

Uchwała Nr01...../.....CX..... /2020
Zgromadzenia Związku Międzygminnego „Puszcza Zielonka”
w Murowanej Goślinie
z dnia ...8..... stycznia.2020 roku

w sprawie: uchwalenia „Wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych będących w posiadaniu Zakładu Komunalnego w Pobiedziskach Sp. z o.o. na lata 2020-2023”

Na podstawie art. 21 ust. 5 w związku z art. 3 ust. 2 pkt. 1) ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków(t.j. Dz.U. z 2019 r. poz. 1437) i art. 69 ust. 3 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (t.j. Dz.U. z 2019 r. poz. 506 z późn. zm.) oraz §7 ust.1 pkt 2) lit. f Statutu Związku Międzygminnego „Puszcza Zielonka” w Murowanej Goślinie (t.j. Dz. Urz. Woj. Wielkopolskiego z 2013 r. poz. 4793),

Zgromadzenie Związku uchwała, co następuje:

§ 1

Uchwala się "Wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych będących w posiadaniu Zakładu Komunalnego w Pobiedziskach Sp. z o.o. na lata 2020-2023", stanowiący załącznik do niniejszej uchwały.

§ 2

Wykonanie uchwały powierza się Zarządowi Związku Międzygminnego „Puszcza Zielonka” w Murowanej Goślinie.

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

PRZEWODNICZĄCY ZGROMADZENIA


Ireneusz Antkowiak

Uzasadnienie

Zakład Komunalny w Pobiedziskach Sp. z o.o. (dalej również: Zakład) przekazał w dniu 14.10.2019 r. "Wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych będących w posiadaniu Zakładu Komunalnego w Pobiedziskach Sp. z o.o. na lata 2020-2023" (dalej: Plan), w celu sprawdzenia przez Zarząd Związku Międzygminnego „Puszcza Zielonka” (dalej: Zarząd) czy Plan spełnia warunki określone w art. 21 ust. 3 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t.j. Dz.U. z 2019 r. poz. 1437) (dalej: Ustawy).

W dniu 4.11.2019 r. Zakład przedłożył korektę Planu w zakresie zmiany zaklasyfikowania rodzaju sześciu z planowanych zadań.

Plan, jest zgodny z kierunkami rozwoju Gminy Pobiedziska określonymi w Studium Uwarunkowań i Kierunków Zagospodarowania Przestrzennego Gminy Pobiedziska, a także z ustaleniami miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego oraz ustaleniami zezwolenia wydanego Zakładowi na prowadzenie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzenia ścieków – Decyzją Burmistrza Miasta i Gminy Pobiedziska z dnia 14 grudnia 2012 r. Tym samym należało uznać, iż Plan spełnia wymogi art. 21 ust. 3 Ustawy.

W związku powyższym podjęcie uchwały jest celowe i zasadne.

PRZEWODNICZĄCY ZARZĄDU


Marian Szkuclarek

CZŁONEK ZARZĄDU


Olga Godyńska-Kubiak



Zakład Komunalny
w Pobiedziskach Sp. z o.o.

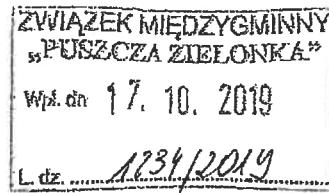
ul. Poznańska 58 62-010 Pobiedziska tel. 61 817 70 74 · NIP 7773228861
REGON: 302285701 · www.zk.pobiedziska.pl · sekretariat@zk-pobiedziska.pl

Załącznik nr
do Uchwały nr
Zgromadzenia Związku
Międzygminnego "Puszcza Zielonka"
w Murowaną Goślinie
z dnia
8.10.2019r.

2019-11-10-1354

Do 30.2.2019

Pobiedziska, dn. 14.10.2019 r.



Związek Międzygminny
„Puszcza Zielonka”
Nowy Rynek 8
62-095 Murowana Goślina

Na podstawie art.18,ust.2,pkt.15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. nr 142, poz.1591 z 2001 r. z późniejszymi zmianami), 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 póź. zm.

Zakład Komunalny w Pobiedziskach Sp. z o.o. zwraca się z prośbą o uchwalenie poniżej opisanego planu.

