

Łomża, dnia 06 maja 2011 r.

PREZYDENT
MIASTA ŁOMŻA

Rada Miejska Łomży

Dotyczy: **Uchwały Rady Miejskiej Łomży w sprawie zatwierdzenia Wieloletniego Planu Rozwoju i Modernizacji Urządzeń Wodociągowych i Kanalizacyjnych na terenie miasta Łomży w latach 2011-2016**

W załączeniu przedkładam Wysokiej Radzie projekt skorygowanego – po uwzględnieniu w części wniosków Komisji Gospodarki Komunalnej - Wieloletniego Planu Rozwoju i Modernizacji Urządzeń Wodociągowych i Kanalizacyjnych na terenie miasta Łomży w latach 2011 -2016 z prośbą o podjęcie uchwały w sprawie jego zatwierdzenia.

Z poważaniem

PREZYDENT MIASTA

Mieczysław Leon Czerniawski

Załącznik:
Projekt skorygowanego Wieloletniego Planu
Rozwoju i Modernizacji Urządzeń Wodociągowych
i Kanalizacyjnych na terenie miasta Łomży w latach 2011-2016



Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. w Łomży

18-400 Łomża, ul. Zjazd 23, tel. (86) 216 62 77, fax. (86) 216 28 13
e-mail: mpwiklomza@hi.pl www.mpwik.4lomza.pl

NIP: 718-10-09-763, REGON: 450111225

KRS: 0000052100 - Sąd Rejonowy w Białymstoku XII Wydział Gospodarczy, Kapitał Zakładowy Spółki (wniesiony w całości) 50.567.000,00 zł

Spółka posiada
certyfikaty



11 sekret

Urząd Miejski w Łomży
Centrum Obsługi Mieszkańców
W PŁYŃEŁO

2011-05-05

Ilość zał. 1
Nr dz. 9116

Podpis ghubce

Łomża 29.04.2011r.

TT-P/...602.../2011

Pan
Beniamin Dobosz
Z-ca Prezydenta Miasta Łomży
Stary Rynek 14
18-400 Łomża

W nawiązaniu do przesłanych wniosków Komisji Gospodarki Komunalnej do Wieloletniego Planu Rozwoju i Modernizacji Urządzeń Wodociągowych i kanalizacyjnych na terenie miasta Łomży na lata 2011-2016. Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. w Łomży po przeanalizowaniu możliwości finansowych i inwestycyjnych Spółki proponuje wprowadzenie następujących zmian w projekcie WPRiMUWiK na terenie m Łomży na lata 2011-2016 uwzględniające w części wnioski Komisji :

1. Wprowadzenie dodatkowych pozycji .- budowa kanału sanitarnego i wodociągu rozdzielczego na osiedlu domków jednorodzinnych przy PEPEES, przy ul. Poznańskiej 121 do realizacji w roku 2012 .
2. Przyspieszenie realizacji budowy kanału sanitarnego na oś. Zawady Przedmieście poprzez przesunięcie jego realizacji na lata 2011 -2013. Z uwagi na wysoki koszt inwestycji i brak możliwości pozyskania środków finansowych na ten cel z innych źródeł, Spółka nie posiada realnych możliwości wykonania zadania w latach 2011 -2012 zgodnie z wnioskiem Komisji.
Przesunięcie w planie powyższych zadań spowoduje zwiększenie wydatków inwestycyjnych w latach 2011-2012 Dla zapewnienia środków na realizację tych zadań niezbędne będzie uwzględnienie tych kosztów w opłacie za wodę i ścieki w przyszłym roku finansowym.
3. Realizacja budowy kanału sanitarnego w ul. Polnej winna być ściśle skorelowana z budową ulicy. W chwili obecnej słupy istniejącej napowietrznej linii energetycznej w części kolidują z projektowanym kanałem i wymagają wcześniejszej przebudowy. Dodatkowo wyprzedzająca budowa kanału zwiększała będzie koszty inwestycji o koszty zajęcia pasa ulicznego i

DZIAŁ MARKETINGU
I OBSŁUGI KLIENTA
tel. (86) 216 62 77
wew. 28, 36

DZIAŁ TECHNICZNY
tel. (86) 216 62 77
wew. 22, 25, 26

ZAKŁAD WODOCIĄGÓW
tel. (86) 216 62 77
wew. 23, 45

ZAKŁAD KANALIZACJI
tel. (86) 216 62 77
wew. 10, 14, 37

POGOTOWIE
WODOCIĄGOWE
tel. 994
tel. 692 406 404

tymczasowego odtworzenia nawierzchni.

