatur, montaż nowych drabin żłazowych i wywietrzaków (2x50 tys.))	100 000,00
3.	Modernizacja rurociągu wody surowej ujęcia Studzieniec II na odcinku 1000 m pomiędzy studniami S-11 do S-6	600 000,00
4.	Modernizacja odpowietrzenia magistral wodociągowych i montaż czujników ciśnienia	100 000,00
5.	Modernizacja rurociągu wody uzdatnionej (czystej) na SUW pomiędzy komorą rozdziału wody po filtrach I° a komorą armatur zbiorników wody czystej 2 x 500 m ³	150 000,00
Razem:		2 000 000,00

Wszystkie realizowane i planowane do realizacji prace inwestycyjne i modernizacyjne należą do najważniejszych z punktu widzenia zapewnienia poprawności funkcjonowania instalacji technologicznych oczyszczalni ścieków i Stacji Uzdatniania Wody, funkcjonowania sieci kanalizacyjnej oraz wodociągowej jak również podnoszenia standardów świadczonych usług. Zapewniają także docelowe i racjonalne prowadzenie sposobu zagospodarowania osadów ściekowych wytwarzanych w procesie oczyszczania ścieków na oczyszczalni ścieków.

W ramach dodatkowych przedsięwzięć planowany jest do realizacji zakres najpilniejszych inwestycji związanych z rozbudową sieci wodociągowej i kanalizacyjnej w związku z rozwojem budownictwa i infrastruktury drogowej. Również zaplanowany został do wykonania minimalny zakres zadań dotyczących bisowania 6 studni ujęcia wody „Studzieniec II”, wymiany odcinków wodociągu wody surowej gałęzi zachodniej tego ujęcia, zakup 6 agregatów pompowych do studni, zakup 1 pompy dawkującej reagent PAX 18, wymiana pomp na większe i armatury w 4 przepompowniach ścieków z uwagi na zwiększenie ich obciążenia hydraulicznego w związku ze wzrostem ilości podłączonych do nich odbiorców odprowadzających ścieki, a także zakup doposażenia na potrzeby laboratorium wody. Również planuje się wyposażenie cysterny na wodę pitną w lampę UV zapewniającą dowóz wody pitnej odbiorcom w sytuacjach awaryjnych oraz modernizację rurociągu tłocznego przepompowni ścieków w Machowie, opracowanie dokumentacji projektowej budowy budynku garażowo-socjalnego na terenie bazy Spółki i jego budowa w kilku etapach.

Zakres realizowanych przedsięwzięć w poszczególnych latach przedstawiają tabele zamieszczone pn. „Koszt realizacji wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń

wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych Tarnobrzeskich Wodociągów Sp. z o.o. w latach 2017 – 2021”, które ujęte zostały w **Załącznik nr 1** do niniejszego planu.

V. Przedsięwzięcia racjonalizujące zużycie wody oraz wprowadzanie ścieków.

Realizacja szeregu przedsięwzięć opisanych w pkt. IV, a przedstawionych w załączniku nr 1 do niniejszego planu, polegających na modernizacji lub budowie infrastruktury przyczyni się do racjonalizacji: zużycia wody lub wprowadzania ścieków a także zwiększenia dostępności w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzenia ścieków oraz zwiększenia standardu świadczonych usług.

Do przedsięwzięć zapewniających racjonalny i ciągły pobór wody surowej należą:

- Bisowanie 6 studni ujęcia wody „Studzieniec II”,
- Wymiana odcinków gałęzi zachodniej wodociągu wody surowej ujęcia wody „Studzieniec II”,
- Zakup 6 agregatów pompowych.

Do przedsięwzięć zapewniających racjonalny przesył wody uzdatnionej należą:

- Budowa sieci wodociągowej dla odbiorców lokujących się w części strefy przemysłowej „Machów” w obszarze ul. Górniczej i ul. Zakładowej,
- Odkupienie odcinka wodociągu od inwestorów prywatnych w ul. Zakrzowskiej,
- Bezwykopowa renowacja sieci wodociągowej w ul. Chrobaka oraz wymiana rozkopem odgałęzień sieci wodociągowej w tej ulicy,
- Zakup wyposażenia do lokalizacji wycieków na sieci wodociągowej.
- Wykonanie odcinków sieci w poszczególnych osiedlach miasta dla nowopowstającej zabudowy jednorodzinnej,
- Zakup pojazdu z cysterną do dowozu wody wraz z przyczepą dwuosiową wyposażoną w taką samą cysternę,
- Wyposażenie cysterny do dowozu wody pitnej w lampę UV,
- Zakup wyposażenia na potrzeby laboratorium wody,
- Realizacja następujących przedsięwzięć na Stacji Uzdatniania Wody:
 - a) modernizacja pompowni wody czystej,
 - b) budowa pompowni międzyoperacyjnej,
 - c) modernizacja zbiorników wody czystej 2 x 500 m³ i 2 x 1750 m³ wraz z komorami armatur.

