

PLAN ZAMIERZEŃ INWESTYCYJNO - MODERNIZACYJNYCH
 na 2013 rok

L.p.	Temat zadania	Nakłady do poniesienia	Źródła finansowania			Harmonogram realizacji		U W A G I
			środki własne	pożyczka	Do fin. RPO	termin rozpocz.	termin zakończ.	
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.
a)								
	Eliminacja niskiej emisji, wykonanie nowych podłączeń	592 300						
1	Budowa przyłącza sieci ciepłej n/p 2x DN 50 L - 120mb do budynku przy ul. W. Stwosza 1, Pl. Staromiejski 9	119 800	119 800					31.08.2013
2	Budowa przyłącza sieci ciepłej w/p 2x DN 40 L = 130mb - do b.m. przy ul. Jagiellońskiej 11, 13 w Nysie	134 500	134 500					31.08.2013
3	Budowa sieci ciepłej w/p przy ul. Święcyrńskiego w Nysie 2x DN 100 L = 45mb	48 000	48 000					31.08.2013
4	Budowa przyłącza sieci ciepłej w/p 2x DN 80 L - 150 mb do budynków handlowo - usługowych przy ul. Piłsudskiego, Towarowa w Nysie	142 000	142 000					31.05.2013
5	Budowa przyłącza sieci ciepłej w/p 2x DN 32 L = 30 mb - do b.m. przy ul. Marcinkowskiego 10, 12, 14 w Nysie	28 000	28 000					31.08.2013
	Budowa węzła ciepłego co i cwu Nysa ul. Jagiellońska 11, 13	65 000	65 000					31.08.2013
6	Budowa węzła ciepłego c.o. Nysa ul. Marcinkowskiego 11, 12, 14	55 000	55 000					31.08.2013
b)								
modernizacja źródeł ciepła								
1	Modernizacja układów wodnych ciepłowni K-423	1 300 000		1 300 000				30.09.2013
2	Modernizacja systemu automatyki KW-1 WR-25	100 000	100 000					30.09.2013
3								
4								
5								
c)								
modernizacja sieci ciepłej								
	Przebudowa sieci ciepłej n/p w zasięgu węzła ciepłego ul. Piastowska 34 W - 7 od komory przy ul. Piastowskiej do Komory przy Banku - 2x DN 200, L=100 mb	180 000	180 000					31.08.2013

2	Przebudowa sieci ciepłej r/p od ul. Parkowej do komory przy ul. Wolności 5 w Nysie - 2x DN 150 L=140 mb, DN80 L- 9 mb, DN 65 L-7 mb	250 500	250 500			31.08.2013	
3	Przebudowa sieci ciepłej w/p 2x DN 100/80/50 od komory ul. Martackiej 33 do węzła ciepłego przy ul. Boh. Warszawy 54 w Nysie - 100 L=140 mb, DN80 L- 210 mb, DN 50 L-25 mb	244 200	244 200			31.08.2013	
d)	przedsięwzięcia racjonalizujące zużycie energii ciepłej i inne	30 000					
1	Rozbudowa własnej sieci wizualizacji węzłów ciepłych (ukożenie nowych odcinków sieci)	30 000	30 000			31.08.2012	
RAZEM:		2 697 000	1 397 000	1 300 000			

Z. GA BWA
d/s techniczny
mgr inż. Krzysztof Lesiński

PLAN ZAKUPU ŚRODKÓW TRWAŁYCH - URZĄDZEŃ
 2013 r.

L.p	NAZWA URZĄDZENIA	Wartość
1	Zakup pompy ścieków słonych 1szt	5 000
2	Zakup liczników ciepła 28szt	40 000
3	Zakup modułów radiowych i komunikacyjnych ciepłomierza MULTICAL 401 - 60 szt	18 000
4	Zakup przelicznika INTB z modułem radiowym ,moduł radiowydo licznika 2WR5	5 000
5	Zakup pomp obiegowych Grundfos 10 - szt.	30 000
6	Zakup narzędzi, wyposażenie warsztatu, wyposażenie pracowników	20 000
7	Zakup komputerów oraz wyposażenia	5 000
8	Zakup oprogramowania biurowego(np.Office 2010)	4 000
9	Zakup kserokopiarki	4 500
10	Zakup klimatyzatora do pomieszczenia przetwornic silników pomp obiegowych	5 000
11	Zakup kosy spalinowej	3 500
	SUMA	106 500

Z-GA DYREKTORA
 d/s techniczny

mgr inż. Krzysztof Leśniewski