Jednocześnie informujemy, że w chwili obecnej w ul. Polnej istnieje kanał sanitarny, poprzez który mieszkańcy mają możliwość odprowadzania ścieków ze swych posesji. Planowana inwestycja polega faktycznie na przebudowie istniejącego kanału. Biorąc powyższe pod uwagę proponujemy pozostawienie tej pozycji w planie bez zmian.

W załączeniu przesyłamy projekt skorygowanego Wieloletniego Planu Rozwoju i Modernizacji Urządzeń Wodociągowych i kanalizacyjnych na terenie miasta Łomży na lata 2011-2016 z prośbą o nadanie wymaganego trybu administracyjnego w celu zatwierdzenia przez Radę Miejską Łomży.

PREZES ZARZĄDU

mgr inż. Grzegorz Piotr Lewańczuk

**UCHWAŁA NR
RADY MIEJSKIEJ ŁOMŻY
z dnia maja 2011 r.**

**w sprawie zatwierdzenia Wieloletniego Planu Rozwoju i Modernizacji Urzędzeń
Wodociągowych i Kanalizacyjnych na terenie miasta Łomży w latach 2011-2016**

Na podstawie art. 21 ust. 5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (tekst jednolity Dz. U. Nr 123, poz. 858 z 2006 r. ze zm.) Rada Miejska Łomży uchwała, co następuje:

§ 1

Uchwala się Wieloletni Plan Rozwoju i Modernizacji Urzędzeń Wodociągowych i Kanalizacyjnych na terenie miasta Łomża w latach 2011-2016, w brzmieniu określonym w załączniku do niniejszej uchwały.

§ 2

Wykonanie uchwały powierza się Prezydentowi Miasta Łomża.

§ 3

Traci moc Uchwała Nr 407/LV/09 Rady Miejskiej Łomży z dnia 28 grudnia 2009 r. w sprawie zatwierdzenia Wieloletniego Planu Rozwoju i Modernizacji Urzędzeń Wodociągowych i Kanalizacyjnych na terenie miasta Łomży w latach 2009-2014.

§ 4

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący
Rady Miejskiej Łomży
Maciej Andrzej Borysewicz

RADCA PRAWNY
Mieczysław Jagielak

WIELOLETNI PLAN ROZWOJU I MODERNIZACJI URZĄDZEŃ WODOCIĄGOWYCH I KANALIZACYJNYCH NA TERENIE MIASTA ŁOMŻY W LATACH 2011-2016.