Do przedsięwzięć zapewniających racjonalny odbiór ścieków należą:

- Budowa sieci kanalizacyjnej dla odbiorców lokujących się w części strefy przemysłowej „Machów” w obszarze ul. Górniczej i ul. Zakładowej,
- Odkupienie odcinków sieci kanalizacji sanitarnej od inwestorów prywatnych w tym:
 - a) odcinka kanalizacji sanitarnej w ul. Zakrzowskiej,
 - b) odcinki sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Leśnej,
- Wykonanie odcinków sieci w poszczególnych osiedlach miasta dla nowopowstającej zabudowy,
- Bezwykopowa renowacja odcinków sieci kanalizacyjnej na terenie miasta,
- Wymiana pomp na większe i armatury w 4 przepompowniach ścieków z uwagi na zwiększenie ich obciążenia hydraulicznego w związku ze wzrostem ilości podłączonych do nich odbiorców odprowadzających ścieki,
- Zakup pojazdów specjalistycznych:
 - a) samochodu specjalnego ciśnieniowo-ssącego wielofunkcyjnego do hydrodynamicznego udrażniania kanalizacji,
 - b) samochodu specjalnego ciśnieniowo-ssącego wielofunkcyjnego do czyszczenia kanalizacji z systemem odzysku wody,
 - c) pojazdu do inspekcji telewizyjnej sieci kanalizacyjnej,

Do przedsięwzięć zapewniających racjonalny odbiór ścieków deszczowych należą:

- Odkupienie i modernizacja infrastruktury kanalizacji deszczowej w rejonie byłej zabudowy Kopalni Siarki „Machów” S.A. w likwidacji
- Renowacja odcinków kanalizacji ogólnospławnej w ramach bezwykopowej renowacji odcinków sieci kanalizacyjnej na terenie miasta.
- Zakup pojazdów specjalistycznych:
 - a) samochodu specjalnego ciśnieniowo-ssącego wielofunkcyjnego do hydrodynamicznego udrażniania kanalizacji,
 - b) samochodu specjalnego ciśnieniowo-ssącego wielofunkcyjnego do czyszczenia kanalizacji z systemem odzysku wody,
 - c) pojazdu do inspekcji telewizyjnej sieci kanalizacyjnej,

VI. Zobowiązania finansowe związane ze spłatą zaciągniętych zobowiązań

Spółka na realizację zadań inwestycyjnych związanych ze zbiorowym zaopatrzeniem w wodę oraz zbiorowym odprowadzaniem ścieków w celu zapewnienia pełnego montażu finansowego zaciąga preferencyjne pożyczki w NFOŚiGW w Warszawie oraz w WFOŚiGW w Rzeszowie.

Obecnie spółka posiada pożyczki zaciągnięte na współfinansowanie Projektu Funduszu Spójności pn. „Program gospodarki wodno-ściekowej w Tarnobrzegu. Powyższe zobowiązania zostały udzielone przez:

- NFOŚiGW w Warszawie w wysokości 29 219 465,30 zł. Aktualna wysokość zobowiązania na koniec 2017 roku 13 918 651,99 zł,
- WFOŚiGW w Rzeszowie w wysokości 9 199 999,98 zł. Aktualna wysokość zobowiązania na koniec 2017 roku 900 000,00 zł

W związku z realizacją projektu „Gospodarka wodno-ściekowa w Tarnobrzegu – II etap” współfinansowanego ze środków POIiS w ramach działania 2.3 Gospodarka wodno-ściekowa w aglomeracjach na łączną kwotę 61.237.849,33 zł netto spółka uzyskała dofinansowanie 39.039.128,99 zł. Na pokrycie wkładu własnego spółka zaciągnęła pożyczkę w NFOŚiGW w Warszawie w wysokości 22 198 720,34 zł. Spłata kapitału rozpocznie się w 2021 roku.