**„WIELOLETNI PLAN ROZWOJU I MODERNIZACJI
URZĄDZEŃ WODOCIĄGOWYCH
BĘDĄCYCH W POSIADANIU**

ZAKŁADU KOMUNALNEGO W POBIEZISKACH SP. Z O.O.

NA LATA 2020-2023”

Eksploatacją wody na terenie gminy Pobiedziska zajmuje się Zakład Komunalny w Pobiedziskach Sp. z o.o. Obszar gminy zasilany jest z ośmiu stacji uzdatniania wody. Należą do nich stacje znajdujące się w Pobiedziskach, Gołuniu, Górze, Jerzynie, Stęszewku, Tucznie, Biskupicach oraz Latalicach. Woda czerpana jest z 15 studni głębinowych, z pokładów warstw trzecio i czwartorzędowych na głębokości 80-120m. Sieć wodociągowa gminy Pobiedziska zaopatruje obszar powierzchni blisko 200km². W roku 2018 wydobyto 1.220,93 m³ wody. Aktualna długość sieci to 246,4 km. Sieć wodociągowa połączona jest w sposób, który w razie potrzeby umożliwi transport wody między stacjami. Układ sieci jest układem pierścieniowo- rozgałęzionym. Woda produkowana na terenie gminy jest średnio twarda (200-350 mg CaCO₃). Odpowiada warunkom do picia i na potrzeby bytowo-gospodarcze zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 20.04.2010 r. Dz. U.72, poz.466.

ZAKŁADU
Zakład Komunalny
w Pobiedziskach Sp. z o.o.
Szymon Stachowiak

Sąd Rejonowy – Nowe Miasto i Wilda w Poznaniu

WIELOLETNI PLAN ROZWOJU I MODERNIZACJI URZĄDZEŃ WODOC. 2020

	Nazwa zadania inwestycyjnego	Wykonanie/ Projekt	Sposób finansowania	Nakłady inwestycyjne	Rodzaj przedsięwzięcia	Uzasadnienie realizacji zadania
1.	Kocanowo – Bociniec. zadanie I, etap III (Północ- do torów) ok 600 m.	Wykonanie	Środki własne	90.000	Rozwojowo - modernizacyjne	-zaopatrzenie w wodę nowych odbiorców
2.	Budowa sieci Góra -Stara Górka ok. 2350 m.	Wykonanie	Środki własne	550.000	Rozwojowo - modernizacyjne	-zaopatrzenie w wodę nowych odbiorców -zwiększenie ciśnienia -polepszenie jakości wody -zwiększenie wydajności sieci wodociągowej -poprawa bezpieczeństwa w zakresie zabezpieczenia w wodę
3.	Modernizacja SUW Biskupice	Projekt Wykonanie	Środki własne	100.000	Rozwojowo - modernizacyjne	- poprawa jakości wody - zmniejszenie zużycia energii elektrycznej -poprawa jakości napowietrzania
4.	Budowa sieci Kuracz - Gorzkie Pole – I etap (przejście pod rzeczką) Ok 50 m.	Wykonanie	Środki własne	15.000	Rozwojowo - modernizacyjne	-zwiększenie ciśnienia -polepszenie jakości wody -zwiększenie wydajności sieci wodociągowej -poprawa bezpieczeństwa w zakresie zabezpieczenia w wodę
5.	Modernizacja SUW Gotuń (filtry, orurowanie)	Wykonanie	Środki własne	50.000	Rozwojowo - modernizacyjne	- poprawa jakości wody - zmniejszenie zużycia energii elektrycznej
6.	SUW Tuczno – modernizacja (orurowanie)	Wykonanie	Środki własne	20.000	Rozwojowo - modernizacyjne	- poprawa jakości wody - zmniejszenie zużycia energii elektrycznej
7.	SUW Pobiedziska – drugie wyjście ze stacji	Wykonanie	Środki własne	40.000	Rozwojowo - modernizacyjne	- poprawa bezpieczeństwa ciągłości dostaw wody
8.	Sieć wodociągowa ul. Półwiejska, Pobiedziska ok. 310 m.	Projekt/ Wykonanie	Środki własne	65.000	Rozwojowo - modernizacyjne	-zaopatrzenie w wodę nowych odbiorców -zwiększenie ciśnienia -polepszenie jakości wody -zwiększenie wydajności sieci wodociągowej -poprawa bezpieczeństwa w zakresie zabezpieczenia w wodę