Lp.	Tytuł zadania	Zamierzone efekty	Źródła finansowania zadania	Przewidywany koszt całkowity zadania (tys. zł)	Nakłady na realizację zadania w latach (tys. zł)					
					Wydatki poniesione do końca 2010r.	2011	2012	2013	2014	2015
Sieci i urządzenia kanalizacyjne										
1.	Modernizacja i rozbudowa zasilania energetycznego oraz układów pomiarowych na oczyszczalni ścieków w Łomży	<ul style="list-style-type: none"> zwiększenie pewności zasilania energetycznego poprawa stanu bhp 	Środki Spółki Budżet Miasta Inne	1 440,0	1 440,0					
2.	Ograniczenie oddziaływania na środowisko emisji odorów w oczyszczalni ścieków: <ul style="list-style-type: none"> przykrycie zbiornika osadów przefermentowanych, neutralizacja odorów z przepompowni i zbiornika osadów 	ograniczenie uciążliwości, dla otoczenia	Środki Spółki Budżet Miasta Inne	2 266,0	108,0	579,0	579,0			
3.	Wymiana kabli zasilających Miejską Oczyszczalnię Ścieków o łącznej długości ok. 5,5 km.	zwiększenie pewności zasilania energetycznego	Środki Spółki Budżet Miasta Inne	2 000,0	250,0	500,0	500,0	500,0	500,0	
4.	Przebudowa ciągu technologicznego na oczyszczalni ścieków w Łomży	zwiększenie wydajności i poprawa pracy i skuteczności urządzeń oczyszczalni	Środki Spółki Budżet Miasta Inne	6 430,0	1 325,0	1 197,6	1 100,0	585,0	350,0	
5.	Budowa kanalizacji sanitarnej w ul. Polna Ø 0,2 m dł. 386m	poprawa działania sieci kanalizacyjnej	Środki Spółki Budżet Miasta Inne	334,8	1 252,4	850,0	120,0			
6.	Budowa kanału sanitarnego sięgacza ul. Sybiraków	szacunkowy wzrost dostawy ścieków - 15 m ³ /d	Środki Spółki Budżet Miasta Inne	70,0	70,0					
7.	Budowa kanalizacji sanitarnej w ul. Kalinowej i Modrzewiowej przy os. Maria Ø 0,2 m dł 1000 m	szacunkowy wzrost dostawy ścieków 15 m ³ /d	Środki Spółki Budżet Miasta Inne	330,0	30,0	150,0	150,0			
8.	Budowa kanalizacji sanitarnej na os. domków jednorodzinnych przy PEPEES przy ul. Poznańskiej 121 Ø 0,2 m ok. dł 150 m	szacunkowy wzrost dostawy ścieków 5 m ³ /d	Środki Spółki Budżet Miasta Inne	45,0		45,0				
9.	Budowa kanalizacji sanitarnej na os. Zawady Przedmieście kanał sanitarny Ø 0,2 m dł. 1705 m, kanał tłoczny Ø 90 mm 515 m wraz z dwoma przepompowniami	szacunkowy wzrost dostawy ścieków - 37 m ³ /d	Środki Spółki Budżet Miasta Inne	2 610,0	310,0	1 000,0	1 300,0			
10.	Budowa kanalizacji sanitarnej w dzielnicy przemysłowej przy ul. Żabiej o średnicy Ø 0,2 m i długości ok. 1800 m. (zgodnie z uchwałą Rady Miejskiej nr 152/XXV/00)	szacunkowy wzrost dostawy ścieków - 157 m ³ /d	Środki Spółki Budżet Miasta Inne	630,0				630,0		
11.	Budowa kanalizacji sanitarnej w ul. Poligonowa, Bazowa i Przemysłowa Ø 0,2 m dł 1340 m	szacunkowy wzrost dostawy ścieków - 19 m ³ /d	Środki Spółki Budżet Miasta Inne	620,0			310,0	310,0		