Spółka w 2017 roku zaciągnęła także zobowiązanie w WFOŚiGW w Rzeszowie na finansowanie inwestycji pn. „Podsystem gospodarki wodno-ściekowej dla części strefy przemysłowej „MACHÓW” w obszarze ul. Górniczej i Zakładowej w Tarnobrzegu – etap I” w wysokości 3 929 028,50 zł. Wartość zadania po rozstrzygnięciu postępowań przetargowych wyniosła 4 911 285,62 zł. Spłata rozpocznie się w 2018 roku.

W roku 2018 zgodnie z informacjami wskazanymi powyżej spółka złoży wniosek o pożyczkę na kwotę 7 334 085,34 zł w WFOŚiGW w Rzeszowie.

A) Obsługa zobowiązań zaciągniętych na realizację zadań inwestycyjnych

W poszczególnych latach obowiązywania niniejszego planu koszty finansowe ponoszone przez Spółkę w związku ze spłatą zaciągniętych pożyczek na realizację zadań inwestycyjnych przedstawia poniższa tabela nr 1.

W związku z powyższym roczne obciążenia Spółki z tytułu zaciągniętych zobowiązań finansowych w latach obowiązywania niniejszego planu wynoszą:

1. w roku 2017 – 3 927 666,66 zł,
2. w roku 2018 – 4 876 120,70 zł,
3. w roku 2019 – 5 807 238,20 zł,
4. w roku 2020 – 5 892 300,20 zł,
5. w roku 2021 – 6 067 603,20 zł

Powyższe koszty będą finansowane z odpisów amortyzacyjnych Spółki oraz corocznie przekazywanych środków przez Gminę Tarnobrzeg.

Tabela nr 1

Data spłaty	NFOŚiGW Pożyczka Projekt FS w wysokości 29 219,46 tys. zł		NFOŚiGW Pożyczka Projekt POIiŚ w wysokości 22 198,72 tys. zł		WFOŚiGW Rzeszów Pożyczka Projekt FS w wysokości 9.200,00 tys. zł		WFOŚiGW Rzeszów Pożyczka inwestycje w strefie MACHÓW w wysokości 3 929,03 tys. zł		NOWA Pożyczka WFOŚiGW Rzeszów Projekt POIiŚ w wysokości 7 334,09 tys. zł		Łączna kwota spłat pożyczki (w zł)
	kapitał	odsetki	kapitał	odsetki	kapitał	odsetki	kapitał	odsetki	kapitał	odsetki	
2017	2 320 000,00	352 364,27	0,00	9 001,84	1 200 000,00	14 311,64	0,00	31 988,31	0,00	0,00	3 927 666,06
2018	2 570 000,00	334 904,00	0,00	601 248,00	900 000,00	13 100,00	327 421,70	42 247,00	0,00	87 200,00	4 876 120,70
2019	3 420 664,00	305 999,00	0,00	647 400,00	0,00	0,00	436 558,40	38 100,00	873 116,80	85 400,00	5 807 238,20
2020	3 521 328,00	266 897,00	0,00	674 200,00	0,00	0,00	436 558,40	37 700,00	873 116,80	82 500,00	5 892 300,20
2021	3 521 328,00	147 050,00	300 000,00	674 200,00	0,00	0,00	436 558,40	35 200,00	873 116,80	80 150,00	6 067 603,20
	15 353 320,00	1 407 214,27	300 000,00	2 606 049,84	2 100 000,00	27 411,64	1 637 096,90	185 235,31	2 619 350,40	335 250,00	26 570 928,36

Jednocześnie pragniemy zaznaczyć, iż zgodnie z zapisami projektu Rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej w sprawie określania taryf, wzoru wniosku o zatwierdzenie taryf oraz warunków rozliczeń za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków zostały wprowadzone zapisy wyłączające z kosztów spółki odpisy amortyzacyjne od środków dotowanych. Jeżeli rozporządzenie wejdzie w życie w tej formie spółka nie będzie mogła kosztów tych zaliczyć do kosztów taryfowych co spowoduje obniżenie odpisu amortyzacyjnego o ok 1 800 000,00 zł w skali roku. W związku z powyższym w celu zrealizowania planów inwestycyjnych będzie istniała konieczność wprowadzenia w taryfy zysku na pokrycie wyłączenia, bądź zwiększenia dofinansowania przekazywanego przez Gminę Tarnobrzeg

VII. Wysokość środków finansowych pochodzących z odpisów amortyzacyjnych od posiadanego majątku

Dla celów informacyjnych Spółka dokonała wyliczenia planowanych odpisów amortyzacyjnych na lata obowiązywania niniejszego planu, czyli na lata 2017-2021.