10.	Prace budowlane SUW Pobiedziska – I etap	Wykonanie	Środki własne	50.000	Rozwojowo - modernizacyjne	- modernizacja obiektów technologicznych (obecne mają ponad 50 lat)
11.	Sieć wodociągowa Os. Słoneczne w m. Tuczo – od szosy w kierunku Tuczo ok. 450 m.	Wykonanie	Środki własne	160.000	Rozwojowo - modernizacyjne	-zaopatrzenie w wodę nowych odbiorców -zwiększenie ciśnienia -polepszenie jakości wody -zwiększenie wydajności sieci wodociągowej -poprawa bezpieczeństwa w zakresie zabezpieczenia w wodę
12.	Sieć wodociągowa Ul. Biedrzyckiego, Pobiedziska ok.120 m.	Projekt	Środki własne	15.000	Rozwojowo - modernizacyjne	zaopatrzenie w wodę nowych odbiorców -zwiększenie ciśnienia -polepszenie jakości wody -zwiększenie wydajności sieci wodociągowej -poprawa bezpieczeństwa w zakresie zabezpieczenia w wodę
13.	Druga studnia głębinowa na SUW w m. Latalice	Projekt	Środki własne	30.000	Rozwojowo - modernizacyjne	- poprawa bezpieczeństwa ciągłości dostaw wody

WIELOLETNI PLAN ROZWOJU I MODERNIZACJI URZĄDZEŃ WODOC. 2021

	Nazwa zadania inwestycyjnego	Wykonanie/Projekt	Sposób finansowania	Nakłady inwestycyjne	Rodzaj przedsięwzięcia	Uzasadnienie realizacji zadania
1.	Druga studnia głębinowa na SUW w m. Latalice	Wykonanie	Środki własne	350.000	Rozwojowo - modernizacyjne	- poprawa bezpieczeństwa ciągłości dostaw wody
2.	Modernizacja SUW Latalice	Wykonanie	Środki własne	300.000	Rozwojowo - modernizacyjne	- poprawa bezpieczeństwa ciągłości dostaw wody -poprawa jakości wody
3.	Wymiana sieci w ul. Poznańskiej w Pobiedziskach 100 m – III etap	Wykonanie	Środki własne	20.000	Rozwojowo - modernizacyjne	- zamiana materiału sieci z żeliwnej na PE - zwiększenie średnicy z 250 na 315 co poprawi jej wydajność.
4.	Sieć wodociągowa Kurcz-Gorzkie Pole – II etap ok.300 m.	Wykonanie	Środki własne	45.000	Rozwojowo - modernizacyjne	-zaopatrzenie w wodę nowych odbiorców -zwiększenie ciśnienia -polepszenie jakości wody -zwiększenie wydajności

						<p>sieci wodociągowej</p> <ul style="list-style-type: none"> -poprawa bezpieczeństwa w zakresie zabezpieczenia w wodę
5.	Agregat Pobiedziska	Wykonanie	Środki własne	150.000	Rozwojowo - modernizacyjne	<ul style="list-style-type: none"> - zapewnienie awaryjnego źródła energii elektrycznej - poprawa bezpieczeństwa ciągłości dostaw wody
6.	Sieć wodociągowa Kocanowo – Bociniec, zadanie I, etap IV (południe) ok.980 m.	Wykonanie	Środki własne	150.000	Rozwojowo - modernizacyjne	<ul style="list-style-type: none"> -zaopatrzenie w wodę nowych odbiorców -zwiększenie ciśnienia -zwiększenie wydajności sieci wodociągowej -poprawa bezpieczeństwa w zakresie zabezpieczenia w wodę
7	Sieć wodociągowa Pobiedziska, ul. Łososiowa ok. 150 m.	Projekt	Środki własne	15.000	Rozwojowo - modernizacyjne	<ul style="list-style-type: none"> -zaopatrzenie w wodę nowych odbiorców -zwiększenie ciśnienia -zwiększenie wydajności sieci wodociągowej -poprawa bezpieczeństwa w zakresie zabezpieczenia w wodę
8.	Prace budowlane SUW Pobiedziska II etap	Wykonanie	Środki własne	100.000	Rozwojowo - modernizacyjne	<ul style="list-style-type: none"> - modernizacja obiektów technologicznych (obecne mają ponad 50 lat)
9.	Wymiana sieci wodociągowej w m. Góra etap I	Wykonanie	Środki własne	50.000	Rozwojowo - modernizacyjne	<ul style="list-style-type: none"> - zamiana materiału sieci z żeliwnej na PE - zwiększenie średnicy z 80 na 110 co poprawi jej wydajność
10.	SUW Jerzyn Zbiornik retencyjny	Projekt	Środki własne	50.000	Rozwojowo - modernizacyjne	<ul style="list-style-type: none"> - wyrównanie ciśnienia w sieci wodociągowej - zabezpieczenie ciągłości dostawy wody -poprawa jakości wody
11.	Sieć wodociągowa Od ul. Wierzbowej w m. Jerzykowo do m. Promno Stacja ok. 1100 m.	Projekt	Środki własne	20.000	Rozwojowo - modernizacyjne	<ul style="list-style-type: none"> -zaopatrzenie w wodę nowych odbiorców -zwiększenie wydajności sieci wodociągowej -poprawa bezpieczeństwa w zakresie zabezpieczenia w wodę