L.p.	Tytuł zadania	Zamierzone efekty	Źródła finansowania zadania	Przewidywany koszt całkowity zadania (tys. zł)	Wydatki na realizację zadania w latach (tys. zł)						
					Wydatki poniesione do końca 2010r.	2011	2012	2013	2014	2015	2016
12.	Budowa kanalizacji w drogach dojazdowych do Galerii Narew ø 0,2 m i długości ok. 910 m.	szacunkowy wzrost dostawy ścieków - 10 m ³ /d	Środki Spółki Budżet Miasta Inne	546,0				546,0			
13.	Budowa kanalizacji sanitarnej w ul. Nowogrodzkiej od PSS do granic miasta o średnicy ø 0,2 m i długości ok. 970 m oraz dwie przepompownie	szacunkowy wzrost dostawy ścieków - 5 m ³ /d	Środki Spółki Budżet Miasta Inne	455,0		455,0					
14.	Budowa kanalizacji sanitarnej w siegaczu ul. Nowogrodzkiej przy Sikorskiego ø 0,2 m dł. 158 wraz z przepompownią	szacunkowy wzrost dostawy ścieków - 3 m ³ /d	Środki Spółki Budżet Miasta Inne	80,0		80,0					
15.	Budowa dubiera Kolektora A o średnicy 1,2 m i długości ok. 1.400 m.	usprawnienie działania sieci kanalizacyjnej	Środki Spółki Budżet Miasta Inne	1 670,0					670,0		1 000,0
16.	Budowa kanalizacji sanitarnej w siegaczu ul. Poznańskiej przy przy Meblach ø 0,2 m dł. 185 m	poprawa funkcjonowania systemu kanalizacyjnego	Środki Spółki Budżet Miasta Inne	55,0		55,0					
17.	Budowa kanalizacji sanitarnej w ul. Browamej 0,2 m i długości ok. 225 m	szacunkowy wzrost dostawy ścieków - 1 m ³ /d	Środki Spółki Budżet Miasta Inne	115,0							115,0
18.	Budowa kanalizacji sanitarnej w siegaczu ul. Piaski ø 0,2 m dł. 210 m	szacunkowy wzrost dostawy ścieków - 2 m ³ /d	Środki Spółki Budżet Miasta Inne	65,0			65,0				
19.	Budowa kanalizacji sanitarnej w siegaczu ul. Zawadzkiej ø 0,2 m dł. 800 m	poprawa funkcjonowania systemu kanalizacyjnego	Środki Spółki Budżet Miasta Inne	260,0						130,0	130,0
Razem sieci i urządzenia kanalizacyjne											
				16 049,4	1 433,0	3 447,6	3 193,8	3 944,0	1 986,0	800,0	1 245,0
				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
				3 972,4	0,0	1 252,4	1 350,0	1 020,0	350,0	0,0	0,0
Sieci i urządzenia wodociągowe											
1.	Budowa wodociągu w siegaczu ul. Sybiraków /SM PERSPEKTYWA/ ø 110 mm dł 202,5 m	szacunkowy wzrost sprzedaży wody 15 m ³ /d	Środki Spółki Budżet Miasta Inne	45,0		45,0					
2.	Przebudowa wodociągu w ul. Senatorskiej ø 160 mm dł. 905 m, ø 200 mm, dł. 18 m, ø 110 mm, dł. 64 m i ø 90 mm, dł. 28 m	poprawa funkcjonowania sieci wodociągowej	Środki Spółki Budżet Miasta Inne	734,0	189,0	180,0	365,0				
3.	Budowa wodociągu w ul. Polnej ø 110 mm dł. 435 m	szacunkowy wzrost sprzedaży wody - 11 m ³ /d	Środki Spółki Budżet Miasta Inne	158,0		80,0					
4.	Przebudowa wodociągu ul. Słaznce ø 110 mm na ø 110 mm, dł. 150 m.	poprawa funkcjonowania sieci wodociągowej	Środki Spółki Budżet Miasta Inne	35,0	35,0						