Planowana wysokość odpisów amortyzacyjnych na lata 2017-2021 wynosi:

1. rok 2017 – 4 211 208,12 zł – wartość rzeczywista,
2. rok 2018 – 4 969 507,38 zł – wartość szacunkowa,.
3. rok 2019 – 4 968 137,28 zł – wartość szacunkowa,
4. rok 2020 – 5 687 013,19 zł – wartość szacunkowa,
5. rok 2021 – 6 057 042,73 zł – wartość szacunkowa.

VIII. Źródła finansowania inwestycji Spółki w poszczególnych latach

Spółka w celu terminowej i prawidłowej realizacji wskazanych w niniejszym planie zadań inwestycyjnych poniżej przedstawia opracowany montaż finansowy.

- A. Środki finansowe na wykonanie planowanych do realizacji zadań w ramach Projektu współfinansowanego z Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko pochodzących będą z:
- przyznanej dotacji w ramach POIiŚ w ramach działania 2.3. „Gospodarka wodno-ściekowa w aglomeracjach”,
 - pożyczki udzielonej przez Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w wysokości do 22 198 720,34 zł - przeznaczonej na pokrycie środków własnych oraz środków niekwalifikowanych w ramach Projektu,
 - pożyczki udzielonej przez WFOŚiGW w Rzeszowie (złożenie wniosku I półrocze 2018 roku) na przekroczenie zakresu wodociągowego w Projekcie – 7 334 085,34 zł,
- B. Środki finansowe na realizację zadania związanego z odkupieniem i modernizacją infrastruktury kanalizacji deszczowej w rejonie byłej zabudowy Kopalni Siarki „Machów” S.A. w likwidacji oraz budową sieci wodociągowej i kanalizacyjnej dla odbiorców w części strefy przemysłowej „Machów” w obszarze ul. Górniczej i ul. Zakładowej pochodzących będą z:
- pożyczki udzielonej przez Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska w Rzeszowie w wysokości 3 929 028,50 zł,
 - środków rozwojowych spółki zgodnie z tabela nr 2.
- C. Środki finansowe na realizację projektu współfinansowanego w ramach RPO WP w latach 2017-2020 pochodzących będą z:
- przyznanej dotacji w ramach RPO WP – 1 700 000,00 zł,
 - środków rozwojowych spółki zgodnie z tabela nr 2,

- D. Środki finansowe na realizację pozostałych inwestycji w tym związanych z rozbudową sieci wodociągowej i kanalizacyjnej w związku z rozwojem budownictwa i infrastruktury drogowej oraz na realizację zakresu dotyczącego infrastruktury obsługiwanej przez Spółkę pochodzić będą z:
- środków rozwojowych spółki zgodnie z tabela nr 2.

W przypadku nie przekazania środków przez Gminę Tarnobrzeg w pełnej wysokości Spółka nie będzie w stanie zrealizować zaplanowanych inwestycji rozwojowych, z uwagi na fakt, że odpisy amortyzacyjne zostaną w całości przeznaczone na spłatę zobowiązań.

Poniżej w formie tabelarycznej przedstawione zostało wyliczenie środków, jakimi Spółka będzie dysponować do realizacji planu inwestycyjnego przy uwzględnieniu szacunkowego wyliczenia odpisu amortyzacyjnego oraz pozostałych źródeł finansowania działalności inwestycyjnej w poszczególnych latach.