WIELOLETNI PLAN ROZWOJU I MODERNIZACJI URZĄDZEŃ WODOC. 2022

	Nazwa zadania inwestycyjnego	Wykonanie /Projekt	Sposób finansowania	Nakłady inwestycyjne	Rodzaj przedsięwzięcia	Uzasadnienie realizacji zadania
1.	Sieć wodociągowa Kocanowo II zadanie (Kocanowo - Bociniec) ok. 980 m.	Wykonanie	Środki własne	200.000	Rozwojowo - modernizacyjne	-zaopatrzenie w wodę nowych odbiorców -zwiększenie ciśnienia -polepszenie jakości wody -zwiększenie wydajności sieci wodociągowej -poprawa bezpieczeństwa w zakresie zabezpieczenia w wodę
2.	Studnia na SUW w m. Góra, gm. Pobiedziska	Projekt/ Wykonanie	Środki własne	400.000	Rozwojowo - modernizacyjne	- poprawa bezpieczeństwa ciągłości dostaw wody
3.	Sieć wodociągowa Połączenie do Flotkowa/Poznańska/ Połna Letnisko I etap ok. 980 m.	Projekt / Wykonanie	Środki własne	250.000	Rozwojowo - modernizacyjne	-zaopatrzenie w wodę nowych odbiorców -zwiększenie ciśnienia -polepszenie jakości wody -zwiększenie wydajności sieci wodociągowej -poprawa bezpieczeństwa w zakresie zabezpieczenia w wodę
4.	Sieć wodociągowa, ul. Zbożowa w m. Pobiedziska- Letnisko ok 30 m.	Projekt / Wykonanie	Środki własne	20.000	Rozwojowo - modernizacyjne	-zaopatrzenie w wodę nowych odbiorców -zwiększenie ciśnienia -polepszenie jakości wody -zwiększenie wydajności sieci wodociągowej -poprawa bezpieczeństwa w zakresie zabezpieczenia w wodę
5.	Kocanowo - Bociniec zadanie I, etap V (południe) Zakończenie ok. 980 m.	Wykonanie	Środki własne	150.000	Rozwojowo - modernizacyjne	-zaopatrzenie w wodę nowych odbiorców -zwiększenie ciśnienia -zwiększenie wydajności sieci wodociągowej -poprawa bezpieczeństwa w zakresie zabezpieczenia w wodę
6.	Prace budowlane SUW Pobiedziska III etap	Wykonanie	Środki własne	100.000	Rozwojowo - modernizacyjne	- modernizacja obiektów technologicznych (obecne mają ponad 50 lat)
7.	Sieć wodociągowa od	Wykonanie	Środki własne	150.000	Rozwojowo -	-zaopatrzenie w wodę