Lp.	Tytuł zadania	Zamierzone efekty	Źródła finansowania zadania	Przewidywany koszt całkowity zadania (tys. zł)	Nakłady na realizację zadania w latach (tys. zł)						
					Wydatki poniesione do końca 2010r.	2011	2012	2013	2014	2015	2016
5.	Przebudowa wodociągu ul. Poznańskiej na odcinku od przejazdu kolejowego do ul. Poligonowej z \varnothing 160 mm na \varnothing 315 mm, dł. 840 m.	poprawa funkcjonowania sieci wodociągowej	Środki Spółki Budżet Miasta Inne	350,0				350,0			
6.	Budowa odcinka wodociągu w ul. Wiosennej oraz połączenie wodociągu w ul. Wiosennej z wodociągiem rozdzielczym w ul. Przykoszarowej \varnothing 110 mm dł. ok. 815 m	poprawa funkcjonowania sieci wodociągowej	Środki Spółki Budżet Miasta Inne	360,0	40,0	320,0					
7.	Przebudowa wodociągu w ul. Al. Legionów \varnothing 160 mm, dł. 355 m.	poprawa funkcjonowania sieci wodociągowej	Środki Spółki Budżet Miasta Inne	266,6	66,6	200,0					
8.	Przebudowa wodociągu w ul. Lagody \varnothing 200 mm długości 600 m	poprawa funkcjonowania sieci wodociągowej	Środki Spółki Budżet Miasta Inne	100,0	100,0						
9.	Budowa wodociągu w ul. Kalinowej i Modrzewiowej przy os. Maria \varnothing 110 mm dł 1000 m	szacunkowy wzrost sprzedaży wody - 20 m ³ /d	Środki Spółki Budżet Miasta Inne	230,0	30,0	200,0					
10.	Budowa wodociągu rozdzielczego na os. domków jednorodzinnych przy PEPEES przy ul. Poznańskiej 121 \varnothing 110 mm ok. dł 170 m	szacunkowy wzrost sprzedaży wody - 20 m ³ /d	Środki Spółki Budżet Miasta Inne	30,0		30,0					
11.	Budowa wodociągu w drogach dojazdowych do Galerii Narew \varnothing 110 mm dł ok. 1060 m.	poprawa funkcjonowania sieci wodociągowej	Środki Spółki Budżet Miasta Inne	165,0		265,0					
12.	Budowa wodociągu rozdzielczego w dzielnicy przemysłowej w rejonie ul. Żabiej o średnicy \varnothing 110 mm długości ok. 1800 m. (zgodnie z uchwałą Rady Miejskiej nr 152/XXV/00)	szacunkowy wzrost sprzedaży wody - 157 m ³ /d	Środki Spółki Budżet Miasta Inne	360,0				360,0			
13.	Budowa wodociągu w ul. Browarnej \varnothing 200 mm długości 343,5 m	szacunkowy wzrost sprzedaży wody - 1m ³ /d	Środki Spółki Budżet Miasta Inne	140,0							140,0
14.	Przebudowa wodociągu rozdzielczego w Pl. Kościuszki \varnothing 110 mm długości ok. 400 m	poprawa funkcjonowania sieci wodociągowej	Środki Spółki Budżet Miasta Inne	120,0		30,0					
15.	Przebudowa wodociągu rozdzielczego w ul. Wojska Polskiego \varnothing 160 mm długości ok. 1000 m	poprawa funkcjonowania sieci wodociągowej	Środki Spółki Budżet Miasta Inne	300,0		90,0			150,0		150,0
16.	Przebudowa wodociągu rozdzielczego w ul. Krzywe Koko \varnothing 110 mm długości ok. 245 m	poprawa funkcjonowania sieci wodociągowej	Środki Spółki Budżet Miasta Inne	75,0		75,0					
17.	Przebudowa wodociągu rozdzielczego w ul. Zielonej \varnothing 200 mm długości 250 m i \varnothing 110 mm długości 60 m	poprawa funkcjonowania sieci wodociągowej	Środki Spółki Budżet Miasta Inne	135,0		135,0					

L.p.	Tytuł zadania	Zamierzone efekty	Źródła finansowania zadania	Przewidywany koszt całkowity zadania (tys. zł)	Wydatki poniesione do końca 2010r.						Wydatki na realizację zadania w latach (tys. zł)									
					2011	2012	2013	2014	2015	2016	2011	2012	2013	2014	2015	2016				
18.	Przebudowa wodociągu w ul. Stary Rynek ø 110 mm dł 440 m	poprawa funkcjonowania sieci wodociągowej	Środki Spółki Budżet Miasta Inne	132,0																
19.	Budowa wodociągu w sięgaczu ul. Szosa Zambrowska /przy sadzie/ ø 110 mm dł 380 m	szacunkowy wzrost sprzedaży wody - 3m ³ /d	Środki Spółki Budżet Miasta Inne	76,0																
20.	Budowa wodociągu w sięgaczu ul. Piaski przy os. Maria ø 110 mm dł 410 m	szacunkowy wzrost sprzedaży wody - 3m ³ /d	Środki Spółki Budżet Miasta Inne	82,0																
21.	Budowa wodociągu w ul. Zawadzkiej ø 400 mm długości 400 m	poprawa funkcjonowania sieci wodociągowej	Środki Spółki Budżet Miasta Inne	300,0																
Razem sieć i urządzenia wodociągowe				4 003,6	267,0	576,6	1 628,0	82,0	860,0	300,0	290,0	0,0	200,0	90,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Razem				20 053,0	1 700,0	4 024,2	4 821,8	4 026,0	2 846,0	1 100,0	2 000,0	90,0	200,0	90,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
ŁĄCZNIE				3 972,4	0,0	1 252,4	1 350,0	1 020,0	350,0	0,0	1 700,0	5 476,6	6 261,8	5 046,0	3 196,0	1 100,0	1 535,0	0,0	0,0	0,0