Tabela nr 2

Rok	Amortyzacja	Środki Gminy Tarnobrzeg	Pożyczka WFOŚiGW	Pożyczka NFOSiGW	Dotacja RPO	Dotacja POiS	Razem środki rozwojowe
2017	4 211 208,12	2 279 000,00	3 580 790,10	1 036 046,80	0,00	1 618 400,00	12 725 445,02
2018	4 969 507,38	2 500 000,00	348 238,40	12 125 844,14	0,00	7 856 427,09	27 800 017,01
2019	4 968 137,28	2 500 000,00	7 334 085,34	5 953 797,10	1 700 000,00	20 494 855,91	42 950 875,96
2020	5 687 013,19	2 500 000,00	0,00	3 083 032,30	0,00	9 069 446,00	20 339 491,49
2021	6 057 042,73	2 000 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8 057 042,73
Razem 2017-2021	25 892 908,70	11 779 000,00	11 263 113,84	22 198 720,34	1 700 000,00	39 039 129,00	111 872 871,88

Jak wynika z przedstawionych informacji, w celu prawidłowej realizacji zadań inwestycyjnych zawartych w niniejszym „Wieloletnim planie rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych będących w posiadaniu Tarnobrzeskich Wodociągów Sp. z o.o. na lata 2017-2021” konieczne jest dofinansowanie ze środków Gminy Tarnobrzeg w wysokości:

- 2 279 000,00 zł w 2017 r.,
- 2 500 000,00 zł w 2018 r.,
- 2 500 000,00 zł w 2019 r.,
- 2 500 000,00 zł w 2020 r.,
- 2 000 000,00 zł w 2021 r.

IX. Bilans środków rozwojowych Spółki w poszczególnych latach

Poniżej w formie tabelarycznej przedstawione zostało wyliczenie środków, jakimi Spółka będzie dysponować do realizacji planu inwestycyjnego przy uwzględnieniu szacunkowego wyliczenia odpisu amortyzacyjnego oraz spłat rat kapitałowo-odsetkowych wykazanych w tabeli nr 1 w poszczególnych latach

Tabel nr 3

Rok	Łączna kwota spłat w zł	Razem środki rozwojowe	Bilans środków na finansowanie zadań inwestycyjnych	Inwestycje plan	Bilans
2017	3 927 666,06	12 725 445,02	8 797 778,96	8 110 602,90	687 176,06
2018	4 876 120,70	27 800 017,01	22 923 896,31	22 454 900,48	468 995,83
2019	5 807 238,20	42 950 875,63	37 143 637,43	37 393 694,71	-250 057,28
2020	5 892 300,20	20 339 491,49	14 447 191,29	15 278 288,13	-831 096,84
2021	6 067 603,20	8 057 042,73	1 989 439,53	1 550 000,00	439 439,53
Razem 2017-2021	26 570 928,36	111 872 871,88	85 301 943,52	84 787 486,22	514 457,30

Jak wynika z powyższych informacji spółka zakłada realizację inwestycji w wysokości:

- 8 110 602,90 zł w 2017 r.,
- 22 454 900,48 zł w 2018 r.,
- 37 393 694,71 zł w 2019 r.,
- 15 278 288,13 zł w 2020 r.,
- 1 550 000,00 zł w 2021 r.

Kwoty nadwyżka/deficyt w wysokościach:

- 687 176,06 zł w 2017 r.,
- 468 995,83 zł w 2018 r.,
- - 250 057,28 zł w 2019 r.,
- - 831 096,84 zł w 2020 r.,
- 439 439,53 zł w 2021 r.

należy uznać jako zabezpieczenie spółki m.in. na pokrycie wydatków związanych ze zwrotem VAT, bowiem przy tak dużych nakładach inwestycyjnych wartość zamrożonych środków podlegających zwrotowi w poszczególnych miesiącach jest duża. Brak powyższej rezerwy może spowodować trudności w rozliczeniach z wykonawcami i kontrahentami. **Łącznie w okresie 2017-2021 kwota nadwyżki wynosi 514 457,30 zł. jednak w latach 2019 oraz 2020 występuje deficyt środków rozwojowych.**

Ponadto należy zaznaczyć, że wysokość zaprognozowanych rat odsetkowych wynika z aktualnej prognozy kształtowania się stóp procentowych, które mogą ulec zmianie w latach obowiązywania niniejszego planu, co wpłynie na wysokość obciążeń odsetkowych spółki.

Niniejszy „Wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych będących w posiadaniu Tarnobrzeskich Wodociągów Sp. z o.o. na lata 2017-2021 ” jest zgodny z kierunkami rozwoju Miasta Tarnobrzega określonymi w „Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Miasta Tarnobrzega”. Zawiera, bowiem realizację celów strategicznych ujętych w Rozdziale 11 pkt 4 i 5 t.j.:

- minimalizację strat wody w sieci wodociągowej,
- rozszerzenie zasięgu obsługi systemu wodociągowego na cały obszar istniejącego i planowanego zainwestowania miejskiego,
- poprawę ekonomiki funkcjonowania systemu wodociągowego i kanalizacyjnego,
- budowę kanalizacji sanitarnej na terenach miasta dotychczas nieskanalizowanych,

- przeprowadzenie niezbędnych prac remontowych i modernizacyjnych w obrębie istniejącego systemu kanalizacji miejskiej zapewni poprawę niezawodności pracy systemu, a także poprawę stanu sanitarnego środowiska gruntowo-wodnego.