	Składowiska Odpadów Komunalnych w m. Borówko do Zbierkowa ok. 700 m.					modernizacyjne	nowych odbiorców -zwiększenie ciśnienia -polepszenie jakości wody -zwiększenie wydajności sieci wodociągowej -poprawa bezpieczeństwa w zakresie zabezpieczenia w wodę
8.	Wymiana sieci wodociągowej w m. Góra - etap II	Wykonanie	Środki własne	50.000		Rozwojowo - modernizacyjne	- zamiana materiału sieci z żeliwnej na PE - zwiększenie średnicy z 80 na 110 co poprawi jej wydajność.
9.	Sieć wodociągowa w m. Os. Karino-Wagowo ok. 1000 m.	Projekt	Środki własne	50.000		Rozwojowo - modernizacyjne	-zaopatrzenie w wodę nowych odbiorców -zwiększenie wydajności sieci wodociągowej -poprawa bezpieczeństwa w zakresie zabezpieczenia w wodę
10.	Sieć wodociągowa w m. Kuracz-Gorzkie Pole III etap ok.980 m. zakończenie	Wykonanie	Środki własne	120.000		Rozwojowo - modernizacyjne	-zwiększenie ciśnienia -polepszenie jakości wody -zwiększenie wydajności sieci wodociągowej -poprawa bezpieczeństwa w zakresie zabezpieczenia w wodę

WIELOLETNI PLAN ROZWOJU I MODERNIZACJI URZĄDZEŃ WODOC. 2023

	Nazwa zadania inwestycyjnego	Wykonanie /Projekt	Sposób finansowania	Nakłady inwestycyjne	Rodzaj przedsięwzięcia	Uzasadnienie realizacji zadania
1.	Zbiornik retencyjne na SUW w m. Jerzyn	Wykonanie	Środki własne	350.000	Rozwojowo - modernizacyjne	- wyrównanie ciśnienia w sieci wodociągowej - zabezpieczenie ciągłości dostawy wody -poprawa jakości wody
2.	Agregat Biskupice	Wykonanie	Środki własne	100.000	Rozwojowo - modernizacyjne	- zapewnienie awaryjnego źródła energii elektrycznej -poprawa bezpieczeństwa ciągłości dostaw wody

3.	Sieć wodociągowa w m. Wójtostwo – działki ok.500 m.	Projekt/ Wykonanie	Środki własne	150.000	Rozwojowo - modernizacyjne	-zaopatrzenie w wodę nowych odbiorców -zwiększenie wydajności sieci wodociągowej -poprawa bezpieczeństwa w zakresie zabezpieczenia w wodę
4.	Sieć od m. Jerzykowo, ul. Wierzbowa do m. Promno Stacja ok. 1100 m.	Wykonanie	Środki własne	200.000	Rozwojowo - modernizacyjne	-zaopatrzenie w wodę nowych odbiorców -zwiększenie wydajności sieci wodociągowej -poprawa bezpieczeństwa w zakresie zabezpieczenia w wodę
5.	Sieć wodociągowa Bednary – Stęszewko ok. 2500 m.	Projekt	Środki własne	50.000	Rozwojowo - modernizacyjne	-zaopatrzenie w wodę nowych odbiorców -zwiększenie wydajności sieci wodociągowej -poprawa bezpieczeństwa w zakresie zabezpieczenia w wodę
6.	Wymiana sieci w m. Góra, etap III zakończenie	Wykonanie	Środki własne	50.000	Rozwojowo - modernizacyjne	- zamiana materiału sieci z żeliwnej na PE - zwiększenie średnicy z 80 na 110 co poprawi jej wydajność.
7.	Sieć wodociągowa w m. Os. Karino-Wagowo ok.1700 m.	Wykonanie	Środki własne	250.000	Rozwojowo - modernizacyjne	-zaopatrzenie w wodę nowych odbiorców -zwiększenie wydajności sieci wodociągowej -poprawa bezpieczeństwa w zakresie zabezpieczenia w wodę
8.	Sieć wodociągowa Ul. Łososiowa, Pobiedziska ok. 150 m.	Wykonanie	Środki własne	25.000	Rozwojowo - modernizacyjne	-zaopatrzenie w wodę nowych odbiorców -zwiększenie ciśnienia -zwiększenie wydajności sieci wodociągowej -poprawa bezpieczeństwa w zakresie zabezpieczenia w wodę

PREZES ZARZĄDU
Zakładu Komercyjnego
w Pobiedziskach Sp. z o.o.
(S) Doko w r. A
Szymon Stachowiak