**KOSZT REALIZACJI WIELOLETNIEGO PLANU ROZWOJU
I MODERNIZACJI URZĄDZEŃ WODOCIĄGOWYCH I URZĄDZEŃ
KANALIZACYJNYCH TARNOBRZESKICH WODOCIĄGÓW
SP. Z O.O. W LATACH 2017-2021**

**I. INWESTYCJE WSPÓLFINANSOWANE PRZEZ UNIĘ
EUROPEJSKĄ W RAMACH POIiS**

Okres realizacji	Lp.	Nazwa zadania	Kwota netto w PLN	Źródła finansowania
2017÷2020	1.	Instalacja suszarni osadów ściekowych w powiązaniu technologicznym oczyszczalni ścieków	61 237 849,33	Dofinansowanie udzielone przez NFOŚiGW w Warszawie w ramach POIiS działanie 2.3 Gospodarka wodno-ściekowa w aglomeracjach Pożyczka inwestycyjna w NFOŚiGW w Warszawie
	2.	Budowa instalacji sorpcji i biodegradacji w powiązaniu technologicznym Stacji Uzdatniania Wody		
	3.	Bezwykopowa renowacja sieci kanalizacyjnej i wodociągowej na terenie miasta		
	4.	Zakup specjalistycznych pojazdów i zakup sprzętu laboratoryjnego do Laboratorium Wody		
	5.	Nadzór inwestycyjny nad pracami		

II. INWESTYCJE POZOSTAŁE

ROK 2017

Lp.	Nazwa zadania inwestycyjnego	Koszt realizacji PLN	Źródła finansowania
1	Podsystem gospodarki wodno-ściekowej dla strefy przemysłowej „Machów” w obszarze ul. Górniczej i Zakładowej w Tarnobrzegu	4 364 123,62	Pożyczka WFOŚiGW w Rzeszowie Środki rozwojowe spółki zgodnie z tabela nr 2
2	Budowa i modernizacja sieci wodociągowej i sieci kanalizacyjnej na terenie miasta Tarnobrzeg wraz z wykupem	1 038 180,60	Środki rozwojowe spółki zgodnie z tabela nr 2
4	Inwestycje POIiS	2 655 231,30	Dotacja POIiS Pożyczka NFOŚiGW w Warszawie
5	Zakupy inwestycyjne Serwer Softel dla Stacji Uzdatniania Wody-4 065,04 zł Zamrażarka Rems FRIGO2 dla Laboratorium Wody – 4 349,59zł Tlenomierz dla Laboratorium Wody - 10 178,75 zł Spektrofotometr dla Laboratorium Wody – 20 874,00 zł	53 067,38	Środki rozwojowe spółki zgodnie z tabela nr 2

	Urządzenie do ochrony wewnętrznej sieci internetowej bud. Zarządu – 4 600,00 zł Pompa NEMO do stacji roztwarzania polielektrolitu prasy odwadn. osadu – 9 000,00 zł		
	Razem:	8 110 602,90	

ROK 2018

Lp.	Nazwa zadania inwestycyjnego	Przewidywany koszt PLN	Źródła finansowania
1	Budowa i modernizacja infrastruktury wodociągowej na terenie miasta	75 000,00	Środki rozwojowe spółki zgodnie z tabela nr 2
2	Budowa i modernizacja infrastruktury kanalizacyjnej na terenie miasta	75 000,00	
3	Dokumentacja projektowa budynku garażowo-socjalnego na terenie bazy Spółki	50 000,00	
4	Podsystem gospodarki wodno-ściekowej dla strefy przemysłowej „Machów” w obszarze ul. Górniczej i Zakładowej w Tarnobrzegu	547 162,00	Pożyczka WFOŚiGW w Rzeszowie Środki rozwojowe spółki zgodnie z tabela nr 2
5	Inwestycje POIiS	21 657 738,48	Dotacja POIiS Pożyczka NFOŚiGW w Warszawie
6	Zakupy inwestycyjne	50 000,00	Środki rozwojowe spółki zgodnie z tabela nr 2
	Razem:	22 454 900,48	

ROK 2019

Lp.	Nazwa zadania inwestycyjnego	Przewidywany koszt PLN	Źródła finansowania
1	Budowa i modernizacja infrastruktury wodociągowej na terenie miasta	500 000,00	Środki przekazane przez Gminę Tarnobrzeg
2	Budowa i modernizacja infrastruktury kanalizacyjnej na terenie miasta	500 000,00	
3	Projekt RPO WP	2 000 000,00	Dotacja RPO WP Środki rozwojowe spółki zgodnie z tabela nr 2
4	Inwestycje POIiS – zakres wodociągowy	7 167 606,67	Pożyczka WFOŚiGW w Rzeszowie Środki rozwojowe spółki zgodnie z tabela nr 2
5	Inwestycje POIiS	27 176 088,04	Dotacja POIiS Pożyczka NFOŚiGW w Warszawie
6	Zakupy inwestycyjne	50 000,00	Środki rozwojowe spółki zgodnie z tabela nr 2
	Razem:	37 393 694,71	

ROK 2020

Lp.	Nazwa zadania inwestycyjnego	Przewidywany koszt PLN	Źródła finansowania
1	Budowa i modernizacja infrastruktury wodociągowej na terenie miasta	500 000,00	Środki rozwojowe spółki zgodnie z tabela nr 2
2	Budowa i modernizacja infrastruktury kanalizacyjnej na terenie miasta	500 000,00	
3	Inwestycje POIiS	12 228 288,13	Dotacja POIiS Pożyczka NFOŚiGW w Warszawie
4	Inwestycje POIIS – zakres wodociągowy	2 000 000,00	Pożyczka WFOŚiGW w Rzeszowie Środki rozwojowe spółki zgodnie z tabela nr 2
5	Zakupy inwestycyjne	50 000,00	Środki rozwojowe spółki zgodnie z tabela nr 2
Razem:		15 278 288,13	

ROK 2021

Lp.	Nazwa zadania inwestycyjnego	Przewidywany koszt PLN	Źródła finansowania
1	Budowa i modernizacja infrastruktury wodociągowej na terenie miasta	750 000,00	Środki rozwojowe spółki zgodnie z tabela nr 2
2	Budowa i modernizacja infrastruktury kanalizacyjnej na terenie miasta	750 000,00	
3	Zakupy inwestycyjne	50 000,00	Środki rozwojowe spółki zgodnie z tabela nr 2
Razem:		1 550 000,00	

LIII Sesja Rady Miasta Tarnobrzega

GŁOSOWANIE

24.

8.15 Głosowanie nad projektem uchwały zmieniającej uchwałę w sprawie wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych będących w posiadaniu Tarnobrzeskich Wodociągów Spółka z o.o. na lata 2017-2020.

TYP GŁOSOWANIA		Jawne	DATA GŁOSOWANIA		22.02.2018 15:53
LICZBA UPRAWNIONYCH		21	GŁOSY ZA		16
LICZBA OBECNYCH		18	GŁOSY PRZECIW		0
LICZBA NIEOBECNYCH		3	GŁOSY WSTRZYMUJĄCE SIĘ		0
			GŁOSY NIEODDANE		2
KWORUM ZOSTAŁO OSIĄGNIĘTE					
UPRAWNIENI DO GŁOSOWANIA					
LP	NAZWISKO I IMIĘ	GŁOS	LP	NAZWISKO I IMIĘ	GŁOS
1	Dariusz Bożek	za	12	Leszek Ogorzałek	za
2	Jan Dziubiński	za	13	Sławomir Partyka	nieoddany
3	Kamil Kalinka	za	14	Anna Pekar	za
4	Bożena Kapuściak	za	15	Robert Popek	za
5	Barbara Kłeczek	za	16	Wiktor Stasiak	za
6	Dariusz Kołek	nieobecny	17	Waldemar Stępak	nieoddany
7	Marian Kołodziej	za	18	Waldemar Szwedo	nieobecny
8	Norbert Mastalerz	za	19	Stanisław Uziel	nieobecny
9	Halina Mudrecka	za	20	Marian Ziolo	za
10	Mariusz Myszkowski	za	21	Witold Zych	za
11	Łukasz Nowak	za			